



# Экология большого города

---

08.04.2024 10:11

## Оглавление

<b>Тексты публикаций</b> -----	<b>50</b>
ИСТОЧНИК: РБК Компании (companies.rbc.ru) 20.03.2024 10:15	
<b>Российские дроны спасают людей на пожарах и ищут нефть</b> -----	<b>50</b>
Применение беспилотных технологий в решении экологических задач мегаполиса продемонстрируют на XXIII Международном форуме "Экология большого города" Описание мероприятия Мероприятие пройдет с 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" (г ...	
ИСТОЧНИК: РБК Компании (companies.rbc.ru) 25.03.2024 17:08	
<b>Деловые мероприятия в Экспофоруме проходят согласно графику</b> -----	<b>51</b>
Конгрессно-выставочный центр "Экспофорум" (г. Санкт-Петербург) продолжает свою работу согласно графику мероприятий. Усилены меры безопасности Все деловые мероприятия, стоящие в программе площадки, состоятся в запланированные сроки. Ближайшие проекты: Форум "Экология большого города" (с 27 ...	
ИСТОЧНИК: ТАСС. Наука (nauka.tass.ru) 28.03.2024 18:29	
<b>Разработана технология превращения городского загрязненного грунта в питательный</b> -----	<b>52</b>
В качестве примера доцент Алексей Деньгаев привел опыт выращивания растений на асфальте: на любую неплодородную твердую поверхность можно поместить питательный грунт, в котором семена смогут прорасти САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 28 марта ...	
ИСТОЧНИК: ТАСС (tass.ru) 20.03.2024 15:05	
<b>На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА</b> -----	<b>54</b>
Мероприятия пройдут с 27 по 29 марта САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 20 марта. /ТАСС/. Новые разработки беспилотных систем представят на форуме "Экология большого города" в Петербурге. Об этом сообщил заместитель генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов ...	
ИСТОЧНИК: ТАСС (tass.ru) 27.03.2024 18:55	
<b>В Ленинградской области с помощью беспилотников выявили более 20 незаконных свалок</b> 55	
В 2022 году было выявлено 15 таких нарушений САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 27 марта. /ТАСС/. Число выявленных нарушений с помощью беспилотников в сфере обращения с отходами производства и потребления выросло в Ленинградской области ...	
ИСТОЧНИК: ТАСС (tass.ru) 27.03.2024 19:42	
<b>Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы</b> -----	<b>56</b>
Глава комитета по природопользованию Петербурга Александр Герман отметил, в частности, что в городе уже накопился хороший опыт работы с твердыми коммунальными отходами, с особо охраняемыми природными территориями САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 27 марта ...	
ИСТОЧНИК: ТАСС (tass.ru) 29.03.2024 14:26	
<b>В Петербурге представили водный дрон, который сможет контролировать опоры мостов</b> ---	<b>58</b>
Разработка способна собирать воду для анализа, сообщил гендиректор компании "Аира флот" Иван Петров САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 29 марта. /ТАСС/. Компактный водный дрон-эколог показали на XXIII международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге ...	
ИСТОЧНИК: ТАСС (tass.ru) 27.03.2024 17:30	
<b>На полигоне Красный Бор пусконаладка технологического оборудования начнется в июне</b> -	<b>59</b>
Для установок очистки поверхностных сточных вод и обезвреживания отходов уже смонтировали крупные узлы техники САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 27 марта. /ТАСС/. Поузловые пуско-наладочные работы на технологическом оборудовании для обезвреживания и утилизации жидких и пастообразных отходов из ...	

ИСТОЧНИК: ТАСС. Программа Северо-Запад 19.03.2024 15:56

**Экология большого города: охрана природы и развитие рекреационной деятельности** ----- 61  
ВНМ: ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ Экология большого города: охрана природы и развитие рекреационной деятельности В среду, 20 марта, в 11:00 в пресс-центре ТАСС в Санкт-Петербурге (ул. Шпалерная, 37А) состоится пресс-конференция, посвященная вопросам охраны особо охраняемых природных ...  
ИСТОЧНИК: ТАСС. Анонс ежедневный 19.03.2024 15:03

**АНОНС СОБЫТИЙ НА 20 МАРТА, СРЕДУ** ----- 62  
ТАСС-АНОНС АНОНС СОБЫТИЙ НА 20 МАРТА, СРЕДУ /составлен на 15:00 мск 19 марта/ ВЛАСТЬ МОСКВА. 10:00. Пленарное заседание Совета Федерации. В повестке рассмотрение законов о внесении изменений в Жилищный кодекс РФ, защищающих права ...  
ИСТОЧНИК: ТАСС. Анонс ежедневный 26.03.2024 15:11

**АНОНС СОБЫТИЙ НА 27 МАРТА, СРЕДУ** ----- 72  
ТАСС-АНОНС АНОНС СОБЫТИЙ НА 27 МАРТА, СРЕДУ /составлен на 15:00 мск 26 марта/ ВЛАСТЬ МОСКВА. 09:15. Расширенное совместное заседание Комитета Госдумы по энергетике и Комитета Госдумы по контролю ...  
ИСТОЧНИК: ТАСС. Банки 25.03.2024 06:00

**Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта** ----- 78  
ПОЛИТИКА: НЕДЕЛЯ-СОБЫТИЯ-АНОНС-ПВТР Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта 25 МАРТА, ПОНЕДЕЛЬНИК МОСКВА. Совещание "Развитие способов управления общим имуществом собственников домов в комплексах индивидуальных жилых домов" ...  
ИСТОЧНИК: РИА Новости. Все новости 28.03.2024 12:18

**Матвиенко: в РФ уделяют самое пристальное внимание вопросам экологии** ----- 83  
С.-ПЕТЕРБУРГ, 28 мар - РИА Новости. Совет Федерации готов способствовать продвижению перспективных законодательных инициатив в природоохранной сфере, в России уделяют самое пристальное внимание вопросам экологии, заявила председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко ...  
ИСТОЧНИК: РБК Компании (companies.rbc.ru) 01.04.2024 09:41

**«Петербуржцы сдали 345 тонн опасных отходов»** ----- 84  
Цифра прозвучала на открытии форума "Экология большого города", которое состоялось 28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" (г. Санкт-Петербург) Приветствие участникам Форума направила председатель Совета Федерации Федерального Собрания РФ Валентина Матвиенко ...  
ИСТОЧНИК: РБК Компании (companies.rbc.ru) 20.02.2024 10:09

**Форум: как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду** ----- 86  
С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" Описание мероприятия За 3 дня Форум посетят более 5000 специалистов из 60 регионов России и 11 стран ...  
ИСТОЧНИК: РБК Компании (companies.rbc.ru) 02.04.2024 16:15

**На Экологии большого города эксперты обсудили экобаланс для мегаполиса** ----- 89  
Опрос гармонии между экономическими и экологическими интересами города стал темой пленарного заседания Форума "Экология большого города" Бурное развитие мегаполисов создает риски для сохранения природных территорий. Вопрос гармонии между экономическими и экологическими интересами города ...  
ИСТОЧНИК: РБК Компании (companies.rbc.ru) 02.04.2024 16:15

**Бизнес для бизнеса: в Экспофоруме прошло более 600 деловых встреч** ----- 91  
28 марта впервые в рамках Международного форума "Экология большого города" в Экспофоруме (г. Санкт-Петербург) состоялся Центр деловых контактов Со стороны заказчиков в мероприятии участвовали представители следующих компаний и организаций: "Россети Ленэнерго", "Концерн "ЦНИИ ...

ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) 29.02.2024 14:50

**Событийный маркетинг, экология и автопром** ----- 92

Какие деловые мероприятия пройдут в Петербурге в марте Образовательная деятельность, продвижение фестивалей, инновации в сфере охраны природы, анализ рынка готовой еды – все это в ежемесячном обзоре деловых мероприятий, которые состоятся в нашем городе ...

ИСТОЧНИК: ГТРК Санкт-Петербург (rtr.spb.ru) 28.03.2024 15:13

**23-й Международный форум "Экология большого города" открылся в Экспофоруме** ----- 94

Искусственный интеллект, беспилотники и новые материалы, созданные из мусора. В Экспофоруме сегодня торжественно открыли 23-й Международный форум "Экология большого города". В этом году его главная идея - перевод природоохранной отрасли в России на инновационные рельсы ...

ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) 29.03.2024 07:01

**Ленобласть проложит путь к кошелькам эготуристов** ----- 95

С 1 мая пять природных маршрутов в регионе могут стать платными На рассмотрении правительства Ленобласти сегодня находится постановление об установлении платы за посещение пяти экотроп, расположенных на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) региона ...

ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) 28.03.2024 20:14

**«Волхонка» увеличивает мощность** ----- 97

Вторую очередь действующего комплекса по переработке отходов "Невского экологического оператора" запустят в апреле Вторая очередь комплекса по переработке отходов (КПО) "Волхонка" в Красносельском районе Петербурга заработает в апреле ...

ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) 28.03.2024 00:15

**«Пришло время переходить на экономику замкнутого цикла»** ----- 98

Экспертное мнение 27-29 марта в петербургском "Экспофоруме" пройдет XXIII международный форум "Экология большого города". О том, почему основной темой мероприятия стало развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и чем интересен опыт Петербурга в ...

ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) 28.03.2024 16:21

**В Петербурге показали экологичный транспорт на форуме «Экология большого города»** -- 102

В Санкт-Петербурге на XXIII Международном форуме "Экология большого города" прошла презентация экологичного общественного транспорта, сообщила пресс-служба комитета по транспорту правительства Петербурга. Открытие форума состоялось 28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" ...

ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Нижний Новгород (kommersant.ru) 02.04.2024 14:42

**Нижегородское правительство готовит регион к изменениям климата** ----- 102

Правительство Нижегородской области намерено направить 15 млн руб. на проведение научных исследований по широкому применению деревьев различных пород для лесовосстановления и адаптации региона к изменениям климата ...

ИСТОЧНИК: Интерфакс. Новости Урала 27.03.2024 06:01

**В среду, 27 марта, ожидаются следующие события** ----- 103

В Москве: Пройдет расширенное совместное заседание комитетов Госдумы по энергетике и по контролю, которые обсудят исполнение постановления Госдумы по итогам правительственного часа с участием министра энергетики Н ...

ИСТОЧНИК: Интерфакс. Новости Урала 20.03.2024 06:01

**В среду, 20 марта, ожидаются следующие события** ----- 110

В Москве: Президент РФ В.Путин по итогам состоявшихся выборов главы государства встретится с лидерами думских фракций. Состоится заседание Совета Федерации. Сенаторы рассмотрят законы о внесении изменений в Жилищный кодекс РФ, защищающих права соседей ...

ИСТОЧНИК: Интерфакс. Новости Северо-Запада 27.03.2024 00:01

**Международный форум "Экология большого города" открывается в Петербурге** ----- 117  
Санкт-Петербург. 27 марта. ИНТЕРФАКС - XXIII международный форум "Экология большого города" пройдет в Петербурге с 27 по 29 марта на площадке КВЦ "Экспофорум". Как сообщают организаторы, на форуме ожидаются порядка 3,5 тыс ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 27.03.2024 15:11

**Форум «Экология большого города» открыт для участников и посетителей** ----- 118  
27 марта в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 21.03.2024 11:36

**Экология большого города: что ждет участников и посетителей форума?** ----- 119  
20 марта на пресс-конференции в ТАСС (г. Санкт-Петербург) организаторы XXIII Международного форума "Экология большого города" рассказали о главной теме мероприятия, его участниках, планируемых к подписанию соглашениях и новинках, представленных на экспозиции ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 27.03.2024 00:00

**На заповедных территориях Ленинградской области усилен контроль** ----- 122  
Почти 520 тыс. рублей штрафов и 200 дел об административных правонарушениях – таков результат совместной работы надзорных органов Ленинградской области, отвечающих за порядок на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) региона в мае-декабре 2023 года ...

ИСТОЧНИК: Министерство природных ресурсов Краснодарского края (mpr.krasnodar.ru) 29.03.2024 12:13

**Делегация Минприроды Кубани приняла участие в масштабном экологическом мероприятии** ----- 123  
XXIII Международный форум "Экология большого города" стартовал в Санкт-Петербурге 27 марта текущего года. От природоохранного ведомства на работе трехдневной программы присутствовали начальники управлений Дарья Заякина и Наталья Терещук, а также заместитель начальника управления Юрий Бахарев ...

ИСТОЧНИК: Правительство Нижегородской области (nobl.ru) 02.04.2024 10:11

**Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне** ----- 124

Министр экологии и природных ресурсов Нижегородской области Денис Егоров представил региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в Санкт-Петербурге ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 28.03.2024 00:00

**Ученые и производители предлагают новые разработки для чистого неба над городами** ---- 126  
Интеллектуальную систему мониторинга выбросов вредных веществ, искусственный интеллект и другие разработки настоящего и будущего экомониторинга обсудили 28 марта на круглом столе "Экологический мониторинг: современное состояние и перспективы развития с использованием новейших технологий", прошедшем ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 28.03.2024 00:00

**«Невский экологический оператор» рассказал о своей работе** ----- 128

Актуальные вопросы работы регионального оператора по обращению с отходами обсуждались 28 марта на мероприятии "Открытый микрофон "Актуальные вопросы обращения с ТКО в Санкт-Петербурге". О работе регионального оператора в ходе XXIII Международного форума "Экология ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 22.03.2024 15:01

### **Петербургский Центр космических услуг представит технологию спутникового зондирования для решения экологических проблем** ----- 129

Презентация состоится 27 марта в Экспофоруме на сессии "Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач" на форуме "Экология большого города". Центр космических услуг Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения разработал технологию, ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 25.03.2024 13:48

### **О беспилотных технологиях для экологии – на Радио России** ----- 130

21 марта, в преддверии Форума "Экология большого города", генеральный директор АО "Технопарк Санкт-Петербурга" Олег Якимов в прямом эфире программы "Невское утро" Радио России рассказал о том, как сегодня беспилотные технологии применяются для решения ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 07.03.2024 14:13

### **Беспилотные технологии для окружающей среды и обеспечения экологической безопасности** ----- 131

Так называется конференция, которую "Технопарк Санкт-Петербурга" проводит на Форуме "Экология большого города" 27 марта, ЭкспоФорум, павильон Е. Беспилотники являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач мегаполисов ...

ИСТОЧНИК: Комсомольская правда - Санкт-Петербург (spb.kp.ru) 30.03.2024 01:39

### **Что произошло в Петербурге в ночь на 30 марта 2024 года** ----- 132

Четвертую полосу КАД перекроют с 30 марта по 1 апреля для уборки смета Четвертую полосу КАД перекроют с 30 марта по 1 апреля для уборки смета ...

ИСТОЧНИК: Комсомольская правда - Санкт-Петербург (spb.kp.ru) 28.03.2024 15:46

### **Петербург назвали лидером в России по количеству экоавтобусов** ----- 132

В Северной столице активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена Сегодня на Международном форуме "Экология большого города" презентовали экологичный общественный транспорт Петербурга. Участники масштабного мероприятия смогли оценить преимущества электробуса-гармошки, автобуса на природном ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 30.03.2024 00:00

### **Вторая жизнь возможна: эксперты из регионов поделились опытом ликвидации свалок** ---- 133

В Экспофоруме в рамках "Экологии большого города" прошло заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде Научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 29.03.2024 15:20

### **Кто и зачем политизирует экологическую повестку** ----- 136

Тема экологии все чаще становится инструментом для политических манипуляций Тема политизации экологической повестки стала одной из ключевых на пленарном заседании проходящего в эти дни в Петербурге Международного форума "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 29.03.2024 16:54

### **Беспилотные технологии для экологии мегаполиса** ----- 138

Вопросы разработки, производства и применения беспилотных технологий для экологии обсудили на конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности",

организованной "Технопарком Санкт-Петербурга" в рамках деловой программы Форума "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 28.03.2024 19:24

### **Экологический общественный транспорт Петербурга презентовали в «Экспофоруме» ----- 140**

Презентация экологического общественного транспорта прошла на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге, сообщили в пресс-службе Смольного. В рамках выставки городской комитет по транспорту представил гостям и участникам мероприятия пассажирскую технику, которая ...

ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) 27.03.2024 18:20

### **В Ленобласти стали на 30% чаще выявлять нарушения природоохранного законодательства 141**

Объем работ с применением БПЛА в Ленобласти для выявления нарушений природоохранного законодательства вырос почти на 30% в 2023 г. по сравнению с 2022 г. Об этом рассказала председатель комитета государственного экологического надзора Ленинградской ...

ИСТОЧНИК: Муниципальный округ Пискаревка (мо-пискаревка.рф) 18.02.2024 18:29

### **XXIII Международный форум «Экология большого города» ----- 142**

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет в Петербурге 27-29 марта. Ключевая тема – развитие особо охраняемых природных территорий. Также на форуме обсудят развитие рекреационной деятельности, увеличение потенциала заповедного фонда, вопросы обращения с ...

ИСТОЧНИК: Комсомольская правда - Санкт-Петербург (spb.kp.ru) 29.01.2024 18:16

### **Спа для Невы: Главная река Петербурга готовится к федеральной программе по оздоровлению ----- 142**

Петербург договорился с регионами-соседями об оздоровлении общих рек и озер Большая федеральная программа по оздоровлению водоемов России стартует в 2025 году. Оздоровиться и почистить организм в каком-нибудь санатории - роскошь даже для человека ...

ИСТОЧНИК: Министерство экологии и природопользования Московской области (mer.mosreg.ru) 29.03.2024 15:55

### **Опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО обсудили в Питере ----- 145**

29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" состоялось заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и ...

ИСТОЧНИК: Первый канал. Санкт-Петербург (1tvspb.ru) 21.03.2024 10:00

### **Как стать сотрудником Администрации Петербурга? Международный форум «Экология большого города». Выставка «Вселенная Пирогова». Всемирный день социальной работы 147**

Город. Общество. Экономика. Социальная сфера. Мы следим за всеми событиями в стране и в Петербурге. Коротко о наиболее важных темах недели. Юлия Демьянова, Александр Дружинин, Линда Черкасова и Ангелина Введенская ...

ИСТОЧНИК: Телеканал 360° (360tv.ru) 02.04.2024 13:33

### **Эксперты РЭО рассказали о новых вызовах РОП на форуме «Экология большого города» - 148**

Представители Российского экологического оператора приняли участие в форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге и обсудили обновленный механизм расширенной ответственности производителей в рамках конференции "РОП, ОНВОС и утилизация: новые вызовы" ...

ИСТОЧНИК: Комсомольская правда - Санкт-Петербург (spb.kp.ru) 29.03.2024 22:45

### **Некоторые экотропы предложили сделать платными в Ленобласти ----- 149**

Природные туристические тропы предложили сделать платными во время дискуссии на форуме "Экология большого города" Некоторые экотропы предложили сделать платными в Ленобласти. В "Экспофоруме" прошло масштабное мероприятие, посвященное экологическому развитию 47-го региона и Петербурга ...

ИСТОЧНИК: Комсомольская правда - Нижний Новгород (nnov.kp.ru) 02.04.2024 13:46

- План адаптации к нижегородскому климату представили на международном уровне** ----- 150  
О региональном плане адаптации к изменениям климата рассказали на форуме "Экология большого города" План адаптации к нижегородскому климату представили на международном уровне. План адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представили на XXIII ...  
ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol) 28.03.2024 16:04
- Информация Комитета по транспорту** ----- 151  
Экологичный общественный транспорт Петербурга презентован на XXIII Международном форуме "Экология большого города" Сегодня в КВЦ "Экспофорум" состоялось официальное открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". В рамках форума Комитетом по транспорту перед павильоном ...  
ИСТОЧНИК: Kirovest.ru 29.03.2024 10:10
- 27 марта в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум Экология большого города самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования** ----- 152  
27 марта в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности ...  
ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol) 27.03.2024 13:09
- В Петербурге стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города"** ----- 153  
Охрана заповедных зон - центральная тема открывшегося сегодня в Петербурге XXIII Международного форума "Экология большого города". Крупнейшая на Северо-Западе ежегодная эколого-просветительская встреча собрала на площадке КВЦ "Экспофорум" свыше 3000 человек – работников природоохранных ...  
ИСТОЧНИК: Александр Беглов (t.me/a\_beglov) 02.04.2024 16:49
- Расскажу о том, как способствует развитию города наше участие в федеральных проектах и программах** ----- 154  
1. На совещании, посвященном созданию круглогодичных морских курортов, доложил Президенту о том, как идет работа над проектом туристического кластера "Санкт-Петербург Марина" на берегу Финского залива. К строительству приступим в начале будущего года ...  
ИСТОЧНИК: Доброе утро, Петербург (t.me/onetvspb) 21.03.2024 17:38
- Как стать сотрудником Администрации Петербурга?** ----- 155  
Международный форум "Экология большого города". Выставка "Вселенная Пирогова". Всемирный день социальной работы Город. Общество. Экономика. Социальная сфера. Мы следим за всеми событиями в стране и в Петербурге ...  
ИСТОЧНИК: Совет муниципальных образований Санкт-Петербурга (sovetmo-spb.ru) 21.03.2024 20:05
- С 27 по 29 марта состоится XXIII Международный форум «Экология большого города»** -- 156  
С 27 по 29 марта состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" ! За 3 дня Форум ...  
ИСТОЧНИК: Парламентская газета (pnp.ru) 28.03.2024 18:46
- Двойных: Высокое качество жизни невозможно без экологической безопасности** ----- 159  
Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, отметил глава Комитета Совфеда по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, сообщает 28 марта пресс-служба палаты регионов ...  
ИСТОЧНИК: Аргументы и Факты - Нижний Новгород (nn.aif.ru) 02.04.2024 13:23
- План адаптации к изменениям климата подготовили в Нижегородской области** ----- 160



Ирина Малина / АиФ В Нижегородской области подготовили план адаптации региона к изменениям климата. Областной министр экологии и природных ресурсов Денис Егоров представил его на Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге ...

ИСТОЧНИК: Аргументы и Факты - Санкт-Петербург (spb.aif.ru) 02.04.2024 12:21

### Архитекторы хотят соединить три вокзала Петербурга под землей ----- 161

Google Maps Архитекторы в Петербурге хотят соединить Балтийский и Московский вокзалы с Финляндским для запуска сквозного движения дальних поездов, а также городской электрички. Такие идеи прозвучали во время конференции на форуме "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Аргументы и Факты - Нижний Новгород (nn.aif.ru) 02.04.2024 14:43

### Перечень пород для лесовосстановления расширят в Нижегородской области ----- 162

Ирина Вervillecкая / АиФ Перечень пород для лесовосстановления планируется расширить в Нижегородской области. Об этом сообщает пресс-служба губернатора и правительства региона. Как пояснил министр экологии и природных ресурсов Нижегородской области Денис Егоров в ...

ИСТОЧНИК: Комитет по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга (cipit.gov.spb.ru) 28.03.2024 14:50

### Вопросы разработки, производства и применения беспилотных технологий для экологии обсудили в рамках деловой программы Форума ----- 162

Вопросы разработки, производства и применения беспилотных технологий для экологии обсудили на конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", организованной "Технопарком Санкт-Петербурга" в рамках деловой программы Форума "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: ИнфоБаш (infobash.ru) 29.03.2024 14:59

### Инна Антонова приняла участие в работе XXIII Международного форума «Экология большого города» ----- 165

Вопросы регулирования обращения с медицинскими отходами стали темой для обсуждения на экспертном совещании в КВЦ Экспофорум в рамках XXIII Международного форума Экология большого города. Мероприятие состоялось под председательством депутата Государственной думы Федерального собрания ...

ИСТОЧНИК: Комитет по тарифам Санкт-Петербурга (tarifspb.ru) 28.03.2024 00:00

### Алексей Малухин на Международном форуме «Экология большого города» ----- 167

Председатель Комитета по тарифам Санкт-Петербурга Алексей Малухин принял участие в работе XXIII Международного форума "Экология большого города". Мероприятие проходит с 27 по 29 марта на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" и является крупнейшим тематическим ...

ИСТОЧНИК: Комитет по внешним связям Санкт-Петербурга (kvs.spb.ru) 21.03.2024 13:59

### В Санкт-Петербурге пройдут совместные мероприятия с Мьянмой ----- 168

Сегодня состоялась первая рабочая встреча члена Правительства Санкт-Петербурга – председателя Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга Евгения Григорьева с Чрезвычайным и Полномочным Послом Республики Союза Мьянма в Российской Федерации Ти Лин Оуном ...

ИСТОЧНИК: Комитет по внешним связям Санкт-Петербурга (kvs.spb.ru) 28.03.2024 00:00

### Экология большого города: Санкт-Петербург и Мьянма стали еще ближе ----- 169

27 марта 2024 года на площадке петербургского Экспофорума при поддержке Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга, Совета Федерации Федерального Собрания и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации ...

ИСТОЧНИК: МК в Питере (spb.mk.ru) 28.03.2024 15:29

### Экологичный общественный транспорт Петербурга презентовали в «Экспофоруме» ----- 171

Экологичный общественный транспорт Петербурга презентовали в рамках 23 Международного форума "Экология большого города". Об этом сообщили в пресс-службе комитета по транспорту Северной столицы. Организаторы и участники мероприятия смогли ознакомиться с электробусом особо большого ...

ИСТОЧНИК: МК в Питере (spb.mk.ru) 30.03.2024 12:47

### **В Комтрансе Петербурга рассказали, как комитет участвует в нацпроектах** ----- 172

Комтранс Петербурга участвует в нацпроектах "Производительность труда" и "Жилье и городская среда", сообщили в комитете. Об этом рассказал глава Комтранса Валентин Енокаев на расширенном заседании коллегии Минтранса РФ ...

ИСТОЧНИК: МК в Питере (spb.mk.ru) 05.04.2024 15:33

### **Спикер Бельский сообщил, что транспортная реформа преобразила инфраструктуру Петербурга** ----- 172

Председатель Законодательного собрания Петербурга Александр Бельский напомнил, что прошло два года со старта транспортной реформы в Северной столице. За это время город избавился от опасных маршруток и преобразил транспортный комплекс ...

ИСТОЧНИК: МК в Ленобласти 27.03.2024 21:15

### **ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА** ----- 173

Как сохранить баланс между средой мегаполиса и экосистемой В Санкт-Петербурге стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города". В этот раз ожидается участие делегаций из 40 российских регионов и восьми государств мира ...

ИСТОЧНИК: МК в Нижнем Новгороде (nn.mk.ru) 02.04.2024 15:30

### **План адаптации к изменениям климата Нижегородской области представили на форуме** --- 177

План адаптации к изменениям климата Нижегородской области представили в рамках Международного форума "Экология большого города" в Санкт-Петербурге. Об этом рассказали в пресс-службе регионального правительства. Согласно информации, в настоящее время план адаптации к изменениям ...

ИСТОЧНИК: МК в Великом Новгороде (mk-novgorod.ru) 31.03.2024 16:59

### **В Национальном парке «Валдайский» разработают новые туристические маршруты** ----- 177

В Национальном парке "Валдайский" разработают план рекреационной деятельности, который будет включать создание новых туристских маршрутов, мест размещения и объектов инфраструктуры. Об этом было заявлено в ходе круглого стола, посвященного расчету предельно допустимой рекреационной ...

ИСТОЧНИК: Федеральный экологический оператор (rosfeo.ru) 29.03.2024 15:46

### **Федеральный экологический оператор на форуме «Экология большого города»** ----- 178

Специалисты Федерального экологического оператора рассказали о ходе реализации проектов в сфере экологии на XXIII Международном форуме "Экология большого города", который проходит в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта ...

ИСТОЧНИК: Атом Медиа (atommedia.online) 02.04.2024 15:07

### **Росатом принял участие в международном форуме «Экология большого города»** ----- 179

Представители Федерального экологического оператора (ФЭО, предприятие Госкорпорации "Росатом") рассказали о ходе реализации проектов в сфере экологии на XXIII Международном форуме "Экология большого города", который завершился 29 марта в Санкт-Петербурге ...

ИСТОЧНИК: Единая Россия (spb.er.ru). Санкт-Петербург 29.03.2024 15:00

### **Развитие экотуризма и создание межрегиональных охраняемых природных территорий обсудили на площадке форума «Экология большого города»** ----- 181

Повестку прокомментировал замруководителя фракции "Единой России" в Заксобрании Петербурга, председатель профильной парламентской комиссии Алексей Макаров Охраняемые природные территории Петербурга и Ленобласти ежегодно посещают около двух миллионов человек ...

ИСТОЧНИК: Ваш выбор (choise-is.ru) 29.03.2024 15:24

**Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач** ----- 183

Пленарная сессия "Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач" проходила в рамках масштабного форума "Экология большого города". Гражданская беспилотная авиация вносит свой вклад в сохранение окружающей среды, отмечают организаторы дискуссии ...  
ИСТОЧНИК: RT на русском (russian.rt.com) 28.03.2024 18:24

**Санкт-Петербург и Ленинградская область создадут ООПТ** ----- 189

Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга и комитет по природным ресурсам Ленинградской области заключили соглашение о создании сопредельных особо охраняемых природных территорий (ООПТ) ...  
ИСТОЧНИК: НТВ (ntv.ru) 28.03.2024 18:15

**В Петербурге обсуждают и показывают, как сохранить экологию мегаполиса** ----- 190

Сегодня в "Экспофоруме" открылся XXIII международный форум "Экология большого города". Среди поставленных задач – привлечь 25% горожан к раздельному сбору мусора. Для этого установят необходимое количество контейнеров ...  
ИСТОЧНИК: НТВ (ntv.ru). Санкт-Петербург 27.03.2024 22:40

**В «Экспофоруме» обсудили роль беспилотников в охране природы** ----- 191

В Петербурге сегодня обсудили беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности. Эта тема первой конференции в рамках трехдневного форума "Экология большого города". Петербург на нем представляет комитет по природопользованию ...  
ИСТОЧНИК: НТВ (ntv.ru). Санкт-Петербург 28.03.2024 20:00

**28 марта 2024 года. 19:20 16+** ----- 191

В этом выпуске: Пропуск платежей красен: в Педиатрическом университете планируют ввести платную отработку пропущенных занятий. Чистота по-современному : в "Экспофоруме" официально открылся XXIII Международный форум "Экология большого города" ...  
ИСТОЧНИК: НТВ (ntv.ru). Санкт-Петербург 28.03.2024 16:45

**28 марта 2024 года. 16:20 16+** ----- 192

В этом выпуске: 00:01:07 15 килограммов кокаина изъято сотрудниками ФСБ: запрещенное вещество петербуржец перевозил в багажнике автомобиля. Возбуждено уголовное дело. 00:01:46 Петербург в авангарде защиты окружающей среды: в рамках первого дня форума "Экология ...  
ИСТОЧНИК: Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) 28.03.2024 16:53

**На форуме «Экология большого города» обсудили заповедный потенциал мегаполисов** ---- 193

28 марта в КВЦ "Экспофорум" состоялось пленарное заседание XXIII Международного форума "Экология большого города" Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и экологическим развитием". Его открыл председатель Российского экологического общества Рашид Исмаилов ...  
ИСТОЧНИК: Муниципальное образование поселок Левашово (molevashovo.spb.ru) 28.03.2024 12:43

**Информация СПб ГУП «Горэлектротранс» : Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города»** ----- 194

Троллейбус с увеличенным автономным ходом занял место в экспозиции экологичных видов транспорта на парковке "Экспофорума" в рамках программы XXIII Международного форума "Экология большого города". Все дни форума 27-29 марта современный троллейбус производства "Белкоммунмаш" ...  
ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol) 02.04.2024 17:38

**Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности** ----- 196

Почти 4 тысячи человек приняли участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города" Около 4 тысяч человек стали участниками XXIII Международного форума "Экология большого города", который проходил в КВЦ "Экспофорум" с 27 по 29 марта ...

ИСТОЧНИК: Правительство Санкт-Петербурга (t.me/spbprav) 15.02.2024 10:59

## XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет в Петербурге 27-29 марта 197

Ключевая тема – развитие особо охраняемых природных территорий. Также на форуме обсудят развитие рекреационной деятельности, увеличение потенциала заповедного фонда, вопросы обращения с отходами и многое другое ...

ИСТОЧНИК: Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) 04.04.2024 17:31

## Внедрение новейших технологий мониторинга воздуха обсудили в Межпарламентской Ассамблее стран СНГ 198

Заместитель председателя Комитета по природопользованию Иван Серебрицкий поделился петербургским опытом в области мониторинга атмосферного воздуха с участниками Экспертного совета по экологии и природопользованию при Межпарламентской Ассамблее государств-участников СНГ ...

ИСТОЧНИК: Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) 27.03.2024 17:34

## Два соглашения подписаны в первый день форума «Экология большого города» 199

В первый день работы XXIII Международного форума "Экология большого города" в рамках официальной программы состоялось подписание деловых соглашений. Председатель Комитета по природопользованию Александр Герман и председатель Государственного комитета по экологической политике и природным ...

ИСТОЧНИК: Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) 28.03.2024 16:53

## В Санкт-Петербурге торжественно открыли XXIII Международный форум «Экология большого города» 201

В КВЦ "Экспофорум" состоялась торжественная церемония открытия XXIII Международного форума "Экология большого города". Форум проходит в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта. Гостей и участников Форума приветствовали члены Совета Федерации, депутаты Государственной Думы, ...

ИСТОЧНИК: Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) 29.03.2024 10:41

## Пять официальных соглашений подписано на форуме «Экология большого города» 203

28 марта председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Герман и первый заместитель генерального директора ФГБУ Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им ...

ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol) 27.03.2024 17:57

## Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности 204

Молодежный день дал старт рабочей программе XXIII Международного форума "Экология большого города" В КВЦ "Экспофорум" стартовала рабочая программа XXIII Международного форума "Экология большого города". Масштабное эколого-просветительское событие проходит в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта ...

ИСТОЧНИК: Администрация Санкт-Петербурга (gov.spb.ru). Пресс-центр 27.03.2024 13:49

## В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города» Фотогалереи 205

[www.gov.spb.ru](http://www.gov.spb.ru)

ИСТОЧНИК: Комитет по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга (kgainfo.spb.ru) 20.02.2024 16:22

## 29 марта в Экспофоруме пройдет конференция «Градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования экоустойчивой комфортной городской среды» 206

29 марта эксперты в области градостроительства, архитектуры, экологии и благоустройства соберутся на площадке КВЦ "Экспофорум" в рамках конференции "Градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования экоустойчивой комфортной городской среды" ...

ИСТОЧНИК: Комитет по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга (kgainfo.spb.ru) 27.03.2024 17:11

### Специалисты КГА примут участие в мероприятиях Международного форума «Экология большого города» ----- 207

29 марта эксперты в области градостроительства, архитектуры, экологии и благоустройства соберутся на площадке КВЦ "Экспофорум" в рамках конференции "Градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования экоустойчивой комфортной городской среды" ...

ИСТОЧНИК: Администрация муниципального округа Академическое (mo-akademicheskoe-spb.ru) 05.02.2024 14:47

### Экология большого города ----- 208

С 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города" - значимое в Северо-Западном регионе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей ...

ИСТОЧНИК: Администрация муниципального округа Академическое (mo-akademicheskoe-spb.ru) 25.03.2024 00:00

### Экология большого города ----- 208

Экология большого города С 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города" - значимое в Северо-Западном регионе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в ...

ИСТОЧНИК: Муниципальное образование муниципальный округ Ржевка Санкт-Петербурга (morjevka.spb.ru) 12.02.2024 12:42

### Новости Открыта регистрация на XXIII Международный форум «Экология большого города» ----- 209

Открыта регистрация на XXIII Международный форум "Экология большого города" Крупнейшее экологическое событие Северо-Запада России будет проходить с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум". Участвуют руководители федеральных ведомств, природоохранные органы регионов России, ученые, ...

ИСТОЧНИК: Внутригородское муниципальное образование муниципальный округ Лиговка-Ямская Санкт-Петербурга (лиговка-ямская.рф) 02.04.2024 15:16

### Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города» ----- 210

Троллейбус с увеличенным автономным ходом занял место в экспозиции экологичных видов транспорта на парковке "Экспофорума" в рамках программы XXIII Международного форума "Экология большого города". Все дни форума 27-29 марта современный троллейбус производства "Белкоммунмаш" ...

ИСТОЧНИК: Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья (s-znc.ru) 20.03.2024 00:00

### Об участии в XXIII Международном форуме «Экология большого города» ----- 211

Об участии в XXIII Международном форуме "Экология большого города" 27-29 марта 2024 г. специалисты ФБУН "СЗНЦ гигиены и общественного здоровья" Роспотребнадзора примут активное участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Комитет промышленности и торговли Волгоградской области (promtorg.volgograd.ru) 29.01.2024 08:30

### Международный форум "Экология большого города" ----- 212

XXIII международный форум "Экология большого города" пройдет 27-29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге.

Международный форум "Экология большого города" - это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной ...

ИСТОЧНИК: Телеканал 360° (360tv.ru) 29.03.2024 16:35

- Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге** ----- 214  
Международный форум "Экология большого города" состоялся в Санкт-Петербурге. В мероприятии приняли участие представители государственных, общественных и научных учреждений из Московской, Нижегородской, Архангельской и других областей. На форуме обсудили вопрос ликвидации накопленного вреда окружающей ...  
ИСТОЧНИК: Ваш выбор (choise-is.ru) 03.04.2024 13:05
- Экопросвещение на площадке форума** ----- 215  
С 27 по 29 марта в Экспофоруме прошел форум "Экология большого города" – крупнейшее на Северо-Западе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного ...  
ИСТОЧНИК: Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) 28.03.2024 15:52
- Качество атмосферного воздуха Петербурга улучшается** ----- 221  
Об этом 28 марта сообщил на круглом столе "Экологический мониторинг: современное состояние и перспективы развития с использованием новейших технологий", прошедшем в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум", начальник отдела ...  
ИСТОЧНИК: Телеканал 360° (360tv.ru) 29.03.2024 15:12
- Петербург и Ленобласть совместно создадут особо охраняемые природные территории** ---- 222  
Петербург и Ленобласть договорились создать сопредельные особо охраняемые природные территории (ООПТ). Об этом сообщил АБН24 со ссылкой на пресс-службу правительства области. Окончательное решение о создании ООПТ приняли в рамках проведения XXIII Международного экологического ...  
ИСТОЧНИК: Администрация Ленинградской области (lenobl.ru) 27.03.2024 20:28
- Ленобласть и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы** ----- 223  
Комитет по природным ресурсам Ленинградской области и комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга подписали соглашение о сотрудничестве по созданию сети сопредельных особо охраняемых природных территорий регионального значения и ...  
ИСТОЧНИК: Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) 04.03.2024 15:14
- XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 224  
С 27 по 29 марта 2024 в конгрессно-выставочном центре "ЭКСПОФОРУМ", г. Санкт-Петербург пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города". Экология большого города – значимое в Северо-Западном регионе и одно из ключевых в России ...  
ИСТОЧНИК: Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) 28.03.2024 12:57
- «Экология большого города» – лучшая площадка для начала чего-то нового** ----- 224  
27 марта, в первый день работы Международного форума "Экология большого города" сразу 2 соглашения в области охраны окружающей среды подписал Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Администрации Санкт-Петербурга ...  
ИСТОЧНИК: Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) 29.03.2024 14:27
- Северо-Западное УГМС и Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга подписали соглашение о сотрудничестве** ----- 225

28 марта 2024 года в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города" было подписано соглашение о сотрудничестве между ФГБУ "Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" и Комитетом по природопользованию, охране ...

ИСТОЧНИК: Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) 27.03.2024 14:14

#### **XXIII Международный форум «Экология большого города» ----- 226**

В период с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" проходит XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России мероприятие в области охраны окружающей среды, ...

ИСТОЧНИК: Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края (mpr26.ru) 27.03.2024 18:19

#### **В Санкт-Петербурге проходит XXIII Международный форум «Экология большого города» 227**

27.03.2024 Специалисты Дирекции ООПТ Ставропольского края принимают участие в работе форума. Одно из самых масштабных в России мероприятий в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности проходит на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум"

...  
ИСТОЧНИК: Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края (mpr26.ru) 29.03.2024 12:57

#### **Заповедный потенциал: сохранение и развитие ----- 228**

29.03.2024 XXIII Международный форум "Экология большого города" продолжает свою активную работу. Более 3000 участников из 15 стран и 50 регионов России принимают участие в форуме и устанавливают важные деловые контакты ...

ИСТОЧНИК: Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области (eco.lenobl.ru) 26.03.2024 16:45

#### **Опыт экологической безопасности на ООПТ 47 региона обсудят завтра ----- 229**

Мероприятие пройдет в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города" 27 марта состоится экспертный семинар "Актуальные вопросы обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий регионального уровня" ...

ИСТОЧНИК: Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области (eco.lenobl.ru) 26.03.2024 16:45

#### **Беспилотные технологии для окружающей среды обсудят на форуме ----- 230**

Конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды" пройдет 27 марта пройдет конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" Участники секции, проводимой в рамках форума "Экология большого города", ...

ИСТОЧНИК: Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области (eco.lenobl.ru) 27.03.2024 00:00

#### **О подходе к проведению контрольно-надзорных мероприятий на ООПТ ----- 230**

Об успешных практиках говорили на форуме "Экология большого города" С 1 января 2024 года на территории Ленинградской области надзор на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) осуществляется Дирекцией ООПТ Ленинградской области ...

ИСТОЧНИК: Администрация Гатчинского района (gmrl0.ru) 01.04.2024 09:18

#### **Участники XXIII Международного форума «Экология Большого города» ----- 231**

Педагоги МБДОУ "Детский сад № 51 комбинированного вида" - участники XXIII Международного форума "Экология Большого города". 27 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" начался XXIII Международный форум "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края (prigoda.permkrai.ru) 31.03.2024 10:43

**Дирекция ООПТ Пермского края представила стенд края на форуме «Экология большого города» в Санкт-Петербурге** ----- 232

27 марта 2024 г. – 29 марта 2024 г. в г. Санкт-Петербург состоялось отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг ...  
ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (spbdnevnik.ru) 10.02.2024 17:09

**В Петербурге состоится Международный форум «Экология большого города»** ----- 234

Это крупнейшее событие Северо-Запада России В Комитете по природопользованию сообщили об открытии регистрации на XXIII Международный форум "Экология большого города". Это крупнейшее экологическое событие Северо-Запада России ...

ИСТОЧНИК: Госохотдепартамент Тюменской области (ohota.admtymen.ru) 28.03.2024 16:05

**Тюменская делегация участвует в обсуждении актуальных вопросов заповедных территорий и краснокнижных видов** ----- 235

Форум "Экология большого города" в Санкт-Петербурге продолжает свою работу. Программа мероприятий – очень насыщенная. Директор Госохотдепартаментa Тюменской области Ольга Галкина в рамках международного форума "Экология большого города" приняла участие в экспертном семинаре "Актуальные ...

ИСТОЧНИК: Госохотдепартамент Тюменской области (ohota.admtymen.ru) 27.03.2024 14:04

**Директор Госохотдепартаментa Ольга Галкина участвует в международном форуме «Экология большого города»** ----- 236

Сегодня в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" стартовал XXIII международный форум "Экология большого города" при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, ...

ИСТОЧНИК: Петербургский дневник 04.03.2024 11:53

**«Музыка сочетается со всеми видами искусства»** ----- 237

Сегодня отмечает юбилей генеральный директор Государственной академической капеллы Санкт-Петербурга Ольга Хомова. Как ее судьба связана со зданием на Мойке, 20, и о том, какой должна быть современная культура, она рассказала "Петербуржскому дневнику" ...

ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (spbdnevnik.ru) 20.03.2024 16:45

**Зачем мегаполисам нужен экологический баланс** ----- 240

В Петербурге пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города" XXIII Международный форум "Экология большого города" состоится 27-29 марта. "Проблематика охраны природной среды, сохранение баланса между деятельностью человека и экосистемой все больше приоритизируется в нашей стране ...

ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (spbdnevnik.ru) 28.03.2024 20:45

**Петербург – в авангарде экологической безопасности** ----- 243

В конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" официально открылся XXIII Международный форум "Экология большого города" В конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" официально открылся XXIII Международный форум "Экология большого города". Нулевой день был вчера ...

ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (spbdnevnik.ru) 31.03.2024 17:16

**Как беспилотники помогают охранять природу** ----- 245

Это обсудили на экологическом форуме, который состоялся в Петербурге Одной из основных дискуссий на международном форуме "Экология большого города" стала разработка, а также производство и применение беспилотных технологий для экологии ...

ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (spbdnevnik.ru) 31.03.2024 18:51



- Молодые специалисты обсудили экологическую повестку** ----- 248  
На экологическом форуме в Петербурге В рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" прошел "Молодежный день". Молодежь стала сознательнее Школьники и студенты, представители экологических движений и объединений участвуют в ...  
ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (spbdneyvnik.ru) 27.03.2024 17:56
- Беспилотные технологии для решения экологических задач обсудили на конференции в Петербурге** ----- 250  
Такие разработки уже активно используются для выявления незаконных свалок, мониторинга полигонов и водных объектов, тушения пожаров Фото: предоставлено пресс-службой "Технопарка Санкт-Петербурга" В Санкт-Петербурге состоялась конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической ...  
ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (spbdneyvnik.ru) 31.03.2024 22:51
- Комитет по природопользованию получил сертификат на посадку 500 деревьев** ----- 251  
В рамках Международного форума "Экология большого города" Комитет по природопользованию Санкт-Петербурга получил сертификат на посадку деревьев. Об этом сообщает пресс-служба учреждения. Торжественная церемония вручения состоялась на стенде комитета в рамках Международного форума "Экология большого города" ...  
ИСТОЧНИК: Деловой квартал - Санкт-Петербург (spb.dk.ru) 28.03.2024 12:13
- В Петербурге обсудили возможность применения беспилотников в экологии** ----- 252  
В рамках деловой программы форума "Экология большого города" прошла конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности". Мероприятие организовано "Технопарком Санкт-Петербурга" . Беспилотные системы уже применяются для выявления несанкционированных свалок и ...  
ИСТОЧНИК: Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) 27.03.2024 22:00
- Новости Петербурга: Итоги дня** ----- 254  
Телеканал "Санкт-Петербург" рассказывает об основных событиях к этому часу. В память о жертвах теракта в "Крокус Сити Холле". Группа "Пикник" и оркестр "Таврический", которые чудом не пострадали во время атаки, дали концерт в БКЗ Октябрьский ...  
ИСТОЧНИК: Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) 27.03.2024 15:00
- Новости Петербурга к 15:00** ----- 255  
Телеканал "Санкт-Петербург" рассказывает об основных событиях к этому часу. Мошенники, которые обманули более ста человек из 35 регионов России, предстанут перед судом в Петербурге. Региональное следственное управление МВД завершило предварительное расследование ...  
ИСТОЧНИК: Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) 27.03.2024 13:00
- Новости Петербурга к 13:00** ----- 255  
Телеканал "Санкт-Петербург" рассказывает об основных событиях к этому часу. Николаю Конашенку предъявлено обвинение в публичном оправдании терроризма. Об этом сообщили в Следственном комитете. Зарплаты, которые предлагают петербургские работодатели на портале "Работа России", выросли ...  
ИСТОЧНИК: Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) 27.03.2024 11:00
- Новости Петербурга к 11:00** ----- 256  
Телеканал "Санкт-Петербург" рассказывает об основных событиях к этому часу. Законопроект о соцгарантиях для петербуржцев, служивших в горячих точках, и ряд других инициатив и проектов планируют рассмотреть сегодня депутаты Законодательного собрания ...  
ИСТОЧНИК: Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) 27.03.2024 11:49
- В Петербурге открылся форум «Экология большого города»** ----- 257

О важности сбережения ресурсов и умной переработке отходов говорят в эти минуты участники международного форума "Экология большого города". Три дня специалисты из 145 городов России и 10 стран будут обсуждать темы развития особо ...

ИСТОЧНИК: Neva.today 05.04.2024 15:51

### **Бельский оценил результаты работы транспорта в Петербурге за два года после реформы** – 258

С момента старта транспортной реформы в Петербурге прошло два года. Спикер Законодательного собрания города Александр Бельский оценил результат работы и напомнил, какие изменения привнесла реформа. Фото: Neva ...

ИСТОЧНИК: Nevatoday.mirtesen.ru 28.03.2024 15:59

### **На форуме «Экология большого города» показали экологический общественный транспорт Петербурга** ----- 259

На XXIII Международном форуме "Экология большого города" презентовали экологичный транспорт Петербурга. Участники и организаторы мероприятия осмотрели технику, работающую на электричестве и природном газе. На уличной экспозиции форума представлена пассажирская техника, работающая на маршрутной ...

ИСТОЧНИК: Союз промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга (spp.spb.ru) 29.03.2024 13:17

### **28 марта 2024 года в рамках форума «Экология большого города» состоялся круглый стол по промышленной экологии** ----- 260

28 марта 2024 года в рамках Международного форума "Экология большого города" состоялся круглый стол "Значение промышленной экологии для сохранения окружающей среды и человеческого капитала. Умные сервисы и технологии утилизации ...

ИСТОЧНИК: Союз промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга (spp.spb.ru) 01.04.2024 12:21

### **27 марта 2024 года в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 262

27 марта 2024 года в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности ...

ИСТОЧНИК: Псковская лента новостей (pln-pskov.ru) 29.03.2024 20:00

### **Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге** ----- 264

XXIII международный форум "Экология большого города" проходит в Санкт-Петербурге 27-29 марта. Директор Полистовского заповедника Николай Кораблев представил Полистовье на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра в рамках встречи "Заповедные территории в лицах" ...

ИСТОЧНИК: Постоянное Представительство Республики Татарстан в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области (tatspb.tatarstan.ru) 29.03.2024 16:54

### **В Санкт-Петербурге прошел форум «Экология большого города»** ----- 266

29 марта 2024 г., пятница 28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоялось открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". Экология большого города – значимое на Северо-Западе мероприятие в области охраны окружающей среды и ...

ИСТОЧНИК: DP.RU 28.03.2024 14:20

### **В "Экспофоруме" презентовали экологичный общественный транспорт Петербурга** ----- 266

На XXIII Международном форуме "Экология большого города", который официально открылся 28 марта в "Экспофоруме", презентовали пассажирскую технику, работающую на маршрутах общественного транспорта Петербурга. Как сообщает пресс-служба комитета по транспорту, на полях форума показали ...

ИСТОЧНИК: DP.RU 28.03.2024 23:03

### **Новый курорт, переименование парка и мемориал у "Экспофорума": Петербург 28 марта** -- 267

Главные новости дня – в дайджесте "Делового Петербурга". Создание круглогодичного морского курорта в Петербурге обсуждали сегодня на совещании у президента Владимира Путина. Объект станет одной из новых зон отдыха для туристов в рамках ...

ИСТОЧНИК: Комитет по природным ресурсам Ленинградской области (nature.lenobl.ru) 28.03.2024 10:52

### Комитет по природным ресурсам Ленинградской области и Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга подписали соглашение об информационном обмене и сотрудничестве ----- 271

Скачать оригинал Скачать оригинал 1/3 27 марта 2024 в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города" подписано соглашение о сотрудничестве между Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области и Комитетом по природопользованию, охране ...

ИСТОЧНИК: Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области (eco.lenobl.ru) 29.03.2024 00:00

### В условиях ограничений на экологические проверки бизнеса ----- 272

Результаты работы эконадзора представили участникам круглого стола для природоохранных органов Опыт успешной практики комитета эконадзора обсудили в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города". Мораторий на проверки бизнеса действует до конца 2024 года ...

ИСТОЧНИК: Администрация Глажевского сельского поселения (admin-glajevo.ru) 28.02.2024 12:49

### КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН СОБЫТИЙ МАРТ 2024 ----- 273

Мероприятия Фонда поддержки предпринимательства и промышленности Ленинградской области размещены на сайте Центр развития промышленности Ленинградской области приглашает предприятия Ленинградской области принять участие в составе регионального стенда в международных и российских промышленных выставках ...

ИСТОЧНИК: Петербургский дневник 27.03.2024 09:59

### Экологи обсудят перспективы природы в городе ----- 277

Сегодня в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" открывается XXIII международный форум "Экология большого города". На нем соберутся представители 62 регионов России и 10 государств. ОДНОЙ из главных тем форума станет развитие особо охраняемых природных территорий ...

ИСТОЧНИК: Петербургский дневник 28.03.2024 11:07

### ...ГОРОД ПЕРЕХОДИТ НА ЭКОНОМИКУ ЗАМКНУТОГО ЦИКЛА... ----- 278

Охрана заповедных зон стала центральной темой открывшегося в Петербурге XXIII международного форума "Экология большого города". "Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения президента России Владимира Путина по переходу на экономику ...

ИСТОЧНИК: Псковское агентство информации (informpskov.ru) 29.03.2024 18:33

### Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города» ----- 278

Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме "Экология большого города", который проходит с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге, сообщили ПАИ в пресс-службе заповедника. Представил Полистовье на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра в ...

ИСТОЧНИК: Торгово-промышленная палата Российской Федерации (news.tpprf.ru) 11.03.2024 21:33

### Открыт прием вопросов по обращению с ТКО в Санкт-Петербурге ----- 279

В период с 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге на территории КВЦ "Экспофорум" будет проходить XXIII Международный форум "Экология большого города". 28 марта в рамках Форума запланировано проведение совместного семинара ...

ИСТОЧНИК: Волга Ньюс (volga.news) 05.04.2024 09:54

- Тольяттинские изобретатели представили экологический водный дрон на форуме в Санкт-Петербурге** ----- 280  
Известная своими экологическими проектами компания "Аира Флот", являющаяся резидентом технопарка "Жигулевская долина" и участником "Сколково", представила на прошедшем в Санкт-Петербурге форуме свой беспилотник. Фото: предоставлено компанией Форум "Экология большого города" проходил с 27 по 29 марта ...  
ИСТОЧНИК: НИА-Калининград (39rus.org) 29.03.2024 06:00
- Санкт-Петербургский форум посвятили особо охраняемым природным территориям** ----- 281  
НИА-КАЛИНИНГРАД Сегодня, 29 марта в Санкт-Петербурге на XXIII Международном форуме "Экология большого города" выступит директор национального парка "Куршская коса" Анатолий Калина . Как сообщает сайт учреждения, ведущая тема Форума в 2024 году – ...  
ИСТОЧНИК: SM News (nijniy-novgorod.sm.news). Нижний Новгород 02.04.2024 13:09
- Нижегородцы рассказали, как приспособиться к глобальному потеплению** ----- 282  
2 апреля - ИА SM.News. О региональном плане адаптации к климатическим изменениям в Нижегородской области рассказали на Международном экологическом форуме Уже даже не ученым, а обычным гражданам очевидно, что глобальное изменение климата на ...  
ИСТОЧНИК: NewsRoom24 (newsroom24.ru) 02.04.2024 18:18
- Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата** ----- 283  
Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата План адаптации к изменениям климата был представлен Нижегородской областью на XXIII Международном форуме "Экология большого города". Об этом сообщает пресс-служба правительства региона ...  
ИСТОЧНИК: Открытый Нижний (opennov.ru) 02.04.2024 14:19
- План адаптации к климатическим изменениям подготовили в Нижегородской области** ----- 284  
Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представили на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге. Об этом сообщает пресс-служба облправительства. По словам сенатора, члена комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной ...  
ИСТОЧНИК: НИА Нижний Новгород (niann.ru) 02.04.2024 12:34
- План адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне** ----- 285  
Министр экологии и природных ресурсов Нижегородской области Денис Егоров представил региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге ...  
ИСТОЧНИК: ЛенТВ24 (lentv24.ru) 27.03.2024 15:23
- В Петербурге стартовал Международный экологический форум «Экология большого города»** ----- 287  
Скопировать код вставки Как с помощью современных технологий содержать в чистоте улицы городов, предотвращать лесные пожары, вести учет численности животных? В эти минуты в Экспофоруме проходят конференции, посвященные решению различных экологических ...  
ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургские ведомости (spbvedomosti.ru) 02.04.2024 10:48
- Тепло компьютеров пойдет в теплицы: о чем говорили архитекторы на форуме «Экология большого города»** ----- 287  
В последний день работы форума "Экология большого города" состоялась конференция о градостроительных аспектах создания комфортной городской среды. Архитекторы говорили не только о будущем, но и о далеком будущем ...  
ИСТОЧНИК: Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) 27.03.2024 15:47

- На форуме «Экология большого города» в Петербурге обсудили чистую воду и экопункты** 289  
Экологию большого города обсуждают в Петербурге. На международном форуме собрались специалисты из России и 10-ти стран мира. Участников приветствовал губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов. Как отметил губернатор, "Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды ..."  
ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургские ведомости (spbvedomosti.ru) 02.04.2024 12:23
- Городская хроника: важное в Петербурге 2 апреля 2024 года** ----- 291  
Скинутая на благоустройство с 1 апреля на территории Северной столицы введен в действие курортный сбор: с этой даты совершеннолетние туристы за сутки проживания в гостиницах, апарт-отелях и хостелах Петербурга должны будут платить 100 рублей ...  
ИСТОЧНИК: ГЛАВНОЕ / Санкт-Петербург (t.me/topspb\_tv) 27.03.2024 14:34
- В Петербурге открылся форум "Экология большого города"** ----- 294  
Приветствие участникам, организаторам и гостям форума направил губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов. Он отметил, что экофорум более 20 лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов ...  
ИСТОЧНИК: Peterburg2.ru 28.03.2024 17:38
- Новый электробус и троллейбус показали на форуме "Экология большого города"** ----- 294  
В Петербурге показали экологичный транспорт, который будет курсировать по городу. Сделали это на XXIII Международном форуме "Экология большого города", сообщили в Смольном. Участники и организаторы мероприятия осмотрели технику, которая работает на электричестве и природном газе ...  
ИСТОЧНИК: Peterburg2.ru 29.03.2024 22:28
- РЭО предложил отказаться от пластиковых бонусных карт и бумажных чеков** ----- 295  
Отказаться от использования пластиковых бонусных карт и бумажных чеков предложил Российский экологический оператор (РЭО). Речь идет о стимулировании предприятия сферы обслуживания к внедрению информационных решений, которые позволят отказаться от них ...  
ИСТОЧНИК: Конкретно.ру (konkretno.ru) 28.03.2024 18:08
- Петербург лидирует по количеству газомоторных автобусов** ----- 296  
А также троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Сегодня в КВЦ "Экспофорум" состоялось официальное открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". В рамках форума комитетом по транспорту перед павильоном Е организовал выставку экологичных видов ...  
ИСТОЧНИК: Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области (minpriroda.tverreg.ru) 25.02.2024 00:00
- XXIII Международный форум "Экология большого города"** ----- 297  
В период с 27 по 29 марта 2024 в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны ...  
ИСТОЧНИК: Нижний сейчас (nn-now.ru) 01.04.2024 00:00
- Нижегородское минэкологии намерено формировать устойчивые к изменениям климата леса** 298  
15 млн рублей требуется на научные исследования для расширения в Нижегородской области перечня пород деревьев, используемых для лесовосстановления, устойчивых к изменениям климата. Об этом сообщает пресс-служба регионального правительства 2 апреля 2024 года ...  
ИСТОЧНИК: Управление ветеринарии Кабардино-Балкарской Республики (vet.kbr.ru) 28.02.2024 10:12
- XXIII международный форум «Экология большого города»** ----- 299  
XXIII международный форум "Экология большого города" XXIII международный форум " Экология большого города " пройдет 27-29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге. Международный форум "Экология большого города" - это масштабное событие, включающее в себя ...

ИСТОЧНИК: 47channel (47channel.ru) 27.03.2024 13:57

**В Экспофоруме обсуждают решение экологических проблем Ленобласти** ----- 300

В среду, 27 марта, в Экспофоруме проходит XXIII Международный форум "Экология большого города". В рамках конференции специалисты обсуждают решение различных экологических проблем на территории Ленинградской области ...

ИСТОЧНИК: ИА Северная Звезда (nstar-spb.ru) 27.03.2024 21:46

**Проректор СПбГУТ представил разработки вуза на конференции в «Экспофоруме»** ----- 301

Проректор по проектной деятельности Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций Евгений Гетц принял участие в работе конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности". Он презентовал подходы к построению глобальной системы экологического мониторинга ...

ИСТОЧНИК: Самарская Лука (npsamluka.ru) 29.03.2024 15:47

**Команда национального парка на международном форуме Вниманию посетителей!** ----- 302

27-29 марта в Санкт-Петербурге проходит XXIII Международный экологический форум "Экология большого города", нацеленный на продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют: сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению ...

ИСТОЧНИК: Time56.ru 01.04.2024 08:38

**«Бузулукский бор» презентовали на международном форуме** ----- 302

"Бузулукский бор" презентовали на площадке Росзаповедцентра Международного форума "Экология большого города", который завершился в Санкт-Петербурге и объединил около 3 500 тысяч специалистов из 10 стран мира и 62 субъектов РФ ...

ИСТОЧНИК: Комитет Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию (agrarian.council.gov.ru) 28.03.2024 17:31

**А. Двойных: Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, благоприятных условий окружающей среды** ----- 303

Приветствие в адрес организаторов и участников мероприятия направила Председатель СФ В. Матвиенко. Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных принял участие в работе XXIII Международного форума "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Собака.ru (sobaka.ru) 28.03.2024 18:28

**В Петербурге презентовали экологичный общественный городской транспорт** ----- 306

Сразу несколько моделей экологичных автобусов показали на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в "Экспофоруме". Они уже работают на маршрутах общественного транспорта Петербурга.

Sergey\_Vogomyako / Shutterstock ...

ИСТОЧНИК: Экологический союз (ecounion.ru) 25.03.2024 17:05

**Председатель правления Экологического союза Семен Гордышевский примет участие в форуме «Экология большого города»** ----- 307

Ключевая цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах ...

ИСТОЧНИК: Кабель.РФ (cable.ru) 15.03.2024 10:05

**27-29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге пройдет форум "Экология большого города"** --- 308

В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования,

ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее ...

ИСТОЧНИК: Национальный парк Угра (parkugra.ru) 04.04.2024 14:17

### На Форуме в Петербурге ----- 309

С 27 по 29 марта 2024 года в г. Санкт-Петербург на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" при поддержке Правительства Санкт-Петербурга прошел XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное ...

ИСТОЧНИК: Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина (gubkin.ru) 05.04.2024 19:21

### Губкинский университет на XXIII Международном форуме «Экология большого города» - 310

С 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербург в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоялся XXIII Международный форум "Экология большого города". Ключевой целью форума было продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ...

ИСТОЧНИК: Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина (lengu.ru) 29.03.2024 16:49

### ЛГУ им. А.С. Пушкина – на XXIII Международном форуме «Экология большого города» - 312

27-29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоялось одно из наиболее масштабных событий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования – XXIII Международный форум "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com) 04.03.2024 12:07

### Ольга Хомова: «Музыка сочетается со всеми видами искусства» ----- 313

Сегодня отмечает юбилей генеральный директор Государственной академической капеллы Санкт-Петербурга Ольга Хомова Фото: предоставлено пресс-службой Государственной академической капеллы Как ее судьба связана со зданием на Мойке, 20, и о том, какой должна быть современная ...

ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com) 03.04.2024 19:06

### СПбГЛТУ на XXIII Международном форуме «Экология большого города» ----- 316

Выставку Экспофорума посетили сотрудник Управления международного сотрудничества, председатель Объединенного совета обучающихся, а также студенты-активисты В рамках выставки ребята: – Лично познакомились с представителями Росатома, Правительства РФ, а также с различными экспертами в сфере ...

ИСТОЧНИК: БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com) 01.04.2024 12:42

### Выездное занятие студентов биотехнологического факультета на XXIII Международном Форуме «Экология большого города» ----- 317

28 марта 2024 года состоялось выездное занятие студентов биотехнологического факультета в КВЦ "Экспофорум" для участия в XXIII Международном Форуме "Экология большого города". XXIII Международный Форум "Экология большого города" единственное на Северо-Западе ...

ИСТОЧНИК: БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com) 04.04.2024 10:29

### В условиях ограничений на экологические проверки бизнеса ----- 319

Результаты работы экононадзора представили участникам круглого стола для природоохранных органов Опыт успешной практики комитета экононадзора обсудили в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города". Мораторий на проверки бизнеса действует до конца 2024 года ...

ИСТОЧНИК: Пассажиравтотранс (avtobus.spb.ru) 28.03.2024 15:53

### "Пассажиравтотранс" представил технику на форуме "Экология большого города" ----- 320

СПб ГУП "Пассажиравтотранс" на XXIII Международном форуме "Экология большого города" представил автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 на компримированном природном газе и электробус E433 Vitovt Max Electro. Техника успешно работает на маршрутах Северной столицы, обеспечивая комфортные ...

ИСТОЧНИК: Piter.TV 28.03.2024 16:49

- Экологичный общественный транспорт презентовал на экологическом форуме** ----- 321  
Комитетом по транспорту были представлены электробусы особого класса, известные горожанам как "гармошка", автобусы НЕФАЗ, работающие на компримированном природном газе, а также троллейбусы "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом ...  
ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургская торгово-промышленная палата (spb.tpprf.ru) 22.03.2024 08:46
- XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 321  
XXIII Международный форум "Экология большого города" (далее - Форум) пройдет на площадке конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" в период с 27 по 29 марта 2024 года. Партнерами Форума выступают Министерств о природных ресурсов и экологии ...  
ИСТОЧНИК: Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского (vsegei.ru) 28.03.2024 17:30
- Институт Карпинского и Комитет по природопользованию Санкт-Петербурга подписали соглашение о сотрудничестве** ----- 322  
28 марта 2024 года в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между Институтом Карпинского и Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга ...  
ИСТОЧНИК: Дзен. Новости (dzen.ru/news) 27.03.2024 11:49
- В Петербурге открылся форум «Экология большого города»** ----- 323  
Три дня специалисты из 145 городов России и 10 стран будут обсуждать темы развития особо охраняемых природных территорий и городской среды и зеленых технологий. Телеканал Санкт-Петербург На площадке КВЦ "Экспофорум" собрались свыше 3 ...  
ИСТОЧНИК: Дзен. Новости (dzen.ru/news) 29.03.2024 06:10
- В России разработали технологию превращения загрязненного грунта в питательный** ----- 324  
Российским специалистам удалось разработать технологию превращения городского загрязненного грунта в питательный. 78.ru В результате получается питательный грунт, который можно использовать для озеленения территорий, сообщил ТАСС доцент кафедры разработки и эксплуатации нефтяных месторождений Губкинского ...  
ИСТОЧНИК: Совет Федерации (t.me/sovfedofficial) 28.03.2024 19:38
- Дали старт международному экологическому форуму "Экология большого города", который традиционно проходит в Санкт-Петербурге** ----- 324  
В этом году центральная тема форума – охрана заповедных зон. Зачитал обращение Председателя Совета Федерации В.И. Матвиенко к участникам, организаторам и гостям мероприятия. □ Диалог на тему "зелёной" дипломатии, которой мы занимались на Межпарламентской ...  
ИСТОЧНИК: Вместе-РФ (vmeste-rf.tv) 28.03.2024 15:11
- Эксперты предлагают направлять курортный сбор на развитие ООТ** ----- 325  
Эксперты предлагают направлять курортный сбор не только на развитие инфраструктуры регионов, но и на поддержку особо охраняемых территорий. Как рассказал глава Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, речь об ...  
ИСТОЧНИК: Регионы России: национальные приоритеты 29.02.2024 00:00
- В «Экспофоруме» покажут, как искусственный интеллект защищает окружающую среду** -- 326  
Представители 65 регионов России и Беларуси соберутся на XXIII Международный форум "Экология большого города" в петербургском конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" с 27 по 29 марта. Генеральный директор компании "ЭкспоФорумИнтернэшнл" Сергей Воронков раскрывает подробности события ...  
ИСТОЧНИК: Патрульный Петербурга (patrol.spb.ru) 28.03.2024 15:42
- Петербург презентовал экологичный общественный транспорт на экологическом форуме** - 327



Комитет по транспорту Петербурга представил экологичный общественный транспорт на XXII Международном форуме "Экология большого города". На сегодняшний день город на Неве остается лидером среди всех регионов страны по количеству автобусов на экологичном топливе ...

ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru) 29.03.2024 00:00

### Экобаланс для мегаполиса ----- 328

Бурное развитие мегаполисов создает риски для сохранения природных территорий. Вопрос гармонии между экономическими и экологическими интересами города стал темой для обсуждения на пленарном заседании "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и ...

ИСТОЧНИК: Ferra.ru 29.03.2024 21:28

### В Санкт-Петербурге представили компактного дрона для контроля водоемов ----- 331

На XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге был продемонстрирован компактный водный дрон-эколог. Представители компании "Аира флот" сообщили, что устройство способно отслеживать чистоту водоемов и в будущем сможет контролировать состояние опор мостов ...

ИСТОЧНИК: АБН24 (abnews.ru) 28.03.2024 10:40

### Ленобласть и Петербург будут создавать ООПТ ----- 331

Ленинградская область. Комитет по природным ресурсам Ленинградской области, а также комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга заключили договор касательно сотрудничества в рамках создания сети сопредельных особо охраняемых природных ...

ИСТОЧНИК: АБН24 (abnews.ru) 28.03.2024 15:14

### В Петербурге на Международном форуме представили экологичный общественный транспорт ----- 332

Санкт-Петербург. Глава комитета по транспорту Санкт-Петербурга Валентин Енокаев заявил, что на XXIII Международном форуме "Экология большого города" был презентован экологичный общественный транспорт города. В своем телеграм-канале он написал, что во время открытия форума ...

ИСТОЧНИК: АБН24 (abnews.ru) 27.03.2024 13:35

### В Петербурге пройдет Международный форум "Экология большого города" ----- 333

Санкт-Петербург. Глава комитета по транспорту Санкт-Петербурга Валентин Енокаев, заявил, что пассажирская техника Горэлектротранса и Пассажиравтотранса уже готова к XXIII Международному форуму "Экология большого города". Отмечается, что событие состоится в Санкт-Петербурге с 27 по ...

ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru) 28.03.2024 19:30

### Уникальный водный беспилотник и троллейбус с автономным ходом. Что показали на «Экологии большого города» ----- 334

28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоялось открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". После официальной церемонии почетные гости осмотрели выставочную экспозицию. В обходе приняли участие Председатель Комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской ...

ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru) 28.03.2024 19:00

### Беспилотники — эффективный инструмент решения экологических задач ----- 336

Беспилотные летательные аппараты (БПЛА) уже стали одним из самых эффективных инструментов решения задач в области экологии и промышленной безопасности, которые стоят сегодня перед мегаполисами. Об этом шла речь на конференции "Беспилотные технологии для ...

ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru) 29.03.2024 00:00

### Марьяж бизнеса и заповедной территории. Как объединить инвесторов в природные заповедники ----- 339

Развитие туризма предполагает привлечение инвестиций и туристов, но заповедные территории необходимо сохранять. Как объединить бизнес и ООПТ, обсудили 28 марта на панельной дискуссии "Планирование рекреационной деятельности особо охраняемых природных территорий (ООПТ)", прошедшей в ...  
ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru) 28.03.2024 19:30

**«Петербургцы сдали 345 тонн опасных отходов». Цифра прозвучала на открытии форума «Экология большого города»** ----- 341

28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" прошла церемония открытия XXIII Международного форума "Экология большого города". Приветствие участникам Форума направила председатель Совета Федерации Федерального Собрания РФ Валентина Матвиенко ...  
ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru) 27.03.2024 21:00

**Экоактивизм становится моложе** ----- 343

Тема охраны окружающей среды и сортировки отходов все чаще поднимается в российских семьях. Родители стараются привить любовь к природе своим детям, а в некоторых случаях, напротив, младшее поколение просвещает старшее ...  
ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru) 27.03.2024 20:32

**Молодежь открыла «Экологию большого города»** ----- 345

27 марта с Молодежного дня в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" начался XXIII Международный форум "Экология большого города". Запланирована масштабная молодежная программа. Пройдет региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа эко-просвещение (о важности ресурсосбережения и переработки отходов) ...  
ИСТОЧНИК: Москвичи (moskvichi.net) 06.04.2024 19:05

**Тольяттинские изобретатели представили экологический водный дрон на форуме в Санкт-Петербурге** ----- 346

Публикация в группе: Тем временем в России Русский чат: Публикация в ЧАТе: Россия Компания "Айра Флот", известная своими экологическими проектами, являющаяся резидентом технопарка "Жигулевская долина" и участником "Сколково", представила свой дрон на форуме, прошедшем в Санкт-Петербурге ...  
ИСТОЧНИК: АБН24 (abnews.ru) 29.03.2024 18:07

**Правительство Ленобласти введет плату за посещение экотроп** ----- 348

Ленинградская область. Плату за посещение пяти экотроп, расположенных на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) Ленобласти, обсуждает правительство региона, рассказал и.о. руководителя Дирекции ООПТ Ленобласти Александр Силуянов ...  
ИСТОЧНИК: СенатИнформ (senatinform.ru) 28.03.2024 18:23

**Курортный сбор хотят направлять на развитие заповедников и нацпарков** ----- 349

Фото: Roman Denisov/ Global Look Press Эксперты предложили направлять курортный сбор не только на развитие инфраструктуры регионов, где он действует, но и на сохранение и развитие расположенных в этих субъектах РФ особо охраняемых природных территорий ...  
ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru) 29.03.2024 00:00

**Современное благоустройство — союзник природы большого города** ----- 350

От умного проектирования, экологичного ландшафтного дизайна и модульного озеленения до растений, способных очищать городские почвы, — такие технологии в сфере благоустройства мегаполисов представили в Петербурге на панельной сессии "Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий" ...  
ИСТОЧНИК: Регионы России (rsmag.ru) 07.03.2024 00:00

**В «Экспофоруме» покажут, как искусственный интеллект защищает окружающую среду** -- 354

Представители 65 регионов России и Беларуси соберутся на XXIII Международный форум "Экология большого города" в петербургском конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" с 27 по 29 марта. Генеральный директор компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Сергей Воронков раскрывает подробности события ...

ИСТОЧНИК: ЛенТВ24 (lentv24.ru) 27.03.2024 21:41

### **В Петербурге стартовал международный форум «Экология большого города» ----- 355**

Скопировать код вставки Как с помощью современных технологий содержать в чистоте улицы городов, предотвращать лесные пожары, вести учет численности животных? В Экспофоруме проходят конференции, которые посвящены решению различных экологических проблем на территории Ленинградской области ...

ИСТОЧНИК: Министерство природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл (mari-el.gov.ru) 01.02.2024 10:56

### **«Экология большого города»: XXIII Международный форум пройдет с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге ----- 357**

В 2024 году XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет с 27 по 29 марта на площадке конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" в Санкт-Петербурге. Партнерами Форума выступают Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное ...

ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургские ведомости (spbvedomosti.ru) 05.02.2024 15:14

### **Почистить Неву: за это возьмутся уже в следующем году ----- 357**

С недавних пор Петербург и сопредельные регионы, расположенные в бассейне Невы в Балтийской водной системе, добиваются включения в общероссийский проект оздоровления водных объектов. В нем уже есть три аналогичные программы: "Оздоровление Волги", "Сохранение ...

ИСТОЧНИК: ФГКУ Росгранстрой (rosgranstroy.ru) 01.04.2024 12:35

### **Санкт-Петербургский филиал ФГКУ Росгранстрой принял участие в XXXIII Международном форуме «Экология большого города» ----- 359**

Санкт-Петербургский филиал ФГКУ Росгранстрой принял участие в XXXIII Международном форуме "Экология большого города" 1 апреля 2024 г. Инженер отдела по эксплуатации и обслуживанию Санкт-Петербургского филиала ФГКУ Росгранстрой Елена Котегова приняла участие в XXXIII ...

ИСТОЧНИК: Оренбург Медиа (orenburg.media) 01.04.2024 07:32

### **В Бузулукском бору разрабатывают план рекреационной деятельности до 2030 года ----- 360**

В документ нацпарка в Оренбургской области внесут предложения по строительству дорог, мостов и санитарных зон. Тема развития Бузулукского бора обсуждалась на площадке Росзаповедцентра Международного форума "Экология большого города", который проходил в Санкт-Петербурге ...

ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургские ведомости 02.04.2024 07:36

### **«Автономные» новинки ----- 360**

Троллейбус с увеличенным автономным ходом (ТУАХ) нового поколения представили на одной из площадок XXIII международного форума "Экология большого города", который прошел в Петербурге в конце марта ...

ИСТОЧНИК: Petrograd.ru 28.03.2024 15:25

### **В Петербурге презентовали новый экологичный транспорт ----- 361**

Экологичный общественный транспорт Северной столицы презентовали на XXIII Международном форуме "Экология большого города". Вся техника оборудована для перевозки маломобильных граждан. Организаторы и участники мероприятия осмотрели в ходе официального открытия форума уличную экспозицию из ...

ИСТОЧНИК: Экоград (ekogradmoscow.ru) 01.02.2024 15:00

### **Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года ----- 362**

В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования,

ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее ...

ИСТОЧНИК: Невский экологический оператор (spb-neo.ru) 28.03.2024 13:47

### Невский экологический оператор участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города» ----- 364

Основная повестка форума в этом году – развитие особо охраняемых природных территорий и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма, формирование экологической культуры среди детей и молодежи ...

ИСТОЧНИК: Невский экологический оператор (spb-neo.ru) 04.04.2024 11:06

### Экскурсия участников формула «Экология большого города» на КПО «Волхонка» ----- 365

Выпуск Телеканала 78 об экскурсии участников Международного форума "Экология большого города" на КПО "Волхонка"

ИСТОЧНИК: Pronedra.ru 26.03.2024 17:13

### Важное соглашение о сотрудничестве планируют подписать на XXIII Международном форуме «Экология большого города» ----- 365

Источник фото: helpinver.com В рамках проведения XXIII Международного форума "Экология большого города" состоится подписание соглашения о сотрудничестве между Федеральным государственным бюджетным учреждением "Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им ...

ИСТОЧНИК: Восьмой созыв (t.me/rugosduma) 02.04.2024 10:30

### Экологические записки ----- 366

Поручения президента по инфраструктуре в нацпарках, паводок в российских регионах и заявления о будущем переезде панды Катюши. С 25 по 31 марта. !! Президент Владимир Путин провел совещание по развитию федеральных круглогодичных курортов ...

ИСТОЧНИК: Корабел.ру (korabel.ru) 26.03.2024 19:17

### "Океанос" расскажет о беспилотных технологиях на службе экологии ----- 369

АО "НПП ПТ "Океанос" примет участие в крупнейшем на Северо-Западе мероприятии в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг - форуме "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Новости Промышленности (t.me/news\_engineering) 30.03.2024 13:04

### 📌 Главные события бизнеса и политики за минувшую неделю от "Нового проспекта" в еженедельном дайджесте ----- 370

Ozon готовится к запуску собственного страхового бизнеса - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/ozon-gotovitsya-k-zapusku-sobstvennogo-strakhovogo-biznesa/> Рекламный рынок в России вырос в 2023 году на 30% - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/reklamnyy-rynok-v-rossii-vyros-v-2023-godu-na-30/> Началась процедура признания иноагентом Аллы Пугачёвой - <https://newprospect...>

ИСТОЧНИК: Начальник транспортного цеха (t.me/transportniytseh) 27.03.2024 13:13

### 🚗 Экологичный и подвижной 😊 ----- 371

Пассажирская техника Горэлектротранса и Пассажиравтотранса уже готова к XXIII Международному форуму "Экология большого города", который проходит в Петербурге с 27 по 29 марта в Экспофоруме! В дни форума на уличной экспозиции можно будет ...

ИСТОЧНИК: Начальник транспортного цеха (t.me/transportniytseh) 28.03.2024 14:58

### На XXIII Международном форуме "Экология большого города" презентован экологичный общественный транспорт Петербурга ----- 371

Сегодня в ходе официального открытия форума уличную экспозицию из видов пассажирской техники, которая работает на маршрутной сети общественного транспорта Северной столицы, осмотрели организаторы и участники мероприятия ...

ИСТОЧНИК: Начальник транспортного цеха (t.me/transportniytseh) 03.04.2024 12:50

### #Дайджест ----- 372

Напоминаем об основных событиях транспортной отрасли Петербурга в марте □ Топ-10: ○ Презентован инновационный электробус КАМАЗ-6282 ОНС с ночной зарядкой; ○ 10 лет петербургскому автобусу на газомоторном топливе; ○ Почти 80 автобусов большого и ...

ИСТОЧНИК: Корабел.ру (korabel.ru) 04.04.2024 11:59

### Подводные глайдеры находят применение в экологическом мониторинге ----- 373

27 марта в Экспофоруме Санкт-Петербурга в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" состоялась конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности". Организатор, Технопарк Санкт-Петербурга, собрал очень интересную и разноплановую команду ...

ИСТОЧНИК: Корабел.ру (korabel.ru) 04.04.2024 17:18

### "Океанос" представил экологам образцы подводного и волнового глайдеров ----- 374

С 27 по 29 марта 2024 года в Петербурге состоялся XXIII Международный форум "Экология большого города". Это ключевое отраслевое мероприятие на Северо-Западе в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг ...

ИСТОЧНИК: Ежедневные новости Владивостока (novostivl.ru) 28.03.2024 19:39

### Ученые создали технологию превращения загрязненного городского грунта в питательный 375

Ученые создали технологию превращения загрязненного городского грунта в питательный 28 марта - NVL.

Ученые России разработали инновационную технологию биоконверсии и утилизации отходов, образующихся в процессе строительства зданий, сообщили на форуме "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Экоград (ekogradmoscow.ru) 15.01.2024 12:32

### Сергей Лисовский: С ДНЕМ РОССИЙСКОЙ ПЕЧАТИ – ЗВУЧИ И ПЕЧАТАЙСЯ ВЕЧНО, ВЕЛИКОЕ РУССКОЕ СЛОВО! ----- 376

Безусловно, русское слово звучало и было написано гораздо раньше до того дня, когда русской словесности был придан государственный статус. И древняя Русь, и Московское государство, и Российская империя, и Советский Союз, и нынешняя ...

ИСТОЧНИК: ЗЕЛЁНЫЕ РОССИИ (t.me/greensrussia) 29.03.2024 13:47

### #зеленыерегионы 🌿 ----- 380

▫ Местные жители города Лабинска обратились к краснодарским "Зеленым" с жалобой на соседей, которые незаконно содержат несколько голов крупного рогатого скота, а также хранят навоз. Член Федерального Совета, председатель регионального отделения Денис Лабеко ...

ИСТОЧНИК: ЭкоПравда (ecopravda.ru) 16.03.2024 15:09

### На форуме «Экология большого города» 28 марта обсудят благоустройство дворов ----- 381

28 марта в рамках реализации спецпроекта "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" состоится Дискуссионная сессия "Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий". В мероприятии примут участие специалисты в области экологии, архитектуры и строительства, городского ...

ИСТОЧНИК: Партия Зелёные (partygreen.ru) 29.03.2024 14:04

### «Зеленые» Санкт-Петербурга приняли участие в Форуме «Экология большого города» ----- 381

Председатель регионального отделения партии "Зеленые" в Санкт-Петербурге Павел Брагин, член регионального совета Алексей Чистопашин и сторонники партии приняли участие в первом дне Форума "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: АРВЭ | Ассоциация развития возобновляемой энергетики (t.me/rreda\_official) 25.03.2024 13:28

- ✓ **Важное на неделю** ----- 382  
□ 25-26.03.2024. Парк науки и искусств "Сириус". Международный форум "АТОМЭКСПО 2024" – одно из основных конгрессно-выставочных мероприятий мировой атомной отрасли. Источник. □ 26-27.03.2024 Clean Energy Expo China (Hydrogen Energy & Fuel Cells Expo ...  
ИСТОЧНИК: Музей-заповедник Кижы (kizhi.karelia.ru) 01.04.2024 17:39
- Музей «Кижы» на Форуме «Экология большого города» @kizhi** ----- 383  
Сегодня из Санкт-Петербурга вернулась участница Международного форума Татьяна Павлова, начальник отдела сохранения природного наследия музея-заповедника "Кижы". Татьяна Вячеславовна представила практический опыт нашего музея на круглом столе по теме "Обращение с отходами на особо-охраняемых природных территориях" ...  
ИСТОЧНИК: НИА Экология (nia.eco) 20.02.2024 16:47
- Северная столица готовится к Международному экофоруму** ----- 383  
"Экология большого города" пройдет 27-29 марта 2024 года на площадке Экспоцентра в Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного ...  
ИСТОЧНИК: Российское экологическое общество (ecosociety.ru) 01.04.2024 17:39
- Кто и зачем политизирует экологическую повестку** ----- 384  
Глава Российского экологического общества Рашид Исмаилов в авторской колонке издания "Ведомости Северо-Запад" поделился своим мнением на тему политизации экологической повестки. Тема политизации экологической повестки стала одной из ключевых на пленарном заседании проходящего в ...  
ИСТОЧНИК: Regions.ru 29.03.2024 16:18
- Представители Московской области поделились с коллегами опытом рекультивации полигонов ТКО** ----- 386  
В Санкт-Петербурге состоялось заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде. Оно прошло в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города". Целью мероприятия стало укрепление межрегионального практического сотрудничества в деле защиты окружающей среды ...  
ИСТОЧНИК: Экострой (ecospbcom.ru) 29.03.2024 15:27
- Система приема опасных отходов: подробности дискуссии** ----- 387  
28 марта в рамках форума "Экология большого города" ГУП "Экострой" приняло участие в семинаре на тему "Развитие системы приема опасных отходов у физических лиц". Представители Комитета по природопользованию рассказали о развитии городской системы ...  
ИСТОЧНИК: Экострой (ecospbcom.ru) 01.04.2024 13:20
- Участники экологического форума на площадке "Экострой"** ----- 388  
Сегодня в рамках завершающего дня программы форума "Экология большого города" состоялась познавательная экскурсия на производственную площадку Санкт-Петербургского многопрофильного природоохранного государственного унитарного предприятия "Экострой". На встрече специалисты рассказали гостям о деятельности предприятия ГУП "Экострой" ...  
ИСТОЧНИК: Экострой (ecospbcom.ru) 27.03.2024 20:24
- Систему приема опасных отходов представили на форуме "Экология большого города"** ---- 389  
Сегодня стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города" - крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг ...  
ИСТОЧНИК: Экоград (ekogradmoscow.ru) 14.03.2024 23:45
- В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду** ----- 390

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". За 3 дня Форум посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, ...

ИСТОЧНИК: Образовательный комплекс Юго-Запад (po39.mskobr.ru) 12.01.2024 12:34

#### Город как образовательное пространство: студенты и педагоги Комплекса побывали на выставке-форуме «Россия» ----- 402

Студенты и педагоги отделения "Академическое" посетили выставку в последний день зимних каникул. На выставке побывали ребята, обучающиеся по направлениям "Экологическая безопасность природных комплексов" и "Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов" ...

ИСТОЧНИК: Говорит НеМосква (t.me/Govorit\_NeMoskva) 30.03.2024 20:54

#### "Снимите футболку и ходите без": выступающих против строительства мусорного полигона ленинградских активистов без объяснения причин выгнали с экофорума ----- 403

Жители Всевожского района Ленинградской области планировали принять участие в открытом микрофоне на тему обращения с ТКО в рамках международного форума "Экология большого города". Однако – высказаться не удалось, рассказали "НеМоскве" сами активисты ...

ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (t.me/dnevspb) 31.03.2024 21:45

#### 🌲 Молодежь об экологической повестке ----- 404

В рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" прошел Молодежный день. Молодое поколение стало сознательнее: школьники и студенты, представители экологических движений и объединений участвуют в актуальных дискуссиях, представляют свои ...

ИСТОЧНИК: Delta.News 16.02.2024 19:41

#### Про экологию большого города по заказу Смольного за 17 млн рублей расскажет ульяновский «Коннект» ----- 404

Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности подвел итоги конкурса по обеспечению участия в XXIII Международном форуме "Экология большого города". Контракт за 17,1 млн рублей подпишут с ООО "Коннект", которое ...

ИСТОЧНИК: Экоград (ekogradmoscow.ru) 31.03.2024 07:29

#### Эксперты заповедной системы на XXIII Международном форуме «Экология большого города» рассказали о лучших предложениях в сфере экотуризма I Пресс-релиз Росзаповедцентра Минприроды России ----- 405

29 марта в Санкт-Петербурге завершает свою работу Международный форум "Экология большого города" – одно из крупнейших в России конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования ...

ИСТОЧНИК: Экоград (ekogradmoscow.ru) 28.03.2024 08:12

#### Сергей Лисовский: В ПЕТЕРБУРГЕ ОТКРЫЛСЯ ЭКОФОРУМ - ЭКОЛОГИЯ, АГЕНТЫ ВЛИЯНИЯ И СТИХИ ----- 407

Общался с замечательной Ленинградской поэтессой и профессионалом-экологом Валентиной Георгиевной Сергеевой. Она выпустила уже 27 сборников своих стихов 27 марта 2024 года в Экспофоруме прошел первый день Международного форума "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Национальная Ассоциация Участников Рынка Робототехники (robotunion.ru) 26.02.2024 12:13

#### 27 марта 2024 года пройдет Конференция «Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности» ----- 409

Конференция пройдет в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого города". Беспилотники являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач. Они будут выявлять незаконные свалки, оценивать мусорные полигоны, предотвращать лесные пожары, мониторить заповедные ...  
ИСТОЧНИК: Вечёрка (vecherka-spb.ru) 07.02.2024 15:36

**Петербург примет Международный форум «Экология большого города» с 27 по 29 марта** - 411  
Открыта регистрация на XXIII Международный форум "Экология большого города", который будет проходить с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум" в Петербурге. Соорганизатором выступает Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности ...  
ИСТОЧНИК: Вечёрка (vecherka-spb.ru) 27.03.2024 14:24

**XXIII Международный форум «Экология большого города» стартовал в Петербурге** ----- 412  
Охрана заповедных зон стала центральной темой открывшегося в Петербурге XXIII Международного форума "Экология большого города". На площадке КВЦ "Экспофорум" собрались свыше 3 тысяч человек – работников природоохранных и экологических служб, представителей органов власти, ученых и экспертов ...  
ИСТОЧНИК: Вечёрка (vecherka-spb.ru) 28.03.2024 18:11

**Пять официальных соглашений подписаны на форуме «Экология большого города» в Петербурге** ----- 413  
28 марта председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Северной столицы Александр Герман и первый заместитель гендиректора ФГБУ Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им ...  
ИСТОЧНИК: Russia24.pro 02.04.2024 22:07

**В XXIII Международном форуме «Экология большого города» приняли участие почти четыре тысячи человек** ----- 414  
В XXIII Международном форуме "Экология большого города", который проходил в КВЦ "Экспофорум" с 27 по 29 марта 2024 года приняли участие почти четыре тысячи человек. Как сообщает пресс-служба администрации Губернатора Санкт-Петербурга, согласно полученной ...  
ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 02.04.2024 19:24

**Александр Беглов рассказал, как помогает развитию Петербурга участие города в федеральных проектах** ----- 415  
Губернатор Александр Беглов в своем Telegram-канале рассказал, как способствует развитию Петербурга участие города в федеральных проектах и программах. "На совещании, посвященном созданию круглогодичных морских курортов, доложил Президенту о том, как идет работа над ...  
ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 28.03.2024 18:32

**Петербург представил экологичный общественный транспорт** ----- 416  
В Петербурге в рамках международного форума "Экология большого города" 28 марта открылась выставка экологичных видов пассажирского общественного транспорта, который работает на маршрутной сети города. Гостям и участникам события презентовали электробус E433 Vitovt Max ...  
ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 28.03.2024 10:27

**Молодежный день на экологическом форуме посвятили экопросвещению подрастающего поколения** ----- 417  
Программу Молодежного дня на международном форуме "Экология большого города" посвятили экопросвещению подрастающего поколения. Об этом сообщили в пресс-службе комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности ...  
ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 02.04.2024 18:30

**Почти четыре тысячи человек приняли участие в экофоруме в Петербурге** ----- 417



В Петербурге на прошлой неделе состоялся XXIII международный форум "Экология большого города". В нем приняли участие около 4 тысяч человек, сообщили в пресс-службе комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности ...

ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 28.03.2024 21:04

#### **Петербург подписал пять соглашений на форуме «Экология большого города» ----- 418**

Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Петербурга подписал на форуме "Экология большого города" пять официальных соглашений, проинформировала пресс-служба ведомства. Председатель комитета Александр Герман и первый заместитель гендиректора ФГБУ Всероссийский ...

ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 02.04.2024 21:27

#### **Почти четыре тысячи человек приняли участие в форуме «Экология большого города» ---- 419**

Почти четыре тысячи человек приняли участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города". Об этом во вторник, 2 апреля, оповестил комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности ...

ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 28.03.2024 14:36

#### **В Петербурге открыли Международный форум «Экология большого города» ----- 419**

В Санкт-Петербурге открыли XXIII Международный форум "Экология большого города". Об этом оповестил комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности. Церемония открытия форума состоялась в КВЦ "Экспофорум" ...

ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 27.03.2024 17:23

#### **Петербург и ДНР обмениваются информацией в области охраны окружающей среды ----- 420**

Председатель комитета по природопользованию Петербурга Александр Герман и руководитель Государственного комитета по экологической политике и природным ресурсам при главе Донецкой Народной Республики Роман Кишкань подписали соглашение об обмене информацией в области охраны окружающей ...

ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 27.03.2024 14:03

#### **В Петербурге стартовал международный форум «Экология большого города» ----- 421**

В Санкт-Петербурге начался XXIII Международный форум "Экология большого города". Об этом в среду, 27 марта, оповестила пресс-служба губернатора города Александра Беглова. Охрана заповедных зон стала ключевой темой мероприятия ...

ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 29.03.2024 12:05

#### **Форум «Экология большого города» собрал в Петербурге 3 тысячи специалистов ----- 421**

Форум "Экология большого города" собрал в Петербурге более 3 тысяч экологов, экспертов и представителей органов власти. Программа включила около 40 деловых мероприятий. Посетителям показали образцы экологической техники и электробусы ...

ИСТОЧНИК: Город+ (gorod-plus.tv) 07.02.2024 12:15

#### **«Экология большого города»: в Петербурге открыли регистрацию на международный экофорум ----- 422**

В Петербурге открыли регистрацию на XXIII международный форум "Экология большого города". Самое крупное на северо-западе России мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности пройдет с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум" ...

ИСТОЧНИК: Межпарламентская Ассамблея государств — участников Содружества Независимых Государств (iacis.ru) 29.03.2024 15:18

#### **Лучшие практики природоохранной деятельности заповедников представили на экологическом форуме в Санкт-Петербурге ----- 422**

27-29 марта в Санкт-Петербурге состоялся XXIII Международный форум "Экология большого города". Основной темой дискуссий стало развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры. Участники обсудили привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма ...

ИСТОЧНИК: Национальный парк Валдайский (valdaypark.ru) 30.03.2024 09:58

#### **Развивать туризм на природной территории следует по плану ----- 423**

Год от года национальный парк "Валдайский" посещает все больше и больше туристов. Оно и понятно: транспортная доступность, близость крупных городов, и, главное, удивительная природа. Нередко сотрудники парка слышат от гостей фразы: "воздух, хоть ...

ИСТОЧНИК: Аварийный Петербург (avariaspb.ru) 30.03.2024 15:44

#### **Валентин Енокаев рассказал, как Комтранс Петербурга участвует в нацпроектах ----- 424**

Комитет по транспорту Санкт-Петербурга участвует в выполнении национальных проектов "Производительность труда" и "Жилье и городская среда". Об этом заявил глава ведомства Валентин Енокаев на расширенном заседании коллегии Минтранса РФ ...

ИСТОЧНИК: Технопарк Санкт-Петербурга (ingria-park.ru) 12.03.2024 15:54

#### **Беспилотные технологии для большого города ----- 425**

27 марта "Технопарк Санкт-Петербурга" проводит конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности" в рамках Форума "Экология большого города", ЭкспоФорум, павильон Е ...

ИСТОЧНИК: Питерец (piterets.ru) 27.03.2024 14:18

#### **XXIII Международный форум «Экология большого города» ----- 426**

В Петербурге на площадке КВЦ "Экспофорум" стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города" В Санкт-Петербурге стартовал XXIII Международный форум "Экология Большого Города", в центре внимания которого стоит охрана заповедных территорий ...

ИСТОЧНИК: Атомная энергия 2.0 (atomic-energy.ru) 01.04.2024 08:41

#### **Федеральный экологический оператор выступил на форуме «Экология большого города» - 427**

Специалисты Федерального экологического оператора рассказали о ходе реализации проектов в сфере экологии на XXIII Международном форуме "Экология большого города", который проходил в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта ...

ИСТОЧНИК: □ Атомная энергия 2.0 □ (t.me/Nuclear\_Energy\_Russia) 01.04.2024 08:51

#### **Федеральный экологический оператор выступил на форуме "Экология большого города" - 429**

<https://www.atomic-energy.ru/news/2024/04/01/144521>

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 26.03.2024 13:23

#### **Повысь PR квалификацию и получи сертификат! ----- 429**

Как создать брендовый фестиваль, получить навыки фотосъемки и подружиться с нейросетями можно 27 марта на стратегической сессии "Экологический PR" в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в Экспофоруме ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 12.03.2024 00:00

#### **Открыта запись на экскурсионную программу форума «Экология большого города»! ----- 431**

29 марта в рамках Форума состоится серия экскурсий, приглашаем к посещению всех желающих! С 11:30 до 14:00 предлагаем посетить захватывающую экскурсию "Самые интересные экспонаты Зоологического музея"!

Зоологический музей Российской академии наук – один ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 28.03.2024 14:24

#### **Шесть экологических выставок на одной площадке ----- 432**

На форуме "Экология большого города" работы фотографов, художников и детей представили на тематических выставках, посвященных экологическим проблемам, природным достопримечательностям, животным и птицам России. Посетителям Форума представлены уникальные фотографии Белого моря, Абхазии, Донецкой Народной Республики ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 25.03.2024 14:03

### **XXIII Международный форум «Экология большого города» состоится 27-29 марта без изменений** ----- 433

Дорогие друзья! XXIII Международный форум "Экология большого города" состоится 27-29 марта без изменений. Приглашаем вас посетить крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг ...

ИСТОЧНИК: Экология производства (t.me/eco\_industry) 28.03.2024 12:40

### **❖ "Экология производства" на XXIII международном форуме "Экология большого города" ❖** ----- 434

Экология большого города – значимое на Северо-Западе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг ...

ИСТОЧНИК: Экология производства (ecoindustry.ru) 01.04.2024 01:19

### **Двойных: Высокое качество жизни невозможно без экологической безопасности** ----- 434

Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, отметил глава Комитета Совфеда по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, сообщает 28 марта пресс-служба палаты регионов ...

ИСТОЧНИК: Экология производства (ecoindustry.ru) 01.04.2024 01:19

### **Опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО обсудили в Питере** ----- 435

29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" состоялась заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и ...

ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.В.Кирова (spbftu.ru) 29.03.2024 00:00

### **СПбГЛТУ на XXIII Международном форуме «Экология большого города»** ----- 437

Выставку Экспофорума посетили сотрудник Управления международного сотрудничества, председатель Объединенного совета обучающихся, а также студенты-активисты В рамках выставки ребята: – Лично познакомились с представителями Росатома, Правительства РФ, а также с различными экспертами в сфере ...

ИСТОЧНИК: Ай-Пласт (iplast.com) 30.01.2024 12:25

### **Выставки в 2024г. с участием iPlast** ----- 437

Дата: 24-26 января Название: DairyTech 2024 Город: Москва, Крокус Международная выставка оборудования для производства молока и молочной продукции DairyTech – это единственная в России международная выставка, на которой представлен полный спектр оборудования для ...

ИСТОЧНИК: ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (t.me/voop\_rf) 30.03.2024 12:00

### **На полях XXIII Международного форума "Экология большого города" председатель Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга Александр Герман и председатель Комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов подписали соглашение о реализации нового межрегионального проекта** ----- 440

В его рабочую группу входит заместитель Санкт-Петербургского городского и Ленинградского областного отделений Всероссийского общества охраны природы Наталья Калягина. Проект включает в себя создание межрегиональных особо охраняемых природных территорий и экологических маршрутов, что будет ...

источник: ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (t.me/voop\_rf) 29.03.2024 10:31

❁ Наталья Калягина принимает участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города" ❁ ----- 441

Заместитель председателя Санкт-Петербургского городского и Ленинградского областного отделений Всероссийского общества охраны природы Наталья Калягина принимает участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города". Мероприятие в Экспофоруме объединило тысячи специалистов из регионов России и зарубежья ...

источник: ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (t.me/voop\_rf) 29.03.2024 10:30

Приветствие Председателя Всероссийского общества охраны природы Вячеслава Фетисова участникам XXIII Международного форума "Экология большого города" ----- 442

✓Подписывайтесь на Всероссийское общество охраны природы

источник: Общество и экология (ecogazeta.ru) 07.02.2024 16:04

Открыта регистрация на форум "Экология большого города" ----- 442

XXIII Международный форум "Экология большого города" будет проходить с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум". Форум – самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности ...

источник: ТехСовет премиум (tehsovet.ru) 05.03.2024 19:27

В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду! ----- 443

источник: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 04.03.2024 00:00

Последние метры на «Экологии большого города-2024»! ----- 447

С приходом весны метры выставочных площадей форума "Экология большого города" улетучиваются быстрее, чем тает снег. Не упустите шанс стать частью этого крупного события! Уже забронировали стенд и ждут встречи с вами: "Невский экологический ...

источник: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 05.03.2024 00:00

Открыта регистрация на XXIII Международный форум «Экология большого города»! ----- 447

Дорогие друзья! Открыта регистрация на XXIII Международный форум "Экология большого города"! Зарегистрироваться в качестве посетителя можно в ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ. До встречи 27-29 марта в КВЦ "Экспофорум"!

источник: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 01.04.2024 10:23

Вторая жизнь возможна: эксперты из регионов поделились опытом ликвидации свалок ---- 448

В Экспофоруме в рамках "Экологии большого города" прошло заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде Научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга ...

источник: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 27.03.2024 14:47

«Природу по картинкам не полюбить!»: в Экспофоруме прошла стратсессия об экологическом PR ----- 451

Как привлекать людей в заповедники и обучать молодежь ответственному отношению к природе? Кто эффективнее – журналисты или блогеры? Применимы ли инструменты коммерческого PR для продвижения экологической повестки? Эти и другие вопросы обсудили участники ...

источник: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 28.03.2024 14:24

Заповедный опыт для России ----- 454

В Петербурге обсудили лучшие природоохранные и законодательные практики в области сохранения и управления заповедниками России. Представители государственных природоохранных учреждений и органов исполнительной власти, осуществляющих управление особо охраняемыми природными территориями регионального значения (ООПТ), из ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 27.03.2024 17:34

### От квеста до экспедиции: школьники представили экопроекты на «Экологии большого города» ----- 456

Защитить парки и познакомиться с экотропами, посчитать белок на Елагином острове и оценить биомассу бентоса в Финском заливе – с такими проектами выступили школьники на конференции по представлению проектов обучающимися образовательных учреждений "Изучаем ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 29.03.2024 12:43

### Отходы на заповедных территориях собирают отдельно ----- 458

Раздельный сбор отходов на особо охраняемых природных территориях может быть эффективным. Об этом 28 марта шла речь на круглом столе "Обращение с отходами на особо охраняемых природных территориях" в рамках XXIII Международного форума ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 29.03.2024 11:49

### В России продолжается работа по адаптации страны к глобальным изменениям климата --- 460

Возможности адаптации к изменениям климата и роль регионов в этом процессе стали темой обсуждения круглого стола "О реализации крупных климатических проектов в субъектах Российской Федерации", прошедшем 28 марта в рамках XXIII Международного форума ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 29.03.2024 16:20

### «Экология большого города»: более 600 встреч прошло в Центре деловых контактов ----- 461

28 марта впервые в рамках Международного форума "Экология большого города" состоялся Центр деловых контактов, на котором экологи и специалисты, принимающие решения в сфере экологии и охраны окружающей среды крупных компаний, встретились с потенциальными подрядчиками и поставщиками ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 28.03.2024 14:24

### Студенты вузов рассказали об исследованиях природы Санкт-Петербурга ----- 463

В стартовый день форума "Экология большого города" в Экспофоруме прошло мероприятие "Изучаем природу Петербурга" – конференция по представлению проектов обучающимися образовательных учреждений. Помимо школьников свои разработки презентовали студенты ведущих петербургских вузов ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 28.03.2024 14:24

### Подготовка специалистов по беспилотным технологиям — совместная задача вузов и их индустриальных партнеров ----- 464

К 2030 году в России должно быть подготовлено до 1 млн кадров для отрасли беспилотных технологий – такую задачу поставил президент страны Владимир Путин. Об этом 27 марта на конференции "Беспилотные технологии для ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 28.03.2024 10:34

### «Экология большого города» – лучшая площадка для начала чего-то нового ----- 465

27 марта, в первый день работы Международного форума "Экология большого города" сразу 2 соглашения в области охраны окружающей среды подписал Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Администрации Санкт-Петербурга ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 28.03.2024 10:34

### Россия движется к максимальному разделению отходов и полной утилизации упаковки ---- 466

Изменения системы обращения отходов от использования товаров (ОИТ) и регулирования в части расширенной ответственности производителя (РОП) обсудили 27 марта на конференции "Расширенная ответственность производителя, ОНВОС и утилизация: новые вызовы", прошедшей в рамках XXIII ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 29.03.2024 12:43

#### **Уличное освещение может быть опасным** ----- 467

Холодное светодиодное освещение в городских проектах благоустройства вредит человеку и природе, а подходы к санитарным нормам вечернего освещения следует пересмотреть. Об этом 28 марта сообщила д ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 29.03.2024 12:43

#### **Инвестиции в экологический туризм интересны и крупным, и малым компаниям** ----- 468

С новыми проектами в особо охраняемые природные территории (ООПТ) помимо крупных компаний придут также средние и малые инвесторы. Об этом шла речь на панельной дискуссии "Инвестиции в природу: развитие экологического туризма и сохранение ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 28.03.2024 17:17

#### **Курортный сбор предложили использовать для содержания особо охраняемых природных территорий** ----- 470

Средства от курортного сбора целесообразно использовать для развития особо охраняемых природных территорий. Об этом 28 марта на пленарном заседании "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" в КВЦ "Экспофорум" ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 18.03.2024 00:00

#### **Приглашаем пройти программу повышения квалификации по специальности «PR» от Экспофорум-Интернешнл!** ----- 471

Обучение пройдет 27 марта в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в г. Санкт-Петербург, КВЦ "Экспофорум". Программа включает в себя лекции и мастер-классы от ведущих специалистов в области рекламы и связей с общественностью ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 27.03.2024 16:38

#### **Санкт-Петербург – лидер среди регионов по сбору оргтехники! Внеси свою лепту в Экспофоруме** ----- 472

В Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации наградили регионы-лидеры федеральной экологической программы "Школа утилизации: электроника". Заслуженное первое место занял Петербург! Цель программы "Школа утилизации: электроника" – снижать экологический вред от электронного мусора, ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 15.03.2024 00:14

#### **Компания «Инвет» из Республики Беларусь — новый участник выставочной программы Форума!** ----- 473

ОАО "Инвет" – промышленное предприятие, специализирующееся на производстве и реализации изделий из полимерных материалов, изготавливаемых по технологии литья под давлением, экструзии, ротационного формования, а также на обработке металлов и сплавов, для различных отраслей и сфер применения ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 27.03.2024 15:43

#### **Александр Беглов поприветствовал участников форума «Экология большого города»** ----- 474

Губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов направил приветственное письмо участникам XXIII Международного форума "Экология большого города", который стартовал в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" 27 марта. "Форум более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 12.03.2024 00:00

#### **Встречайте компанию NextGIS на форуме «Экология большого города»!** ----- 474

NextGIS – это компания, объединяющая профессиональных разработчиков и ГИС-специалистов, разработавших информационную платформу для ведения серверной или облачной ГИС. На форуме "Экология большого города" компания представит программные продукты, которые предназначены для: – создания и ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 15.03.2024 15:22

### **Совсем скоро увидим ваши улыбки и ощутим крепкие рукопожатия!** ----- 475

✓Пока есть время, внимательно изучите деловую программу : выбрать из более 40 мероприятий – непросто. На форуме "Экология большого города" будем говорить о важном: – развитие особо охраняемых природных территорий; – практические ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 29.03.2024 15:26

### **Viola заботится об экологии** ----- 476

Компания Viola открыла в Ленобласти экологическую тропу в Токсово. Проект реализован совместно с Дирекцией ООПТ Ленинградской области. Об этом 28 марта рассказал Александр Силуянов, и.о. директора Ленинградского областного государственного бюджетного учреждения "Дирекция особо ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 20.03.2024 13:21

### **Перфоманс «Краснокнижные животные России» на «Экологии большого города»!** ----- 477

Перфоманс "Краснокнижные животные России" на "Экологии большого города"! В рамках мероприятия студенты АНО ВО "ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА" (ВХУТЕИИ) представят спектакль-перфоманс, поставленный преподавателями факультета театрального искусства з.а. России Евгенией Викторовной Игумновой, Владимиром Владимировичем Крыловым, з ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 19.03.2024 15:35

### **20 марта в ТАСС состоится пресс-конференция, посвященная предстоящему форуму «Экология большого города»!** ----- 477

В ТАСС (г. Санкт-Петербург) состоится пресс-конференция, посвященная вопросам охраны особо охраняемых природных территорий и проведению в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта Международного форума "Экология большого города" О главных событиях форума расскажут: – ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 26.03.2024 19:07

### **ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ----- 478

На официальном сайте форума "Экология большого города" вы найдете много полезных материалов, которые сделают ваше посещение мероприятия более комфортным и продуктивным! Расписание программы -Подробная информация о каждом мероприятии: место, время, краткий обзор ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 18.03.2024 09:41

### **Адвокатское бюро «Шварц и Партнеры» — партнер Форума-2024** ----- 479

Встречайте партнера форума "Экология большого города-2024" – Адвокатское бюро "Шварц и Партнеры" Санкт-Петербурга ! Бюро образовано более 10 лет назад, в своей деятельности оно исходит из того, что действующее законодательство предоставляет достаточный набор ...  
ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru) 26.03.2024 20:05

### **Онлайн-трансляции на одной странице!** ----- 479

Для вашего удобства мы собрали все ссылки на доступные онлайн-трансляции на одной странице сайта "Экологии большого города". Теперь вы сможете легко следить за всеми событиями, даже если не смогли приехать к нам в ...  
ИСТОЧНИК: ForSML.ru 16.03.2024 00:50

### **Аккредитация на XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 480

Конгрессно-выставочный центр EXPOFORUM Санкт-Петербург, Петербургское ш., 64, корп. 1 16.03.24 – 25.03.24 (0:00-17:00) Форум пройдет с 27 по 29 марта 2024 года. Это крупнейшее на Северо-Западе событие в области охраны окружающей среды, обеспечения ...  
ИСТОЧНИК: ForSML.ru 27.03.2024 00:13

- XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 481  
Конгрессно-выставочный центр EXPOFORUM Санкт-Петербург, Петербургское ш., 64, корп. 1 27.03.24 – 29.03.24 (10:00-18:00) 27 марта На конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" Петербургский Центр космических услуг представит технологию спутникового ...  
ИСТОЧНИК: GenerationS (generation-startup.ru) 28.03.2024 00:18
- Экология большого города** ----- 482  
Дата проведения 27 - 29 марта 2024 Время проведения 10:00 Место проведения Санкт-Петербург Санкт-Петербург, Экспофорум, Петербургское шоссе, 64/1 Организатор Экспофорум Зарегистрироваться 27-29 марта 2024 г. в Санкт-Петербурге пройдет XXIII Международный форум "Экология большого ...  
ИСТОЧНИК: Национальный парк Водлозерский (vodlozero.ru) 02.04.2024 15:57
- «Экология большого города» 2024** ----- 483  
На прошлой неделе в Санкт-Петербурге состоялось одно из самых значительных событий экологической жизни Северо-Запада - XXIII Международный форум "Экология большого города". Крупнейшее конгрессно-выставочное мероприятие проходит ежегодно и охватывает широкий спектр острых вопросов в ...  
ИСТОЧНИК: EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) 04.04.2024 10:36
- XXIII Международный форум «Экология большого города». Репортаж EcoStandard.journal** 484  
Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте. Правоприменительная практика в области охраны окружающей среды Семинар для природопользователей "Изменения ...  
ИСТОЧНИК: EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) 26.02.2024 12:05
- Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта** ----- 496  
В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее ...  
ИСТОЧНИК: EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) 28.03.2024 14:29
- В первый день «Экологии большого города» подписаны 2 соглашения в области охраны окружающей среды** ----- 497  
Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте. 27 марта Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической ...  
ИСТОЧНИК: EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) 26.03.2024 16:12
- Завтра стартует XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 498  
Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте. С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" пройдет XXIII ...  
ИСТОЧНИК: EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) 27.03.2024 00:00
- Стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 499  
Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте. В Экспофоруме дан старт ключевому конгрессно-выставочному мероприятию в области охраны окружающей ...  
ИСТОЧНИК: EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) 26.02.2024 00:00
- В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум «Экология большого города»** 499



Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте. Основная цель – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования ...

ИСТОЧНИК: Давыдов.Индекс (t.me/DavydovIn) 24.03.2024 18:50

### Топ событий предстоящей недели 25-31 марта 2024 года ----- 500

25 марта, понедельник Начало серии встреч Михаила Мишустина с думскими фракциями. Пресс-конференция партии СРЗП "Подведение итогов проекта "Москва-2024: справедливый кандидат". Международный форум "Атомэкспо" (Федеральная территория "Сириус", по 26 марта) ...

ИСТОЧНИК: Политтрансзит (t.me/PolitTransit) 27.03.2024 08:00

### Среда, 27 марта ----- 502

Мероприятия в рамках XXII заседания Совета руководителей палат государств-участников СНГ (Москва, по 29 марта). Встреча депутатов – членов Комитета ГД по развитию Дальнего Востока и Арктики с Алексеем Чекуновым ...

ИСТОЧНИК: BRIEF Петербург (t.me/briefspb) 27.03.2024 18:04

### XXIII Международный форум "Экология большого города" стартовал в Петербурге ----- 503

Каждый может посетить крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды. Вы сможете ознакомиться с достижениями производителей природоохранного оборудования, экологического мониторинга, сборке и переработке отходов, водоочистке, очистке воздуха, а также по ...

ИСТОЧНИК: СПб, что сегодня? (t.me/spbmoment) 27.03.2024 15:34

### Сегодня в Петербурге стартовал международный форум "Экология большого города" ----- 503

Губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов направил приветственное письмо участникам XXIII Международного форума "Экология большого города", который стартовал в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" 27 марта. "Форум более двух десятилетий объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой ...

ИСТОЧНИК: Футляр от виолончели - РУСПРЕС (t.me/futlyar\_rospress) 20.02.2024 17:37

### Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Петербурга примет участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города" ----- 504

Контракт за 17,1 млн рублей подпишут с ООО "Коннект", которое давно занимается организацией разных мероприятий для Смольного. Исполнитель за эту сумму возведет сцену-подиум с задником, установит несколько кресел на ней со столом, а ...

ИСТОЧНИК: Ехроmap.ru 27.03.2024 18:08

### В Санкт-Петербурге начал работу XXIII Международный форум «Экология большого города» ----- 505

В КВЦ "Экспофорум" (Санкт-Петербург) начал работу XXIII Международный форум "Экология большого города", посвященный вопросам охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности. Форум проходит при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета ...

ИСТОЧНИК: Метан – народное топливо (t.me/Pro\_AGNKS) 27.03.2024 09:35

### ☘ Газификация транспорта как климатический проект для экологии больших городов ----- 506

На Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге расскажут, как метан делает транспорт городских агломераций экономически и экологически эффективным. ☐ 28 марта в 16:30 в Конгресс центре КВЦ "Экспофорум" (Этаж В, Зал В1) ...

ИСТОЧНИК: Метан – народное топливо (t.me/Pro\_AGNKS) 29.03.2024 10:27

- Эксперты определили регионы для пилотного проекта по расширению использования метана как моторного топлива в сфере ТКО** ----- 507  
На круглом столе Международного форума "Экология большого города" перевод парка мусоровозов на природный газ представлен как перспективный климатический проект. □ В список пилотных регионов для расширения использования метана как моторного топлива в сфере ТКО ...  
ИСТОЧНИК: Самарская государственная филармония (filarm.ru) 20.03.2024 11:09
- Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга" открылась в Хрустальном фойе филармонии** ----- 508  
Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга" открылась в Хрустальном фойе филармонии. Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга" приурочена к концерту 23 марта: "Реквием" Дж. Верди для четырех солистов, хора и оркестра ...  
ИСТОЧНИК: ГеоИнфо (geoinfo.ru) 07.02.2024 16:45
- В Петербурге открыли регистрацию на XXIII международный форум «Экология большого города»** ----- 509  
Заглавное фото: Freerik Санкт-Петербург. 7 февраля. ГеоИнфо – В Санкт-Петербурге открыли регистрацию на двадцать третий международный форум "Экология большого города". Это крупнейшее на северо-западе России событие в сфере охраны окружающей среды, природопользования и ...  
ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net) 31.03.2024 17:00
- Топ-10 репутационных кейсов глав регионов 25-31 марта** ----- 510  
Топ-10 репутационных кейсов глав регионов 25-31 марта. Позитивные кейсы 1 И. Руденя, Тверская область. Визит президента Владимира Путина в город Торжок Тверской области, а также встреча с главой региона Игорем Руденей укрепляют позиции губернатора ...  
ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net) 28.03.2024 17:49
- По поручению прокурора г. Санкт-Петербурга Виктора Мельника работники природоохранной прокуратуры г. Санкт-Петербурга приняли участие в XXIII международном форуме «Экология большого города»** ----- 511  
По поручению прокурора г. Санкт-Петербурга Виктора Мельника работники природоохранной прокуратуры г. Санкт-Петербурга приняли участие в XXIII международном форуме "Экология большого города". \* В рамках второго дня работы форума на мероприятии рассматривались изменения обязательных ...  
ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net) 29.03.2024 18:09
- Прокуратура Невского района помогла пенсионерам получить выплату после затопления квартиры;** ----- 512  
Прокуратура Невского района помогла пенсионерам получить выплату после затопления квартиры; Прокуратура Красносельского района утвердила обвинительное заключение в отношении организаторов квартирному казино; Природоохранная прокуратура потребовала поставить на учет бесхозные швартовые палы; Прокуратура Адмиралтейского района ...  
ИСТОЧНИК: ASNInfo.ru 01.03.2024 00:11
- Форум «Экология большого города»** ----- 513  
В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее ...  
ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики в Санкт-Петербурге (spbume.ru) 22.02.2024 16:03

- XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 515  
В период с 27 по 29 марта 2024 г. в Санкт-Петербурге в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны ...  
ИСТОЧНИК: Горэлектротранс СПб (electrotrans.spb.ru) 28.03.2024 16:00
- Горэлектротранс доложил о преимуществах ТУАХ на форуме «Экология большого города»** 516  
28 марта 2024 В "Экспофоруме" состоялось официальное открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". СПб ГУП "Горэлектротранс" представил в выставочной экспозиции троллейбус с увеличенным ходом (ТУАХ) производства "Белкоммунмаш" с аккумуляторными батареями ООО "РЭНЕРА" ("Росатом") ...  
ИСТОЧНИК: GOR.PRESS 27.03.2024 20:14
- Огонь, вода, воздух: в ЭкспоФоруме обсудили сферы применения беспилотных технологий** 517  
27 марта "Корпорация "ИнФинТех" провела конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности" в рамках Форума "Экология большого города". На пленарном заседании выступили теоретики и практики в сфере беспилотных летательных ...  
ИСТОЧНИК: spbIT.ru 25.03.2024 10:41
- Все основные ИТ- и деловые мероприятия в Петербурге на неделе 25 - 31 марта 2024 года** 518  
На этой неделе, 25 - 31 марта, в Петербурге ряд интересных ИТ- и деловых мероприятий. Представляем полный список событий: – 25-29 марта пройдет Петербургский международный образовательный форум 2024 – 26-27 марта состоится Петербургский ...  
ИСТОЧНИК: spbIT.ru 13.03.2024 11:22
- Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности** -- 519  
27 марта 2024 года состоится конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого Города". Спикеры обсудят ход реализации Национального проекта "Беспилотные авиационные системы": текущую ...  
ИСТОЧНИК: Russia24.pro 14.03.2024 23:45
- В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект ...** ----- 519  
С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". За 3 дня Форум посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, ...  
ИСТОЧНИК: Russia24.pro 31.03.2024 07:29
- Эксперты заповедной системы на XXIII Международном ...** ----- 521  
29 марта в Санкт-Петербурге завершает свою работу Международный форум "Экология большого города" – одно из крупнейших в России конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования ...  
ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургский городской дворец творчества юных (anichkov.ru) 29.03.2024 00:00
- Дворцовцы - участники Международного форума «Экология большого города»** ----- 521  
Двадцать седьмого марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" начал свою работу XXIII Международный форум "Экология большого города" - одно из ключевых мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования ...  
ИСТОЧНИК: Новости Пушкинского района Санкт-Петербурга (pushkin-news.ru) 28.03.2024 14:00
- На международном форуме в Петербурге презентовали экологичный общественный транспорт** ----- 522  
Вся техника низкопольная Экологичный общественный транспорт Петербурга представили на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум" перед павильоном Е. Гостям и участникам показали электробус Е433 Vitovt Max Electro; автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57, ...

ИСТОЧНИК: Новости Пушкинского района Санкт-Петербурга (pushkin-news.ru) 27.03.2024 11:50

**В Петербурге на экологическом форуме представили троллейбус с увеличенным автономным ходом** ----- 523

Он не производит выбросов в атмосферу Троллейбус с увеличенным автономным ходом (ТУАХ) "Белкоммунмаш" с аккумуляторными батареями ООО "Рэнера" ("Росатом") представили на XXIII Международном форуме "Экология большого города" ...

ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru) 30.03.2024 00:00

**Петербург в центре внимания — один из лучших круглых столов экофорума** ----- 525

В завершающий день работы Международного форума "Экология большого города", прошедшего в Петербурге с 27 по 29 марта 2024 года, посетил одну из важнейших панельных дискуссий, посвященных развитию Санкт-Петербурга ...

ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru) 25.03.2024 21:11

**Главные события форума "Экология большого города"** ----- 527

Уже завтра стартует XXIII Международный форум "Экология большого города" – крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг ...

ИСТОЧНИК: Союз авиапроизводителей России (aviationunion.ru) 21.03.2024 17:37

**На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА** ----- 529

На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА Новые разработки беспилотных систем представят на форуме "Экология большого города" в Петербурге, рассказал заместитель генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов на пресс-конференции в Петербурге ...

ИСТОЧНИК: ЭкоДело (ecodelo.org) 26.03.2024 21:15

**Краткая сводка enwl@googlegroups.com от 26.03.2024** ----- 529

Новое в экологических рассылках на текущий день. \*[Enwl-dig] [ENWL-uni] Краткая сводка enwl@googlegroups.com - Сообщений: 6 в Тем: 6 (25.3.24) \*[Enwl] XXIII Международный ФОРУМ Экология большого города ...

ИСТОЧНИК: ICT2GO.ru 29.02.2024 10:47

**Форум Экология большого города 27.03.2024 - 29.03.2024** ----- 530

Дата проведения: 27.03.2024 - 29.03.2024. Начало 27.03.2024 в 10:00 Место проведения: Санкт-Петербург, Экспофорум, Петербургское шоссе, 64/1 Сайт мероприятия Организатор: Экспофорум Анонс Программа Участники Спикеры 27-29 марта 2024 г ...

ИСТОЧНИК: ВХУТЕИН (vhutein.ru) 29.03.2024 23:35

**Фотоотчет с XXIII Международного форума "Экология большого города"** ----- 531

ВХУТЕИН принял участие в международном экологическом форуме, который проходил в Санкт-Петербурге в КВЦ ЭКСПОФОРУМ в период с 27 по 29 марта. На мероприятии собрались эксперты, бизнес сообщество, представители власти и ведущие вузы города, ...

ИСТОЧНИК: ВХУТЕИН (vhutein.ru) 22.03.2024 17:17

**Мастер-класс "Природа. Экология. Мода"** ----- 533

С 27 по 29 марта 2024 года в конгрессно-выставочном центре ЭКСПОФОРУМ в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" пройдет мастер-класс от студентов и преподавателей ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА (ВХУТЕИН) факультета дизайна моды Тренд ...

ИСТОЧНИК: ВХУТЕИН (vhutein.ru) 27.03.2024 02:21

**Мастер-класс "Экология и музыка"** ----- 534

С 27 по 29 марта 2024 года в конгрессно-выставочном центре ЭКСПОФОРУМ в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" пройдет мастер-класс от студентов и преподавателей ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА (ВХУТЕИН) факультета информационных технологий Экология ...

ИСТОЧНИК: ВХУТЕИН (vhutein.ru) 26.03.2024 11:45

### Перформанс "Краснокнижные животные России" ----- 535

С 27 по 29 марта 2024 года в конгрессно-выставочном центре ЭКСПОФОРУМ в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" студенты 1 курса Факультета театрального искусства ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА (ВХУТЕИН), мастерская з ...

ИСТОЧНИК: ВХУТЕИН (vhutein.ru) 04.04.2024 00:00

### Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга" ----- 537

В Хрустальном фойе филармонии открылась выставка, посвященная истории Государственной Академической Капеллы Санкт-Петербурга, которая была выполнена студентами ВХУТЕИН образовательной программы Графический дизайн под руководством ведущего преподавателя Веры Сергеевны Зазули в рамках проекта "Элементы ...

ИСТОЧНИК: ICT2GO.ru 25.03.2024 11:55

### Все основные ИТ- и деловые мероприятия в Петербурге и в регионе на неделе 25-31 марта 2024

года ----- 537

На этой неделе, 25-31 марта, в Петербурге пройдет ряд интересных ИТ- и деловых мероприятий. Представляем полный список событий: – 25-29 марта пройдет Петербургский международный образовательный форум 2024 – 26-27 марта состоится Петербургский международный ...

ИСТОЧНИК: ICT2GO.ru 13.03.2024 10:35

### Конференция Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности 27.03.2024 ----- 538

Дата проведения: 27.03.2024. Начало в 13:00 Место проведения: Санкт-Петербург, Экспофорум, Петербургское шоссе 64/1, Павильон F Сайт мероприятия Регистрация Организатор: Технопарк Санкт-Петербурга (Бизнес-инкубатор Ингрия) Анонс Программа Участники Спикеры 27 марта 2024 года состоится конференция ...

ИСТОЧНИК: Ecotourism Expert (eco-tourism.expert) 19.03.2024 20:50

### Развитие заповедных территорий и охрану окружающей среды обсудят в Петербурге ----- 539

Фото: <https://ecology.expoforum.ru> С 27 по 29 марта 2024 года в КВЦ "Экспофорум" (Санкт-Петербург) состоится Международный форум "Экология большого города". Это конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг ...

ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru) 12.02.2024 18:47

### Экология — наука тонкая, а не только "мусорщики" ----- 540

С 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге, в КВЦ "Экспофорум" пройдет очередной XXIII Международный форум " Экология большого города". Отрадно, что на форуме ключевой должна быть тема – развитие особо-охраняемых природных территорий ...

ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru) 23.02.2024 02:07

### Вышел новый номер газеты "Общество и Экология" ----- 542

В свет вышел новый номер газеты "Общество и Экология", № 1 (253) от 22 февраля 2024 года. Тираж – 10 000 экземпляров. Газета "Общество и Экология" распространяется в основном в Санкт-Петербурге, Ленинградской области, ...

ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru) 06.03.2024 01:52

### Конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" ----- 544

Под таким названием пройдет конференция 27 марта 2024 года в Санкт-Петербурге, в Экспофоруме по адресу Петербургское шоссе, 64/1, Павильон Е, время работы: 14.00 – 17.45. Конференция пройдет в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого города" ...

ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exprofotum.ru) 27.02.2024 00:00

### **Приглашаем на конференцию «Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности»!** ----- 545

Конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" пройдет в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого города". Беспилотники являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач ...

ИСТОЧНИК: Питер-Т (pitert.ru) 27.03.2024 02:57

### **«БЕСПИЛОТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ для охраны окружающей среды и экологической безопасности» в рамках форума «Экология большого города»** ----- 546

27 марта "Технопарк Санкт-Петербурга" приглашает всех желающих на конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности". Беспилотники уже используют для выявления незаконных свалок и мониторинга мусорных полигонов ...

ИСТОЧНИК: Эттон (etton.ru) 28.03.2024 16:45

### **Опыт интеграции с ФГИС УТКО представлен на форуме в Санкт-Петербурге** ----- 547

Опыт "Эттон" по интеграции территориальных схем обращения с отходами с федеральной схемой представлен на конференции "Расширенная ответственность производителя (РОП), ОНВОС и утилизация: новые вызовы", которая состоялась в рамках выставки "Экология большого города", которая ...

ИСТОЧНИК: Гильдия управляющих и девелоперов недвижимости (rgud.ru) 01.03.2024 17:26

### **Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий** ----- 548

28.03.2024 Время проведения: уточняется Место проведения: Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 61/1, КВЦ "ЭКСПОФОРУМ" Организаторы: Комитет по благоустройству Санкт-Петербурга, Центр компетенций по вопросам формирования комфортной городской среды Санкт-Петербурга Дискуссионная сессия "Экотехнологии в благоустройстве общественных ...

ИСТОЧНИК: Точно-ТВ (tosnotv.ru) 28.03.2024 11:30

### **47 регион и Санкт-Петербург будут вместе следить за природой и важными экологическими территориями** ----- 549

Два соседствующих региона – Ленинградская область и Санкт-Петербург – подписали соглашение о сотрудничестве по созданию сети сопредельных особо охраняемых природных территорий регионального значения и совместных трансграничных экологических маршрутов ...

ИСТОЧНИК: Гильдия управляющих и девелоперов недвижимости (rgud.ru) 01.04.2024 15:05

### **Компания PLG приняла участие в экологическом форуме "Экология большого города"** ---- 550

28 марта прошел крупный экологический форум на площадке Экспофорума – "Экология большого города". Спикер мероприятия от ГК PLG, председатель Комитета по гостиничной недвижимости Российской гильдии управляющих и девелоперов, генеральный директор ГК PLG Марина ...

ИСТОЧНИК: Дружба (promishkino.ru) 01.04.2024 08:50

### **Инна Антонова приняла участие в работе XXIII Международного форума «Экология большого города»** ----- 550

Вопросы регулирования обращения с медицинскими отходами стали темой для обсуждения на экспертном совещании в КВЦ "Экспофорум" в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города". Мероприятие состоялось под председательством депутата Государственной думы Федерального собрания ...

ИСТОЧНИК: Строительство. Инженерные системы (sro-ism.ru) 31.01.2024 00:00

- Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года** ----- 551  
В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее ...  
ИСТОЧНИК: National Business (nbnews.ru) 26.02.2024 11:50
- Окрашено в зеленый. Сколько денег тратит город на экологическую безопасность** ----- 553  
В преддверии второй ежегодной Национальной Премии "Хедлайнеры ESG-принципов" мы побеседовали с Александром Викторовичем Германом, председателем Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности. Александр Викторович, мы с вами беседуем в начале ...  
ИСТОЧНИК: Фонд Озеро Байкал (baikalfoundation.ru) 03.04.2024 11:29
- Успех программы «Национальные парки без мусора» представлен на международном форуме «Экология большого города»** ----- 557  
В Санкт-Петербурге прошел XXIII международный форум "Экология большого города-2024". На нем выступили представители государства, бизнеса, некоммерческих организаций и гражданского общества для обсуждения и решения актуальных экологических вопросов ...  
ИСТОЧНИК: Родительский портал (2children.ru) 11.03.2024 10:01
- ГБДОУ, ГБОУ, ГБУ ДО\_ О проведении с 27 по 29 марта 2024 года XXIII Международного форума «Экология большого города»** ----- 558  
Санкт-Петербург, Уважаемые руководители ГБДОУ, ГБОУ, ГБУ ДО! В Санкт-Петербурге на площадке конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" с 27 по 29 марта 2024 года пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города" (далее -Форум), ключевой темой которого ...  
ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ (vmost.ru) 12.03.2024 15:10
- Открыта аккредитация СМИ на "Экологию большого города"** ----- 559  
С 27 по 28 марта в Экспофоруме пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города". Аккредитация СМИ открыта на официальном сайте проекта. Более 50 экспонентов из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные ...  
ИСТОЧНИК: Новостной портал города Кронштадта (news.mskron.ru) 27.03.2024 15:04
- В Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта 2024 года стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 560  
В Санкт-Петербурге на площадке конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" с 27 по 29 марта 2024 года стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей ...  
ИСТОЧНИК: Гид Санкт-Петербурга (sankt-peterburg-gid.ru) 01.04.2024 07:47
- Комитет по природопользованию получил сертификат на посадку 500 деревьев** ----- 561  
В рамках Международного форума "Экология большого города" Фото: Александр Глуз / "Петербургский дневник"  
Комитет по природопользованию Санкт-Петербурга получил сертификат на посадку деревьев. В рамках Международного форума "Экология большого города" Фото: Александр Глуз / ...  
ИСТОЧНИК: Двинская правда (d-p.by) 02.04.2024 08:59
- Верхнедвинские предприятия – лидеры в конкурсах качества** ----- 562  
Верхнедвинские предприятия стали лауреатами областной премии за достижения в области качества. Торжественная церемония прошла в облизполкоме. Награды и дипломы лучшим предприятиям и руководителям области вручили председатель Витебского облизполкома Александр Субботин и председатель областного ...  
ИСТОЧНИК: Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru) 12.02.2024 17:57

- Конференция «Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности»\*** ----- 563  
\* Конференция пройдет в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого Города" В течение ближайших шести с половиной лет в России должна появиться новая отрасль экономики, связанная с созданием и использованием гражданских беспилотников ...  
ИСТОЧНИК: Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru) 20.03.2024 16:41
- Образование в сфере беспилотных технологий** ----- 565  
Сегодня одной из наиболее востребованных специальностей является управление беспилотными средствами. На рынке труда пока нет серьезной конкуренции, а потребность в квалифицированных сотрудниках стремительно растет. К 2026 году аналитики оценивают потребность рынка в 40 000 новых кадров ...  
ИСТОЧНИК: Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru) 20.03.2024 12:07
- До масштабной конференции по беспилотным технологиям осталась неделя** ----- 566  
27 марта "Технопарк Санкт-Петербурга" приглашает всех желающих на конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности" . Мероприятие пройдет в рамках Форума "Экология большого города" ...  
ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ (vmost.ru) 30.01.2024 15:02
- Форум "Экология большого города 2024"** ----- 567  
Единственное на Северо-Западе отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. Цель форума "Экология большого города" – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ...  
ИСТОЧНИК: Берг-Коллегия (bergkollegia.ru) 03.03.2024 00:00
- XXIII международный форум "Экология большого города"** ----- 568  
03.03.2024 Единственное на Северо-Западе отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. Цель форума "Экология большого города" – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования ...  
ИСТОЧНИК: Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru) 29.03.2024 10:44
- Конференция «Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности» на форуме «Экология большого города» . Выпуск НТВ Санкт-Петербург** - 569  
"Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности": взгляд журналистов НТВ Санкт-Петербург.  
ИСТОЧНИК: Международный банковский институт имени Анатолия Собчака (ibispb.ru) 27.03.2024 09:57
- XXIII Международный форум «Экология большого города»** ----- 569  
В период с 27 по 29 марта 2024 в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны ...  
ИСТОЧНИК: Санкт-Петербург Инфо (speterburg-info.ru) 28.03.2024 16:48
- Петербург продвигает экологический общественный транспорт** ----- 570  
В рамках 23-го Международного форума "Экология большого города" в Петербурге был представлен экологический общественный транспорт города, сообщили в пресс-службе комитета по транспорту Северной столицы. Об этом сообщили в информационном агентстве "Московский Комсомолец Питер" ...  
ИСТОЧНИК: Spb-online.ru 29.03.2024 16:00
- Презентован экологичный общественный транспорт Петербурга на Международном форуме** 571



Валентин Енокаев, председатель городского комитета по транспорту, рассказал в своем Telegram-канале об экологических новинках, которые были представлены на Международном форуме "Экология большого города". На мероприятии участники смогли оценить экологичные возможности электробуса-гармошки, автобуса на ...  
ИСТОЧНИК: Dnr-news.ru 28.03.2024 14:22

**На форуме «Экология большого города» было подписано соглашение о сотрудничестве --- 572**  
На форуме "Экология большого города" было подписано соглашение о сотрудничестве 27 марта в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в Санкт-Петербурге подписано соглашение об информационном обмене и сотрудничестве между Государственным комитетом по ...  
ИСТОЧНИК: Санкт-Петербург Инфо (speterburg-info.ru) 02.04.2024 15:20

**Петербург планирует соединить три вокзала под землей ----- 572**  
Архитекторы в Петербурге высказали идею соединить Балтийский, Московский и Финляндский вокзалы под землей, чтобы обеспечить сквозное движение дальних поездов и городской электрички. Об этом было объявлено на форуме "Экология большого города" ...  
ИСТОЧНИК: Dnr-news.ru 29.03.2024 13:33

**В рамках форума «Экология большого города», которая проходит с 27 по 29 марта в г. Санкт-Петербург, функционирует фотовыставка «Донбасс Необычайный» ----- 573**  
В рамках форума "Экология большого города", которая проходит с 27 по 29 марта в г. Санкт-Петербург, функционирует фотовыставка "Донбасс Необычайный" Видео - Роман Кишкань

## Тексты публикаций



20.03.2024 10:15 РБК Компании (companies.rbc.ru) РЕГИОН: Москва

### Российские дроны спасают людей на пожарах и ищут нефть

Применение беспилотных технологий в решении экологических задач мегаполиса продемонстрируют на XXIII Международном форуме "Экология большого города"

#### Описание мероприятия

Мероприятие пройдет с 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" (г. Санкт-Петербург).

На тематической кейс-сессии эксперты расскажут об успешных практиках применения беспилотных аппаратов (БПЛА).

Например, в Петербурге планируют запустить беспилотную аэродоставку грузов весом до 30 кг. Это позволит снизить нагрузку на городские дорожные сети, повысить связанность удаленных районов города и экологичность городских транспортных систем.

Еще одна сфера применения БПЛА – борьба с пожарами в высотных зданиях. Так беспилотники "Корпорации Инфинтех" оснащены снарядами с противопожарным порошком. А сейчас идет разработка дронов, которые смогут поднимать пожарные шланги и самостоятельно разбивать окна для спасения людей.

Беспилотные аппараты могут быть не только летальными, но и водными. АО "НПП ПТ "Океанос" презентует морскую робототехнику для экологического мониторинга. Опытные образцы анализируют воду на наличие токсичных веществ, оценивают ее качество вблизи очистных сооружений. Разработку представят на выставочной экспозиции Форума.

Применяются беспилотники и в кадастровых работах. ГК "Геоскан" с помощью БПЛА в 3D-модели отсканировала более 25 тыс. кв. км площади. Получено более 6 млн фото.

Дроны "Геоскан" также измеряют магнитное поле на месторождении полезных ископаемых, что ускоряет разведку недр в десятки раз. Это особенно актуально, так как сейчас идет разведка месторождений в труднодоступных для человека местах.

Для Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга компания проводила аэрофотосъемку и тепловизионную съемку на предмет наличия несанкционированных отходов, в том числе на

береговых линиях водоемов. Технология также позволяет следить за наполняемостью мусорных полигонов, оценивать риск возгораний и концентрацию загрязняющих веществ.

Наконец, беспилотники активно применяет ГУП ТЭК Санкт-Петербурга для диагностики состояния тепломагистралей.

Об этих и других кейсах расскажут на сессии "Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач" 27 марта в павильоне Е. Начало в 14:00.

"В Форуме "Экология большого города" примут участие специалисты из 145 городов России и 10 стран. Ожидается более 4 тысяч посетителей – представителей власти, науки, бизнеса, экологических организаций, профильных ассоциаций, природоохранных структур", – говорит генеральный директор "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Сергей Воронков.

В дни Форума от метро "Московская" до Экспофорума будут курсировать бесплатные автобусы-шаттлы. Регистрация СМИ осуществляется на официальном сайте проекта.

Организатором мероприятия выступает компания "ЭкспоФорум-Интернэшнл".

Оригинал

#### Похожие публикации:

20.03.2024 10:15 ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru)

[Тушить пожары и искать нефть: зачем нужны гражданские беспилотники](#)

20.03.2024 10:15 ИСТОЧНИК: Регионы России (rsmag.ru)

[Тушение пожаров и аэродоставка: в Экспофоруме расскажут, как беспилотники помогают обществу](#)

20.03.2024 10:15 ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ (vmost.ru)

[Тушение пожаров и аэродоставка: в Экспофоруме расскажут, как беспилотники помогают обществу](#)

[К оглавлению](#)



25.03.2024 17:08 РБК Компании (companies.rbc.ru) РЕГИОН: Москва

## Деловые мероприятия в Экспофоруме проходят согласно графику

Конгрессно-выставочный центр "Экспофорум" (г. Санкт-Петербург) продолжает свою работу согласно графику мероприятий. Усилены меры безопасности

Все деловые мероприятия, стоящие в программе площадки, состоятся в запланированные сроки. Ближайшие проекты: Форум "Экология большого города" (с 27 по 29 марта), специализированная выставка кинологических, фелинологических клубов и животных "Зоошоу.Весна" (30-31 марта), Международная выставка и форум по фармацевтике и биотехнологиям IPhEB (2-4 апреля), Международная выставка оборудования, инструментов, материалов и услуг для стоматологии "Стоматология" (2-4 апреля), Выставка "ЭКСПОТЕХНОСТРАЖ. День передовых технологий" (3-5 апреля) и т.д.

"На территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" усилены меры безопасности в сотрудничестве со структурами МВД, Росгвардии, ФСБ, МЧС, в том числе режим доступа на площадку, увеличено число постов охраны, введено уличное патрулирование.

Проведены внеплановые проверки противопожарных систем, дымоотведения, звукового оповещения – все работает штатно. Комплекс дооснащен дополнительными техническими средствами, направленными на усиление безопасности пребывания

Введен досмотр автотранспорта, въезжающего на территорию конгрессно-выставочного центра, в том числе автомобилей посетителей. Просим проявить терпение и рассчитывать время приезда на мероприятие.

На уровне Российского союза выставок и ярмарок обобщается опыт в области обеспечения безопасности на мероприятиях, обсуждаются лучшие кейсы, готовятся рекомендации", – отметил генеральный директор "ЭкспоФорум-Интернэшнл", президент Российского союза выставок и ярмарок Сергей Воронков.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

25.03.2024 17:08 ИСТОЧНИК: Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru)

[Экспофорум работает по графику](#)

25.03.2024 17:08 ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru)

[Форум "Экология большого города" и другие мероприятия пройдут по графику](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 18:29 ТАСС. Наука (nauka.tass.ru) РЕГИОН: Москва

## [Разработана технология превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

В качестве примера доцент Алексей Деньгаев привел опыт выращивания растений на асфальте: на любую неплодородную твердую поверхность можно поместить питательный грунт, в котором семена смогут прорасти

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 28 марта. /ТАСС/. Ученые РФ разработали технологию биоконверсии и утилизации отходов, образованных при строительстве зданий. В результате получается питательный грунт, который можно использовать для озеленения территорий, сообщил ТАСС доцент кафедры разработки и эксплуатации нефтяных месторождений Губкинского университета Алексей Деньгаев на [форуме "Экология большого города"](#).

"При работе на месторождении мы сталкиваемся с техногенными грунтами, которые получаются в результате строительства скважин и обустройства месторождений, в городе это, допустим, когда идет строительство зданий, метрополитена <...>. В городе можно также

сталкиваться и с возможным повреждением грунта нефтепродуктами (утечки масел, топлива). Технологии и микробиология позволяют оставить после утилизации отходов не только воду и углекислый газ, но и биогумус, что в принципе позволяет запустить процесс роста растений на абсолютно неплодородной почве", - рассказал он.

В качестве примера доцент привел опыт выращивания растений на асфальте: на любую неплодородную твердую поверхность можно поместить питательный грунт, в котором семена смогут прорасти.

Как уточнил Деньгаев, различные элементы в грунте нейтрализуют определенными способами. Он подчеркнул, что это природоподобные препараты, в них нет никакой химии. В результате исследований получены бактерии, переносная емкость с нефтедеструктором в сублимированной форме способна убрать нефтезалив размером с футбольное поле.

"Технологии успешно апробировали на месторождении в Западной Сибири, где показали, что очень даже сложный разлив может быть устранен при помощи этой группы бактерий", - заключил доцент.

## О форуме

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. Это крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. В этом году в форуме принимают участие свыше 3 тыс. специалистов: работники природоохранных и экологических служб, представители органов власти, ученые и эксперты. В деловой программе запланировано порядка 40 деловых мероприятий. Центральная тема этого года - развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ).

Оригинал

### Похожие публикации:

28.03.2024 18:29 ИСТОЧНИК: ТАСС. Российские новости

[Ученые разработали технологию превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

28.03.2024 18:29 ИСТОЧНИК: ТАСС. Программа Сибирь

[Ученые разработали технологию превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

28.03.2024 18:29 ИСТОЧНИК: Rambler.ru. Финансы

[Разработана технология превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

28.03.2024 18:29 ИСТОЧНИК: Дзен. Новости (dzen.ru/news)

[Разработана технология превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

28.03.2024 18:29 ИСТОЧНИК: Дзен. Новости (dzen.ru/news)

[Разработана технология превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

28.03.2024 18:29 ИСТОЧНИК: Экологический портал (ecoportal.su)

[Разработана технология превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

28.03.2024 18:29 ИСТОЧНИК: Ассоциация сибирских и дальневосточных городов (asdg.ru)

[ТАСС. Разработана технология превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

28.03.2024 18:29 ИСТОЧНИК: TimeBoltaeW (tmbw.ru)

[Разработана технология превращения городского загрязненного грунта в питательный](#)

[К оглавлению](#)



20.03.2024 15:05 ТАСС (tass.ru) РЕГИОН: Москва

## На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА

Мероприятия пройдут с 27 по 29 марта

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 20 марта. /ТАСС/. Новые разработки беспилотных систем представят на форуме "Экология большого города" в Петербурге. Об этом сообщил заместитель генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов на пресс-конференции в пресс-центре ТАСС в Петербурге.

"На выставке будет много новинок, связанных с оборудованием и техникой, которые используются для проведения экологического мониторинга и в природоохранной деятельности. Большой трек будет посвящен беспилотным системам. Также будут представлены новинки беспилотных систем, например, беспилотники катамаранного типа, которые могут мониторить водные ресурсы, новые модели вездеходов", - сказал он.

Кроме того, на форуме представят новинки софта отечественного производства, например, инновационную отечественную платформу для работы с геоданными

Беспилотники используют для выявления незаконных свалок и мониторинга мусорных полигонов. Они помогают оценивать масштабы лесных пожаров и предотвращать их. Экологи используют дроны для проверки уровня загрязнения атмосферы и акваторий города.

### О форуме

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет с 27 по 29 марта. На форуме ожидается порядка 4 тыс. посетителей, большая международная делегация от Белоруссии, Зимбабве и других стран. В рамках форума будут организованы несколько экскурсий, сообщил ТАСС заместитель председателя комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Андрей Самусевич.

"На третий день, 29 марта, мы предусмотрели экскурсионную программу для экспертного сообщества и для всех заинтересованных. Первая экскурсия состоится на Елагин остров, вторая экскурсия будет в Зоологическом музее Российской академии наук, на третьей экскурсии мы продемонстрируем работу нашего природоохранного предприятия ГУП "Экострой" по отработке и утилизации опасных отходов, покажем новый комплекс "Волхонка" и уникальную инфраструктуру газомоторного топлива", - сказал он.

[Оригинал](#)

**Похожие публикации:**

20.03.2024 15:05 ИСТОЧНИК: ТАСС. Российские новости

[На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА](#)

20.03.2024 15:05 ИСТОЧНИК: ТАСС. Программа Северо-Запад

[На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА](#)

20.03.2024 15:05 ИСТОЧНИК: Rambler.ru. Новости

[На форуме «Экология большого города» покажут новые разработки БПЛА](#)

20.03.2024 15:05 ИСТОЧНИК: АвиаПорт (aviaport.ru)

[На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА](#)

20.03.2024 15:05 ИСТОЧНИК: СИГНАЛ (t.me/ssigny)

[Новые разработки беспилотных систем представят на форуме "Экология большого города" в Петербурге](#)

20.03.2024 15:05 ИСТОЧНИК: Aviastat.ru

[На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА](#)

20.03.2024 15:05 ИСТОЧНИК: Aviastat.ru

[На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА](#)

20.03.2024 15:05 ИСТОЧНИК: Aviation Explorer (aex.ru)

[На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 18:55 ТАСС (tass.ru) РЕГИОН: Москва

## [В Ленинградской области с помощью беспилотников выявили более 20 незаконных свалок](#)

В 2022 году было выявлено 15 таких нарушений

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 27 марта. /ТАСС/. Число выявленных нарушений с помощью беспилотников в сфере обращения с отходами производства и потребления выросло в Ленинградской области. В 2023 году беспилотники помогли выявить 24 несанкционированные свалки, сообщила председатель регионального комитета государственного экологического надзора Рамила Агаева на [форуме "Экология большого города"](#).

"Выявление нарушений обращения с отходами производства и потребления: выявление мест расположения несанкционированных свалок и определение площадей и объемов полигона отходов производства. В 2022 году было выявлено 15 таких нарушений, в 2023 году - 24", - сказала она на конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", организованной "Технопарком Санкт-Петербурга".

Всего в 2023 году на территории Ленобласти с применением БПЛА выявлено 54 нарушения лесного и водного законодательств, обращения с отходами, кадастрового учета.

Как сообщила ТАСС Рамила Агаева, всего в мониторинге окружающей среды на территории Ленобласти используется четыре беспилотника. Также рассматривается возможность применения беспилотных водных дронов для экологического мониторинга в регионе. "Мы

сейчас определяем их эффективность. Если это окажется эффективным, то будет закупать. Пока собираем информацию", - отметила она.

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. На форуме ожидается порядка 4 тыс. посетителей, большая международная делегация от Белоруссии, Зимбабве и других стран. Это крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 18:55 ИСТОЧНИК: ТАСС. Программа Северо-Запад

[Более 20 незаконных свалок выявили в Ленинградской области с помощью беспилотников](#)

27.03.2024 18:55 ИСТОЧНИК: ТАСС. Вести с пяти континентов

[Более 20 незаконных свалок выявили в Ленинградской области с помощью беспилотников](#)

27.03.2024 18:55 ИСТОЧНИК: Rambler.ru. Новости

[В Ленинградской области с помощью беспилотников выявили более 20 незаконных свалок](#)

27.03.2024 18:55 ИСТОЧНИК: АвиаПорт (aviaport.ru)

[В Ленинградской области с помощью беспилотников выявили более 20 незаконных свалок](#)

27.03.2024 18:55 ИСТОЧНИК: Aviastat.ru

[В Ленинградской области с помощью беспилотников выявили более 20 незаконных свалок](#)

27.03.2024 18:55 ИСТОЧНИК: Aviation Explorer (aex.ru)

[В Ленинградской области с помощью беспилотников выявили более 20 незаконных свалок](#)

27.03.2024 18:55 ИСТОЧНИК: Экологический портал (ecportal.su)

[В Ленинградской области с помощью беспилотников выявили более 20 незаконных свалок](#)

27.03.2024 18:55 ИСТОЧНИК: TimeBoltaeW (tmbw.ru)

[В Ленинградской области с помощью беспилотников выявили более 20 незаконных свалок](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 19:42 ТАСС (tass.ru) РЕГИОН: Москва

## Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы

Глава комитета по природопользованию Петербурга Александр Герман отметил, в частности, что в городе уже накопился хороший опыт работы с твердыми коммунальными отходами, с особо охраняемыми природными территориями

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 27 марта. /ТАСС/. Санкт-Петербург и Донецкая народная Республика (ДНР) будут обмениваться опытом в сфере охраны природы и проводить экологическое просвещение. Соответствующее соглашение подписали председатель комитета по природопользованию города Александр Герман и председатель Госкомэкологии Донецкой народной Республики Роман Кишкань на форуме "Экология большого города".

"Основная задача подписания с ДНР нашего соглашения - это информационный обмен, помощь нашим коллегам в становлении вопросов, связанных с охраной природы, с экологией.



И второе, конечно, экологическое просвещение. Мы хотим донести до своих петербуржцев, что Донбасс - это не только шахты, но это еще и природа, животный мир", - сказал ТАСС Александр Герман.

Глава комитета по природопользованию Петербурга отметил в качестве примеров, что в городе уже накопился хороший опыт работы с твердыми коммунальными отходами, с особо охраняемыми природными территориями. Также Петербург готов делиться опытом проведения водоохранных мероприятий, очистки дна и берегов, всего, что касается животного мира.

#### Развитие системы сопредельных ООПТ

Еще одно соглашение заключено между Петербургом и Ленинградской областью: договоренность направлена на совместную работу по развитию системы сопредельных особо охраняемых природных территорий двух регионов. Соглашение будет способствовать развитию познавательного туризма и экологического просвещения. При этом, как отметил Александр Герман, есть территории, где можно было бы сделать мост из ООПТ, который будет уходить из Санкт-Петербурга, переходить в Ленинградскую область, а оттуда - в Карелию.

"В Ленинградской области есть ряд особо охраняемых природных территорий, которые находятся на границе с различными субъектами, как с Карелией, так и с Вологодской, Новгородской областью. И мы как раз хотели с Республикой Карелией развивать наше сотрудничество", - отметил председатель комитета по природным ресурсам Ленобласти Федор Стулов.

#### О форуме

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. Это крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. В этом году в форуме принимают участие свыше 3 тыс. специалистов: работники природоохранных и экологических служб, представители органов власти, ученые и эксперты. В деловой программе запланировано порядка 40 деловых мероприятий. Центральная тема этого года - развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ).

Оригинал

#### Похожие публикации:

27.03.2024 19:42 источник: ТАСС. Программа Юг

[Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы](#)

27.03.2024 19:42 источник: ТАСС. Российские новости

[Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы](#)

27.03.2024 19:42 источник: ТАСС. Программа Северо-Запад

[Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы](#)

27.03.2024 19:42 источник: ТАСС. Вести с пяти континентов

[Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы](#)

27.03.2024 19:42 ИСТОЧНИК: Rambler.ru. Путешествия

[Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы](#)

27.03.2024 19:42 ИСТОЧНИК: Лента новостей Ростова-на-Дону (rostov-news.net)

[Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы](#)

27.03.2024 19:42 ИСТОЧНИК: TimeBoltaeW (tmbw.ru)

[Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы](#)

27.03.2024 19:42 ИСТОЧНИК: Dnr-news.ru

[Петербург и ДНР договорились сотрудничать в сфере охраны природы](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 14:26 ТАСС (tass.ru) РЕГИОН: Москва

## [В Петербурге представили водный дрон, который сможет контролировать опоры мостов](#)

Разработка способна собирать воду для анализа, сообщил гендиректор компании "Аира флот" Иван Петров

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 29 марта. /ТАСС/. Компактный водный дрон-эколог показали на XXIII международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге. В рамках текущей версии он может следить за чистотой рек, озер и водоемов, а в будущем сможет и контролировать опоры мостов, сообщил ТАСС генеральный директор компании "Аира флот" Иван Петров.

"Дрон может собирать воду для анализа, сделать экспресс-анализ. Эта третья версия водного дрона, первая была катамаранного типа. Проект пока некоммерческий, но заказчики есть. От РЖД есть ТЗ контролировать опоры моста с воды, так как с берега не видно. Сейчас работаем над такой версией дрона. Надеемся до конца года реализовать этот проект", - сказал он.

Дрон в будущем сможет проверять состояние опор по нескольким параметрам. К примеру, следить за образованием коррозии или провисанием, а также фиксировать посторонние предметы.

По его словам, устройство отличается от остальных водных дронов компактностью и практичностью. "Его можно привезти в багажнике машины, выпустить на воду и управлять с помощью пульта", - отметил Петров.

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. Это крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. В этом году в форуме принимают участие свыше 3 тыс. специалистов: работники природоохранных и экологических служб, представители органов власти, ученые и эксперты. В деловой программе запланировано порядка 40 деловых мероприятий. Центральная тема этого года - развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ).

Оригинал

#### Похожие публикации:

29.03.2024 14:26 ИСТОЧНИК: ТАСС. Вести с пяти континентов

[В Петербурге представили водный дрон, который сможет контролировать опоры мостов](#)

29.03.2024 14:26 ИСТОЧНИК: ТАСС. Программа Северо-Запад

[В Петербурге представили водный дрон, который сможет контролировать опоры мостов](#)

29.03.2024 14:26 ИСТОЧНИК: Дзен. Новости (dzen.ru/news)

[В Петербурге представили водный дрон, который сможет контролировать опоры мостов](#)

29.03.2024 14:26 ИСТОЧНИК: Дзен. Новости (dzen.ru/news)

[В Петербурге представили водный дрон, который сможет контролировать опоры мостов](#)

29.03.2024 14:26 ИСТОЧНИК: Технопарк Жигулевская Долина (dolinatft.ru)

[Резидент презентовал водный дрон на международном форуме в Санкт-Петербурге](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 17:30 ТАСС (tass.ru) РЕГИОН: Москва

## На полигоне Красный Бор пусконаладка технологического оборудования начнется в июне

Для установок очистки поверхностных сточных вод и обезвреживания отходов уже смонтировали крупные узлы техники

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 27 марта. /ТАСС/. Поузловые пуско-наладочные работы на технологическом оборудовании для обезвреживания и утилизации жидких и пастообразных отходов из открытых карт-накопителей на полигоне токсичных отходов "Красный Бор" в Ленинградской области начнутся в июне. Об этом сообщил начальник управления ликвидации накопленного экологического ущерба Федерального экологического оператора (ФГУП "ФЭО", Росатом) Максим Ющенко на форуме "Экология большого города".

"Мы построили несколько зданий технологического цикла и завезли туда оборудование. Сейчас производится его монтаж и крупноузловая сборка. Смонтированы крупные узлы технологического оборудования в зданиях для установок очистки поверхностных сточных вод и обезвреживания отходов. Продолжаются работы по технологической обвязке оборудования. В июне планируем начать проверку работоспособности основных узлов и агрегатов", - сказал он.

Ющенко подчеркнул, что уже в этом году начнется откачка, обезвреживание и утилизация жидких отходов, содержащихся в картах-накопителях. Не имеющая мировых аналогов многоступенчатая технология очистки жидких сред позволит достичь показателей ПДК рыбохозяйственных водоемов. Такие работы планируется проводить эти работы в этом и в 2025 году.

Ранее сообщалось, что ликвидация накопленного экологического вреда на полигоне "Красный Бор" в Ленобласти будет завершена в 2025 году. Вокруг полигона создается

противофильтрационная эшелонированная завеса глубиной до восьми метров, которая исключит риск миграции загрязняющих веществ за его территорию, строится технологическая инфраструктура для переработки жидких и пастообразных отходов из открытых карт-накопителей.

Было проведено перепроектирование в части импортозамещения основного технологического оборудования для максимальной локализации комплектующих и изделий технологической цепочки очистки отходов. На завершающем этапе территория полигона будет укрыта многоуровневым защитным рекультивационным экраном с организованной системой водосбора и очистки поверхностного стока и плодородным слоем, покрытым многолетними видами трав.

#### О полигоне

Полигон "Красный Бор" занимает территорию около 70 га в Ленинградской области в 30 км от центра Петербурга. За несколько десятков лет работы он накопил более 2 млн тонн промышленных химических отходов I-IV классов опасности, которые привозили из разных регионов. В итоге "Красный Бор" стал одним из крупнейших полигонов промышленных отходов в России.

В 2014 году прием отходов прекратился. Работы по ликвидации накопленного экологического вреда начались 26 апреля 2022 года. Исполнителем назначили предприятие Росатома "Федеральный экологический оператор". Работы включены в федеральный проект "Чистая страна" национального проекта "Экология".

#### О форуме

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. На форуме ожидается порядка 4 тыс. посетителей, большая международная делегация от Белоруссии, Зимбабве и других стран. Это крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

#### Оригинал

##### Похожие публикации:

27.03.2024 17:30 источник: ТАСС. Программа Северо-Запад

[Пусконаладка технологического оборудования на полигоне Красный Бор начнется в июне](#)

27.03.2024 17:30 источник: ADVIS.ru

[На полигоне Красный Бор пусконаладка технологического оборудования начнется в июне 2024 года \(Санкт-Петербург\).](#)

27.03.2024 17:30 источник: TimeBoltaeW (tmbw.ru)

[На полигоне Красный Бор пусконаладка технологического оборудования начнется в июне](#)

[К оглавлению](#)



19.03.2024 15:56 ТАСС. Программа Северо-Запад РЕГИОН: Москва

## Экология большого города: охрана природы и развитие рекреационной деятельности

ВНМ: ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ

**Экология большого города:** охрана природы и развитие рекреационной деятельности

В среду, 20 марта, в 11:00 в пресс-центре ТАСС в Санкт-Петербурге (ул. Шпалерная, 37А) состоится пресс-конференция, посвященная вопросам охраны особо охраняемых природных территорий и проведению в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта Международного **форума "Экология большого города"**.

О главной теме **форума** и его участниках, вопросах увеличения потенциала заповедного фонда и развития экотуризма расскажут заместитель директора Росзаповедцентра Минприроды России Ксения Абрамова, заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Андрей Самусевич, директор Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга Татьяна Ковалева и заместитель генерального директора компании **"Экспофорум-интернэшнл"** Александр Горохов.

Пресс-конференция пройдет в очном формате. Вход только для представителей СМИ и по предварительной аккредитации при наличии паспорта и редакционного удостоверения.

Внимание! Аккредитация проводится до 18:00 19 марта 2024 года.

Для аккредитации необходимо прислать по адресу [tass\\_spb@tass.ru](mailto:tass_spb@tass.ru) с корпоративной почты редакции письмо на бланке СМИ с указанием ФИО, должности, актуальных контактов журналиста.

Трансляция мероприятия будет доступна на странице анонса на сайте ТАСС, а также в группе пресс-центра ТАСС во "ВКонтакте".

Справки и аккредитация:

+7 (921) 650-61-64

[tass\\_spb@tass.ru](mailto:tass_spb@tass.ru)

Адрес:

Санкт-Петербург, Шпалерная, 37А

/ТАСС/

**Похожие публикации:**

19.03.2024 15:56 ИСТОЧНИК: ТАСС (tass.ru)

[Экология большого города: охрана природы и развитие рекреационной деятельности](#)

19.03.2024 15:56 ИСТОЧНИК: ТАСС. Наука (nauka.tass.ru)

[Экология большого города: охрана природы и развитие рекреационной деятельности](#)

19.03.2024 15:56 ИСТОЧНИК: ТАСС. Вести с пяти континентов

[Экология большого города: охрана природы и развитие рекреационной деятельности](#)

19.03.2024 15:56 ИСТОЧНИК: ForSMI.ru

[Пресс-конференция, посвященная вопросам охраны особо охраняемых природных территорий и проведению в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта Международного форума «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



19.03.2024 15:03 ТАСС. Анонс ежедневный РЕГИОН: Москва

## АНОНС СОБЫТИЙ НА 20 МАРТА, СРЕДУ

ТАСС-АНОНС

АНОНС СОБЫТИЙ НА 20 МАРТА, СРЕДУ

/составлен на 15:00 мск 19 марта/

ВЛАСТЬ

=====

МОСКВА. 10:00. Пленарное заседание Совета Федерации. В повестке рассмотрение законов о внесении изменений в Жилищный кодекс РФ, защищающих права соседей при сдаче квартир в многоквартирных домах, о продлении срока проведения эксперимента по маркировке ввозимой в РФ алкогольной продукции, о создании казачьего мобилизационного резерва. В 11:00 в рамках "Часа субъекта РФ" о социально-экономическом развитии Ярославской области расскажут губернатор региона Михаил Евраев и председатель областной Думы Михаил Боровицкий. (ул. Большая Дмитровка, д. 26; +7 (495) 692-18-77, +7 (495) 692-41-45; 6921877@mail.ru).

МОСКВА. 16:00. Парламентские слушания "О ходе реализации Стратегии пространственного развития РФ на период до 2025 года". Проводит председатель Комитета Совета Федерации по экономической политике Андрей Кутепов. Приглашены первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ Александр Ломакин, первый заместитель министра здравоохранения РФ Виктор Фисенко, первый заместитель министра просвещения РФ Александр Бугаев, первый заместитель министра природных ресурсов и

экологии РФ Константин Цыганов, заместитель министра транспорта РФ Василий Десятков, заместитель министра промышленности и торговли РФ Алексей Беспрозванных, аудитор Счетной палаты РФ Наталья Трунова, исполнительный директор Центра законодательных инициатив государственной корпорации развития ВЭБ.РФ Гелена Цуканова, представители Министерства науки и высшего образования РФ, Министерства труда и социальной защиты РФ, Министерства сельского хозяйства РФ, Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, научного и экспертного сообществ. (ул. Большая Дмитровка, д. 26; +7 (495) 692-18-77, +7 (495) 692-41-45; 6921877@mail.ru).

МОСКВА. В рамках Дней Ярославской области в Совете Федерации состоится:

09:45. Осмотр выставки Ярославской области с участием председателя Совета Федерации Валентины Матвиенко.

В рамках пленарного заседания СФ на "Часе субъекта РФ" о ключевых направлениях социально-экономического развития региона расскажут губернатор области Михаил Евраев и председатель областной Думы Михаил Боровицкий. По завершении запланирован их пресс-подход. (Совет Федерации, ул. Большая Дмитровка, д. 26; +7 (495) 692-18-77, +7 (495) 692-41-45; 6921877@mail.ru).

МОСКВА. 09:30. Заседание Комитета Госдумы по финансовому рынку. Запланировано участие министра финансов РФ Антона Силуанова. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 10:00. Заседание Комитета Госдумы по культуре. (Колонный зал Дома союзов, ул. Большая Дмитровка, д. 1).

МОСКВА. 10:00. Заседание Комитета Госдумы по экологии, природным ресурсам и охране окружающей среды. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 10:00. Расширенное заседание Комитета Госдумы по энергетике. (ул. Охотный Ряд, д. 1).

МОСКВА. 10:00. Совместное заседание Комитета Госдумы по труду, социальной политике и делам ветеранов и Комитета Госдумы по защите семьи, вопросам отцовства, материнства и детства. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 10:00. Еженедельное интервью с председателем Комитета Госдумы по финансовому рынку Анатолием Аксаковым, посвященное главным событиям финансовой жизни. ("Парламентская газета", 1-я ул. Ямского Поля, д. 28; +7 (495) 637-69-79 доб. 108, 116; press-center@pnp.ru).

МОСКВА. 10:30. Заседание Комитета Госдумы по защите семьи, вопросам отцовства, материнства и детства. (ул. Охотный Ряд, д. 1).

МОСКВА. 10:30. Расширенное заседание Комитета Госдумы по аграрным вопросам. (ул. Охотный Ряд, д. 1).

МОСКВА. 12:00. Пленарное заседание Госдумы. В повестке рассмотрение в первом чтении изменений в Кодекс РФ об административных правонарушениях в целях установления безальтернативности административного выдворения иностранного гражданина или лица без гражданства за пределы РФ в случае совершения ими отдельных правонарушений, предусмотренных соответствующими статьями главы 18 Кодекса РФ об административных правонарушениях, в статью 399 Уголовно-процессуального кодекса РФ об уточнении порядка освобождения осужденного от отбывания наказания в связи с болезнью, в закон "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" и закон "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" в части предоставления национального режима при закупках для обеспечения государственных и муниципальных нужд и закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, в статью 5 закона "О развитии малого и среднего предпринимательства в РФ" и закон "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в РФ" в части снижения отчетной нагрузки на субъекты малого предпринимательства, во втором чтении - изменений в закон "О физической культуре и спорте в РФ" в части правового регулирования статуса и деятельности центров раннего физического развития детей, изменения в статью 4 Федерального конституционного закона "О Государственном флаге РФ" по вопросу расширения вариантов размещения флага и др. (ул. Охотный Ряд, д. 1).

МОСКВА. 15:30. Видеоинтервью с заместителем председателя Госдумы Анной Кузнецовой "Как 75 млрд рублей повысят рождаемость в России". ("Парламентская газета", 1-я ул. Ямского Поля, д. 28; +7 (495) 637-69-79 доб. 108, 116; press-center@pnp.ru).

МОСКВА. 16:00. Заседание Комитета Госдумы по промышленности и торговле. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 16:15. Заседание Комитета Госдумы по просвещению. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 16:30. Заседание Комитета Госдумы по экономической политике. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 10:00. Брифинг официального представителя МИД России Марии Захаровой по текущим вопросам внешней политики. Проходит в формате телеконференции. (МИД, Смоленская-Сенная пл., д. 30, стр. 2; +7 (499) 244-20-87; ps.mid@yandex.ru).

МЫТИЩИ (МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ). 11:00. Выездное заседание Комитета Мособлдумы по образованию, культуре, науке, туризму, спорту и молодежной политике "Формирование и



реализация программ военно-патриотического воспитания в Московской области". (ул. Силикатная, д. 12; [pressamod@yandex.ru](mailto:pressamod@yandex.ru)).

## СУДЫ

=====

МОСКВА. 09:30. Тверской районный суд рассмотрит вопрос о заочном аресте Дмитрия Жмуцкого, который проходит по делу бывшего генерального директора киностудии "Ленфильм" Федора Щербакова, обвиняемого в вымогательстве. (ул. Каланчевская, д. 43А).

ШТ. ОГАЙО. США. Окружной суд по северному округу Огайо, как ожидается, вынесет приговор по делу в отношении гражданина России Владимира Дунаева, признавшего себя виновным по двум эпизодам обвинения по делу о кибермошенничестве. Обвиняемый был арестован весной 2021 года в Республике Корея и осенью того же года экстрадирован в США. По версии следствия, с ноября 2015 по август 2020 года россиянин занимался хищением денежных средств и конфиденциальной информации, а также состоял в транснациональной преступной организации, которая разработала вредоносное программное обеспечение Trickbot, заразившее миллионы компьютеров по всему миру.

## МИРОВАЯ ПОЛИТИКА

=====

МОСКВА. 11:00. Круглый стол в преддверии саммита ЕС. Участвуют директор Института актуальных международных проблем Дипломатической академии Министерства иностранных дел РФ Александр Крамаренко, заместитель директора Института Европы Российской академии наук Владислав Белов, заведующий отделом европейской безопасности Института Европы РАН Дмитрий Данилов. (МИА "Россия сегодня", Зубовский б-р, д. 4; +7 (495) 645-64-72; [accreditation@ria.ru](mailto:accreditation@ria.ru)).

МОСКВА. 11:00. Круглый стол в формате видеомоста "Россия - Китай: стратегическое партнерство и глобальные вызовы". В Москве участвуют директор Института стран Азии и Африки Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова Алексей Маслов, директор Института Китая и современной Азии Российской академии наук Кирилл Бабаев, председатель Союза китайских предпринимателей в России Чжоу Лицунь, профессор кафедры зарубежного регионоведения и востоковедения Кубанского государственного университета Анатолий Клинов, в Пекине - директор по международным обменам и сотрудничеству Китайского университета связи Чжун Даньдань, председатель молодежной платформы стран Шанхайской организации сотрудничества SCOLAR Network Виктория Ху, в Шанхае - декан Школы международных и региональных исследований, директор Центра по изучению России Восточно-китайского педагогического университета Фэн Шаолэй. (МИА "Россия сегодня", Зубовский б-р, д. 4; +7 (495) 645-64-72; [accreditation@ria.ru](mailto:accreditation@ria.ru)).

БРЮССЕЛЬ. БЕЛЬГИЯ. Заседание Совета ассоциации ЕС-Украина с участием главы Еврокомиссии Урсулы фон дер Ляйен, премьер-министра Украины Дениса Шмыгала.

БРЮССЕЛЬ. БЕЛЬГИЯ. Встреча заместителя генерального секретаря НАТО Мирчи Джоанэ и вице-премьер-министра, министра иностранных дел Молдавии Михая Попшоя.

БРЮССЕЛЬ. БЕЛЬГИЯ. Трехсторонний социальный саммит ЕС. Участвуют политические лидеры ЕС, руководители профсоюзов и организаций работодателей.

ВАШИНГТОН. США. Запланированы открытые слушания Комитета по надзору и подотчетности Палаты представителей Конгресса с участием сына президента страны Хантера Байдена и его деловых партнеров.

САУДОВСКАЯ АРАВИЯ. Визит госсекретаря США Энтони Блинкена.

ТАИЛАНД. Запланирован визит министра иностранных дел Великобритании Дэвида Кэмерона.

ЭКОНОМИКА, БИЗНЕС, ФИНАНСЫ

=====

МОСКВА. 10:00. Совместное заседание Совета Торгово-промышленной палаты РФ по развитию антикоррупционного комплаенса и деловой этики и Комитета Московской торгово-промышленной палаты по развитию комплаенс и деловой этики. Тема: "Системы соответствия: международная практика и национальная специфика". (Торгово-промышленная палата РФ, ул. Ильинка, д. 6/1; +7 (495) 620-00-69; Ermoshin.AM@tpprf.ru; <https://zasedanie-soveta20032024.testograf.ru>).

МОСКВА. 10:00. Семинар "Управление денежными средствами и ликвидностью в условиях финансовой нестабильности". (Московская торгово-промышленная палата, ул. Петровка, д. 15, стр. 1; +7 (495) 276 12 19 доб. 385; pereverzevanu@sstcc.ru).

МОСКВА. 10:00. Форум РБК "Недвижимость, перспективы, инвестиции". (Космодамианская наб., д. 52, стр. 7; +7 (495) 363-11-11; event@rbc.ru).

МОСКВА. 11:00. Пресс-конференция, посвященная презентации и обсуждению результатов ежегодного исследования "Рейтинги авто года в России". Участвуют руководитель Национальной премии "Автомобиль года в России" Владимир Безукладников, управляющий директор "Авито авто" Кирилл Вотяков, руководитель направления исследования рынка премии "Автомобиль года в России" Роман Бумагин, руководитель Rango Cars Антон Ганжа и журналист, автоэксперт Игорь Моржаретто. (ТАСС, Тверской б-р, д. 2; +7 (926) 608-08-16; [press-center@tass.ru](mailto:press-center@tass.ru)).

МОСКВА. 16:00. Пресс-конференция, посвященная нормативно-правовым аспектам становления и работы института страхования в области киберрисков. Участвуют заместитель председателя Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации, член Комитета СФ по конституционному законодательству и государственному строительству Артем Шейкин, президент Всероссийского союза страховщиков Евгений Уфимцев. (МИА "Россия сегодня", Зубовский б-р, д. 4; +7 (495) 645-64-72; accreditation@ria.ru).

МОСКВА. Заседание совета директоров ПАО "Российские сети". В повестке вопросы о рассмотрении отчета о проведении технологического и ценового аудита инвестиционных проектов в 2023 году, об утверждении перечня инвестиционных проектов, подлежащих публичному технологическому и ценовому аудиту в 2024 году, о рассмотрении отчета о закупках за 2023 год, о реализации непрофильных активов и др.

МОСКВА. 20-24 марта. Специализированная выставка-ярмарка "Дача. Сад. Ландшафт. Малая механизация - 2024". (ЦВК "Экспоцентр", Краснопресненская наб., д. 14; +7 (499) 795-25-98; kuznetsova@exprocentr.ru).

МИРНЫЙ (РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)). Заседание совета директоров ПАО АК "Алроса". В повестке вопросы о включении кандидатов, предложенных акционерами, в список кандидатур для голосования по выборам в Наблюдательный совет, о включении кандидатов, предложенных акционерами, в список кандидатур для голосования по выборам в Ревизионную комиссию, о включении по предложению акционеров вопросов в повестку дня годового общего собрания акционеров.

НОВОСИБИРСК. 15:00. Пресс-конференция о тенденциях выездного туризма в регионах Сибирского федерального округа. Участвуют исполнительный директор Новосибирской ассоциации туристских организаций Светлана Фоменко, директор Регионального информационно-аналитического центра STI, по видеосвязи - член правления ассоциации Виталий Наумов, президент Ассоциации турбизнеса Красноярского края Дмитрий Мотора и директор туроператора "Гринэкспресс", член правления Сибирской байкальской ассоциации туризма Вадим Копылов. (РИЦ ТАСС, ул. Добролюбова, д. 2А; +7 (383) 349-99-50, +7 (965) 824-24-18; press-sib@tass.ru).

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. Заседание совета директоров ПАО "Газпром" в форме заочного голосования. В повестке вопросы о внесении изменений в положение о закупках товаров, работ, услуг, об участии членов правления в органах управления других организаций.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. Онлайн-конференция газеты "Ведомости" "HR в регионах: тренды, вызовы, решения". (+7 (812) 325-60-80 доб. 249; shchelkanov@spb.vedomosti.ru).

ВАШИНГТОН. США. Запланирована пресс-конференция по итогам двухдневного заседания Федерального комитета по открытым рынкам Федеральной резервной системы.

## НАУКА, ОБЩЕСТВО, РЕЛИГИЯ

=====

МОСКВА. 11:00. Экспертная дискуссия "Патриотическое воспитание в природоохранной сфере. Потенциал для развития молодежного лидерства". Организаторы: Комиссия общественной палаты РФ по добровольчеству и молодежной политике, платформа "Экомолодежка.РФ". (Миусская пл., д. 7, стр. 1; +7 (495) 132-53-03; press@opr-media.ru).

МОСКВА. 12:00. Пресс-конференция городского департамента здравоохранения "Москва - без туберкулеза". Участвуют главный фтизиатр департамента, директор Московского городского научно-практического центра борьбы с туберкулезом Елена Богородская, заместитель главного фтизиатра департамента Татьяна Севостьянова. (Информационный центр правительства Москвы, ул. Новый Арбат, д. 36; +7 (903) 796-05-35; press@icmos.ru).

МОСКВА. 13:00. Пресс-конференция "Роль лесов в регулировании климата", приуроченная к Международному дню лесов, который отмечают 21 марта. Участвуют директор Департамента конкуренции, энергоэффективности и экологии Министерства экономического развития РФ Ирина Петрунина, директор Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук Наталья Лукина. (МИА "Россия сегодня", Zubovskiy b-p, d. 4; +7 (495) 645-64-72; accreditation@ria.ru).

МОСКВА. 20 марта - 10 мая. Выставка "Подвиг жизни, всецело посвященной служению науке: труды и дни графа А. С. Уварова", посвященная археологу, историку, основателю и председателю Московского археологического общества, основателю Исторического музея Алексею Уварову (1824-1884). (Государственная публичная историческая библиотека России, Старосадский пер., д. 9, стр. 1).

МОСКВА. Научно-практическая конференция "Рынок интеллектуальной собственности как основа инновационного сценария развития экономики России". Организатор - Федеральная служба по интеллектуальной собственности РФ. (Бизнес-центр "Амбер Плаза", ул. Краснопролетарская, д. 36; +7 (499) 240-32-14, +7 (499) 240-35-37; archimed\_conference@rupto.ru).

ЕКАТЕРИНБУРГ. 10:00. Пресс-конференция, посвященная защите прав потребителей в Свердловской области. Участвуют начальник отдела защиты прав потребителей на рынке услуг и непродовольственных товаров областного управления Роспотребнадзора Татьяна Шулешова и директор Екатеринбургского муниципального центра защиты потребителей Янина Голубева. (РИЦ ТАСС, пр-т Ленина, д. 50Б; +7 (343) 350-33-37, +7 (963) 080-76-56).

ЙОШКАР-ОЛА. Объявление победителей XI Международного конкурса эссе "Дипломатия на службе мира" для школьников 10-11 классов и учащихся организаций среднего профессионального образования государств-участников СНГ. Организаторы: Институт

национальной культуры и межкультурной коммуникации Марийского государственного университета совместно с МИД России в Йошкар-Оле. (ул. Кремлевская, д. 44).

ПЕТРОЗАВОДСК. 20-21 марта. Всероссийская научно-практическая конференция "Социальное благополучие человека и общества в современной России". Организатор - кафедра политических и социальных наук Петрозаводского государственного университета. (пр-т Ленина, д. 33; kafpolsoc@yandex.ru).

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 11:00. Пресс-конференция, посвященная особо охраняемым природным территориям и Международному форуму "Экология большого города", который пройдет с 27 по 29 марта. Участвуют заместитель директора Росзаповедцентра Министерства природных ресурсов и экологии РФ Ксения Абрамова, заместитель председателя городского комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Андрей Самусевич, генеральный директор компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Сергей Воронков и директор Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга Татьяна Ковалева. (РИЦ ТАСС, ул. Шпалерная, д. 37А; tass\_spb@tass.ru).

ВИЛЬНИУС. ЛИТВА. Прощание с советским и литовским театральным режиссером, бывшим художественным руководителем Театра имени Евгения Вахтангова (Москва) Римасом Туминасом, скончавшимся 6 марта на 73-м году жизни. (Малый театр, пр-т Гедимины, д. 24).

ПОЛЬША. Запланирована общенациональная акция протеста фермеров, в ходе которой они намерены заблокировать дороги более чем в 270 пунктах.

## КУЛЬТУРА

=====

РОССИЯ. 20 марта - 7 апреля. XI Транссибирский арт-фестиваль. Открытие состоится в первый день в 19:00 в Новосибирске в Государственном концертном зале имени А.М. Каца (Красный пр-т, д. 18/1). В фестивале участвуют его художественный руководитель Вадим Репин (скрипка), Новосибирский академический симфонический оркестр под управлением художественного руководителя и главного дирижера Димитриса Ботиниса, Государственный академический Большой симфонический оркестр имени П.И. Чайковского под управлением художественного руководителя и главного дирижера Владимира Федосеева, камерный ансамбль "Солисты Москвы" под управлением Юрия Башмета, Уральский академический филармонический оркестр под управлением Дмитрия Лисса, Страдивари-ансамбль Мариинского театра, приглашенные дирижеры Клеман Нонсье (Франция), Лоренц Настурика-Гершовичи (Испания) и др. (+7 (910) 409-75-13, +7 (905) 567-07-64; rupressa(a)transsiberianfestival.com).

РОССИЯ. Запланирован старт основной конкурсной программы 30-го фестиваля-конкурса Российской национальной театральной премии "Золотая маска". Ожидается, что фестиваль продлится до конца апреля.

МОСКВА. 11:00. Пресс-показ фильма "Сказки Гофмана", который выходит в прокат 28 марта. Участвуют режиссер картины Тина Баркалая, продюсер Екатерина Филиппова, актеры Екатерина Вилкова и Максим Стоянов, генеральный директор компании "НМГ Кинопрокат" Вадим Смирнов, директор дирекции маркетинга и внешних коммуникаций телеканала "Россия" Ясмينا Бен Аммар. (МИА "Россия сегодня", Зубовский б-р, д. 4; +7 (495) 645-64-72; accreditation@ria.ru).

МОСКВА. 11:00. Пресс-показ фильма французского режиссера Стефана Бризе "(Не)бывшие". (igalenko@globalfilm.ru).

МОСКВА. 12:00. Научно-практическая конференция "Проектирование в дизайне. От идеи до реализации". Организатор - Отделения дизайна Российской академии художеств. (ул. Пречистенка, д. 21; +7 (495) 637-47-71; rah1757@yandex.ru).

МОСКВА. 14:00. Пресс-конференция, посвященная ежегодной Всероссийской акции "Неделя детской книги", которая пройдет с 23 по 31 марта. Участвуют директор Российской государственной детской библиотеки Мария Веденяпина, генеральный директор издательства "Детская и юношеская книга" Владимир Шаталин, председатель Союза детских и юношеских писателей Светлана Кривошлыкова, правнук Корнея Чуковского - Дмитрий Чуковский, директор Центральной городской детской библиотеки города Шахтерска (ДНР) Ирина Моногарова и художник-иллюстратор Антон Ломаев. (ТАСС, Тверской б-р, д. 2; +7 (499) 791-03-87, +7 (903) 284-25-41; press-center@tass.ru).

МОСКВА. 19:00. Концерт "Музыка Сеттеченто". В программе произведения Антонио Вивальди и Жан-Филиппа Рамо. (Большой театр, Бетховенский зал, Театральная пл., д. 1).

МОСКВА. 19:00. Концерт "Римский-Корсаков гала", приуроченный к 180-летию со дня рождения великого русского композитора. Его произведения прозвучат в исполнении Российского национального оркестра под управлением дирижера Артема Абашева и солистов Елены Михайленко (сопрано), Алины Черташ (меццо-сопрано), Вадима Волкова (контратенор), Дмитрия Каляки (тенор), Артема Гарнова (баритон), Михаила Гужова (бас) и др. (Концертный зал им. П.И. Чайковского, Триумфальная пл., д. 4).

МОСКВА. 20-26 марта. Показы новых фильмов на французском языке в рамках "Дней Франкофонии в России". В программе девять кинокартин из Бельгии, Канады, Люксембурга, Франции и Швейцарии. (Кинотеатр "Художественный", Арбатская пл., д. 14, стр. 1).

МОСКВА. 20 марта - 19 мая. Выставка "Синдром феникса", посвященная представителю архитектурной школы советского модернизма Владимиру Сомову (1928-2020). (Московский музей современного искусства, Ермолаевский пер., д. 17).

МОСКВА. 20 марта - 21 июля. Выставка "Николай Ульянов. Искусство без манифеста", приуроченная к 150-летию со дня рождения художника. (Третьяковская галерея, Инженерный корпус, Лаврушинский пер., д. 12).

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 13:00. Пресс-конференция, посвященная Международному конкурсу юных арфистов "Хрустальный ключ", который пройдет с 27 по 31 марта. Участвуют художественный руководитель театра "Санкт-Петербургь Опера", художественный руководитель конкурса Юрий Александров, солистка оркестра театра, основательница конкурса Елизавета Александрова, члены жюри: преподаватель Средней специальной музыкальной школы при Санкт-Петербургской государственной Консерватории им. Н.А. Римского-Корсакова, член Консультативного совета Российской ассоциации педагогов-арфистов, руководитель Методической секции педагогов арфистов Марина Смирнова, профессор Московской государственной консерватории им. П.И. Чайковского, преподаватель Центральной музыкальной школы - Академии исполнительского искусства Елена Ильинская и заслуженный деятель искусств Республики Казахстан, профессор Казахского национального университета искусств Раиса Мусахаджаева. (РИЦ ТАСС, ул. Шпалерная, д. 37А; tass\_spb@tass.ru).

СУЗДАЛЬ (ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ). 20-25 марта. XXIX Открытый российский фестиваль анимационного кино. Организаторы: администрация Владимирской области, кинокомпания "Мастер-Фильм". (Гостиничный комплекс "Суздаль", ул. Коровники, д. 45; +7 (495) 626-03-04; suzdalfest@mail.ru).

ТАШКЕНТ. УЗБЕКИСТАН. 20-24 марта. III фестиваль национального искусства и традиций Makon Fest 2024.

## СПОРТ

=====

МОСКВА. 13:00. Медиа-матч. Участвуют бывшие футболисты сборной России по футболу Евгений Алдонин, Игорь Семшов, Юрий Жирков, Динияр Билялетдинов, Руслан Пименов, а также сербские футболисты Милош Красич, Данко Лазович, Огнен Короман, Радослав Барак, Марко Фомич, спортивные журналисты. (Крытый футбольный манеж "Динамо", Ленинградский пр-т, д. 36; pressa@tg.ru).

МОСКВА. 19:00. Премьерный показ первой документально-художественной картины о синхронном плавании "Под двумя небесами". Проходит в рамках Международной выставки-

форума "Россия". После просмотра запланирована встреча с создателями и героями фильма. (ВДНХ, пр-т Мира, 119, пав. 75).

МОСКВА. 19:00. Гала-шоу "Кристалл" - первое спортивно-развлекательное мероприятие в истории российского конькобежного спорта и шорт-трека. (Ледовый дворец "Крылатское", ул. Крылатская, д. 16).

МОСКВА. 11:00. Товарищеский матч между сборными России и Сербии по футболу среди слепых. (ВТБ Арена - Центральный стадион "Динамо" имени Л.И. Яшина, Ленинградский пр-т, д. 36).

КЕМЕРОВО. 18:00. Матч за первое место чемпионата России по хоккею с мячом. Золотые медали разыграют команды "Водник" (Архангельск) и "Кузбасс" (Кемерово). (Ледовый дворец "Кузбасс", Притомский пр-т, д. 12).

НОВОСИБИРСК. Чемпионат России по сноуборду в дисциплине хаф-пайп. (Сноуборд-парк и фристайл-центр "Горский", ул. Немировича-Данченко, д. 138А).

МАЙАМИ. США. 20-31 марта. Турнир Ассоциации теннисистов-профессионалов серии "Мастерс".

## ПРАЗДНИКИ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

=====

День французского языка (French Language Day).

Международный день счастья (International Day of Happiness).

=====

Постоянно пополняемый банк видеointервью и фотоматериалов из студии агентства ТАСС в Координационном центре правительства РФ на международной выставке-форуме "Россия" на ВДНХ доступен по ссылке: <https://forumrussia.tass.photo/album/9301-rabota-studii-agentstva-tass-na-vystavke-forume-rossiya-na-vdnkh>

[К оглавлению](#)



26.03.2024 15:11 ТАСС. Анонс ежедневный РЕГИОН: Москва

## АНОНС СОБЫТИЙ НА 27 МАРТА, СРЕДУ

ТАСС-АНОНС



## АНОНС СОБЫТИЙ НА 27 МАРТА, СРЕДУ

/составлен на 15:00 мск 26 марта/

## ВЛАСТЬ

=====

МОСКВА. 09:15. Расширенное совместное заседание Комитета Госдумы по энергетике и Комитета Госдумы по контролю. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 10:00. Заседание Комитета Госдумы по защите семьи, вопросам отцовства, материнства и детства. (ул. Охотный Ряд, д. 1).

МОСКВА. 10:00. Рабочая встреча депутатов - членов Комитета Госдумы по развитию Дальнего Востока и Арктики с министром РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Алексеем Чекуновым. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 12:00. Пленарное заседание Госдумы. Запланировано рассмотрение законопроектов о переходе к взиманию НДС в стране назначения товара при электронной торговле в рамках Евразийского экономического союза, о повышении надежности и безопасности систем теплоснабжения и др. (ул. Охотный Ряд, д. 1).

МОСКВА. 16:30. Круглый стол "Медицинская и социальная реабилитация больных наркоманией". Проводит Комитет Госдумы по охране здоровья. (Георгиевский пер., д. 2).

МОСКВА. 16:30. Видеоинтервью с первым заместителем председателя Комитета Госдумы по просвещению Яной Лантратовой "Какие льготы сможет получить одинокий родитель". ("Парламентская газета", 1-я ул. Ямского Поля, д. 28; +7 (495) 637-69-79 доб. 203, 116; press-center@pnp.ru).

МОСКВА. 13:00. Брифинг в формате телеконференции официального представителя Министерства иностранных дел РФ Марии Захаровой по текущим вопросам внешней политики. (МИД, Смоленская-Сенная пл., д. 30, стр. 2; +7 (499) 244-20-87; ps.mid@yandex.ru, [https://www.mid.ru/press\\_service/video](https://www.mid.ru/press_service/video)).

КРАСНОГОРСК (МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ). 14:00. Конференция "Опыт и тенденции развития воспитательной системы в системе профессионального образования и ВУЗах Московской области". (Мособлдума, б-р Строителей, д. 7; +7 (495) 988-65-89/84/81; pressamod@yandex.ru).

АРМИЯ, ВПК

=====

КУБИНКА (МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ). Брифинг для представителей военно-дипломатического корпуса иностранных государств. (Конгрессно-выставочный центр "Патриот", 55-й км Минского ш.).

КУБИНКА (МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ). Торжественное мероприятие "Судьба и Родина - едины". (Конгрессно-выставочный центр "Патриот", 55-й км Минского ш.).

## СУДЫ

=====

КРАСНОДАР. Кушевский районный суд огласит приговор по делу о превышении полномочий в отношении бывшей министра здравоохранения Ростовской области Татьяны Быковской. (ул. Морская, д. 3).

## МИРОВАЯ ПОЛИТИКА

=====

НЬЮ-ЙОРК. США. Брифинг и консультации в Совете Безопасности ООН, посвященные Миссии ООН по стабилизации в Демократической Республике Конго.

НЬЮ-ЙОРК. США. Консультации в Совете Безопасности ООН, посвященные Зоне сил ООН по наблюдению за разъединением в районе Голанских высот.

ФИНЛЯНДИЯ. Президент страны Александер Стубб посетит КПП "Ниирала" и встретится с представителями администрации города Йоэнсуу.

## ЭКОНОМИКА, БИЗНЕС, ФИНАНСЫ

=====

МОСКВА. 10:00. Конференция о новых возможностях и новых вызовах традиционного ритейла и электронной коммерции "Ритейл". Организатор - газета "Ведомости". (Отель "Сафмар Аврора Люкс", ул. Петровка, д. 11; +7 (495) 956-34-58; conference@vedomosti.ru).

МОСКВА. 11:00. Пресс-конференция, посвященная проведению в 2024 году в Москве трех больших международных автовыставок: RIAS 2024, COMTRANS International и URBANTRANS 2024, организованных компанией ITEMF Expro. Участвуют начальник отдела развития машиностроения, легкой и химической промышленности Минэкономразвития РФ Рустам Абульмамбетов, пресс-секретарь президента Российского союза промышленников и

предпринимателей Анна Ляцу, исполнительный директор ассоциации "Объединение автопроизводителей России" Игорь Коровкин, президент ассоциации "Российские автомобильные дилеры" Алексей Подщеколдин, временно исполняющий обязанности генерального директора ЦВК "Экспоцентр" Максим Фатеев, главный редактор журнала "За рулем" Максим Кадаков, генеральный директор ИТЕМФ Ехро Анна Манвелова и генеральный директор ИТЕМФ Ехро Михаил Башелеишвили. (ТАСС, Тверской б-р, д. 2; +7 (926) 608-08-16; press-center@tass.ru).

МОСКВА. Заседание совета директоров АО "Объединенная двигателестроительная корпорация". В повестке одобрение условий сделки по дальнейшему использованию непрофильных активов и др.

НОВОСИБИРСК. 12:00. Пресс-конференция заместителя председателя правительства Новосибирской области, министра сельского хозяйства региона Евгения Лещенко о реализации инвестиционных проектов в сфере агропромышленного комплекса. (РИЦ ТАСС, ул. Добролюбова, д. 2А; +7 (383) 349-99-50, +7 (965) 824-24-18; press-sib@tass.ru).

ЙОХАННЕСБУРГ. ЮАР. Выездная сессия Петербургского международного экономического **форума**. Тема: "ПМЭФ-2024: развитие делового сотрудничества между Россией и Южно-Африканской Республикой".

НАУКА, ОБЩЕСТВО, РЕЛИГИЯ

=====

МОСКВА. 10:00. Итоговое совещание с региональными общественными штабами по наблюдению за выборами. (Общественная палата РФ, Миусская пл., д. 7, стр. 1; +7 (495) 132-53-03; press@opr-f-media.ru).

МОСКВА. 10:00. Круглый стол "Комплекс мер по обеспечению поэтапного доступа негосударственных организаций, осуществляющих деятельность в социальной сфере, к бюджетным средствам, выделяемым на предоставление социальных услуг населению, на 2021-2024 годы: ключевые итоги реализации и задачи на ближайшую перспективу". (Общественная палата РФ, Миусская пл., д. 7, стр. 1; +7 (495) 132-53-03; press@opr-f-media.ru).

МОСКВА. 11:00. Видеомост Москва - Астана - Бишкек - Ереван - Минск "Биобезопасность стран ЕАЭС" с участием заместителя президента Российской академии образования Геннадия Онищенко. (МИА "Россия сегодня", Зубовский б-р, д. 4; +7 (495) 645-64-72; accreditation@ria.ru).

МОСКВА. 11:00. Пресс-конференция, на которой будет дан старт новому проекту Бессмертного полка России "Мы этой памяти верны". Участвуют первый заместитель председателя Комитета Госдумы по труду, социальной политике и делам ветеранов Елена

Цунаева, руководитель исполкома "Бессмертного полка России" Наталья Шадрина и др. (МИА "Россия сегодня", Зубовский б-р, д. 4; +7 (495) 645-64-72; accreditation@ria.ru).

МОСКВА. 11:00. Круглый стол "Обсуждение предложений о совершенствовании правил дорожного движения в Общественной палате РФ". (Миусская пл., д. 7, стр. 1; +7 (495) 132-53-03; press@oprff-media.ru).

МОСКВА. Запуск пятого сезона Всероссийского конкурса "Большая перемена" на Международной выставке-форуме "Россия". (ВДНХ, пр-т Мира, 119).

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 12:00. Пресс-конференция, посвященная проведению традиционного месячника благоустройства в Санкт-Петербурге и работе служб по очистке города после зимы. Участвуют председатель Комитета по благоустройству Санкт-Петербурга Василий Пониделко, начальник Государственной административно-технической инспекции Алексей Геращенко и начальник технического управления Жилищного комитета Андрей Джалалов. (РИЦ ТАСС, ул. Шпалерная, д. 37А; +7 (921) 650-61-64; tass\_spb@tass.ru).

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 27-29 марта. XXIII Международный форум "Экология большого города". (Конгрессно-выставочный центр "Экспофорум", Петербургское ш., д. 64/1; <https://ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/>).

## КУЛЬТУРА

=====

МОСКВА. 11:00. Пресс-конференция, посвященная премьере спектакля "К чему меня жизнь не готовила. Пункт 64. Паркинсон". Участвуют автор книги "Болезнь Паркинсона. Формула выживания" Игорь Казачков, режиссер и хореограф Александр Челидзе и др. (МИА "Россия сегодня", Зубовский б-р, д. 4; +7 (967) 109-30-06, +7 (916) 928-89-79; alieva@skc-agency.ru, smirnova@skc-agency.ru).

МОСКВА. 13:00. Открытие памятника народному артисту СССР Михаилу Ульянову. (Парк "Михайловский сад").

МОСКВА. 14:00. Пресс-конференция, приуроченная к Всемирному дню театра. Участвуют специальный представитель президента РФ по международному культурному сотрудничеству, художественный руководитель Московского театра мюзикла Михаил Швыдкой, генеральный директор театра Александр Новиков. ("Известия", Партийный пер., д. 1, корп. 57, стр. 3; +7 (495) 937-61-70 доб. 4805, 4236; press-center@iz.ru).

МОСКВА. Церемония вручения специальной премии фестиваля "Золотая маска" за выдающийся вклад в развитие театрального искусства. ТАСС - информационный партнер. (Большой театр, Театральная пл., д. 1; litvinova@goldenmask.ru, tzar@goldenmask.ru).

МОСКВА. 27-28 марта. Общегородская акция "Ночь театров".

ЕКАТЕРИНБУРГ. 11:00. Пресс-конференция, посвященная старту Международного фестиваля-конкурса детского балета "Щелкунчик приглашает". Участвуют министр культуры Свердловской области Светлана Учайкина, начальник управления культуры администрации Екатеринбурга Илья Марков, директор муниципального театра балета "Щелкунчик" Елена Давыдова, председатель жюри конкурса "Щелкунчик приглашает", народный артист России, художественный руководитель балетной труппы Большого театра (2011-2016) Сергей Филин и член правления благотворительного фонда "Синара" Маргарита Бурбик. (РИЦ ТАСС, пр-т Ленина, д. 50Б; +7 (343) 350-33-37, +7 (963) 080-76-56).

ЕКАТЕРИНБУРГ. 27 марта - 1 апреля. Международный детско-юношеский конкурс классического балета "Щелкунчик приглашает".

ЛИПЕЦК. 27-31 марта. XI Всероссийский конкурс молодых вокалистов имени Надежды Обуховой. Организатор - Липецкая государственная филармония. (+7 (4742) 22-13-80).

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 19:00. Запланирован концерт группы "Пикник", посвященный жертвам теракта в концертном зале "Крокус сити холл" 22 марта. (БКЗ "Октябрьский", Лиговский пр-т, д. 6).

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 27-31 марта. Международный конкурс юных арфистов "Хрустальный ключ". (Камерный музыкальный театр "Санкт-Петербург Опера", ул. Галерная, д. 33).

## ПРАЗДНИКИ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

=====

День войск национальной гвардии Российской Федерации.

Всемирный день театра (World Theatre Day).

=====

Постоянно пополняемый банк видеointервью и фотоматериалов из студии агентства ТАСС в Координационном центре правительства РФ на международной выставке-форуме "Россия" на ВДНХ доступен по ссылке: <https://forumrussia.tass.photo/album/9301-rabota-studii-agentstva-tass-na-vystavke-forume-rossiya-na-vdnkh>

[К оглавлению](#)



25.03.2024 06:00 ТАСС. Банки РЕГИОН: Москва

## Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта

ПОЛИТИКА: НЕДЕЛЯ-СОБЫТИЯ-АНОНС-ПВТР

Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта

25 МАРТА, ПОНЕДЕЛЬНИК

=====

МОСКВА. Совецание "Развитие способов управления общим имуществом собственников домов в комплексах индивидуальных жилых домов".

МОСКВА. Парламентские слушания "Новые подходы к правовому регулированию деятельности инструкторов-проводников и классификации средств размещения".

МОСКВА. Заседание Совета Госдумы.

АСТАНА. КАЗАХСТАН. Визит министра иностранных дел Кипра Константиноса Комбоса.

БРЮССЕЛЬ. БЕЛЬГИЯ. Заседание Совета ЕС по вопросам окружающей среды.

КИТАЙ. 25-30 марта. Визит премьер-министра Шри-Ланки Динеша Гунавардены.

НЬЮ-ЙОРК. США. Пленарное заседание Генеральной Ассамблеи ООН.

НЬЮ-ЙОРК. США. Заседание Совета Безопасности ООН, посвященное 25-летию с момента агрессии НАТО против Югославии.

НЬЮ-ЙОРК. США. Брифинг в Совете Безопасности ООН, посвященный угрозам международному миру и безопасности.

НЬЮ-ЙОРК. США. Намечено голосование в Совете Безопасности ООН по проекту ближневосточной резолюции, подготовленной рядом непостоянных членов органа, с призывом к немедленному прекращению огня в секторе Газа.

НЬЮ-ЙОРК. США. Неформальное заседание Совета Безопасности ООН по "формуле Аррии", посвященное вопросам борьбы с терроризмом.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ТЕРРИТОРИЯ СИРИУС. 25-26 марта. Международный форум "Атомэкспо".

Пилотируемый корабль "Союз МС-25", как ожидается, пристыкуется к универсальному узловому модулю "Причал" российского сегмента Международной космической станции.

МОСКВА. 25 марта - 30 апреля. Международный форум научной молодежи "Шаг в будущее".

\* День работника культуры.

Благовещение Девы Марии - католический праздник.

Международный день памяти жертв рабства и трансатлантической работорговли (International Day of Remembrance of the Victims of Slavery and the Transatlantic Slave Trade).

Международный день солидарности с сотрудниками, содержащимися под стражей и пропавшими без вести (International Day of Solidarity with Detained and Missing Staff Members).

26 МАРТА, ВТОРНИК

=====

МОСКВА. Заседание экспертного совета по здравоохранению "Медицинская профориентация - начало к дальнейшей профессиональной деятельности в сфере здравоохранения".

МОСКВА. Совещание "Актуальные вопросы строительства и реконструкции фельдшерско-акушерских и фельдшерских пунктов, включая вопросы их подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и оснащения автоматизированными рабочими местами".

МОСКВА. Парламентские слушания комитета Госдумы по развитию гражданского общества, вопросам общественных и религиозных объединений.

МОСКВА. Круглый стол "Актуальные проблемы приватизации объектов культурного наследия и привлечения частных инвестиций в их возрождение".

МОСКВА. Пленарное заседание Госдумы.

БРЮССЕЛЬ. БЕЛЬГИЯ. Заседание Совета ЕС по сельскому хозяйству и рыболовству.

БРАЗИЛИЯ. 26-28 марта. Запланирован визит президента Франции Эмманюэля Макрона.

США. Визит заместителя премьер-министра - министра иностранных дел Казахстана Мурата Нуртлеу.

НЬЮ-ЙОРК. США. Брифинг и консультации в Совете Безопасности ООН, посвященные положению на Ближнем Востоке.

НЬЮ-ЙОРК. США. Брифинг в Совете Безопасности ООН, посвященный комитету, сформированному во исполнение резолюции 1540, принятой в отношении нераспространения оружия массового уничтожения.

МОСКВА. 26-28 марта. Национальная премия событийной индустрии "Событие года".

БОАО. КИТАЙ. 26-29 марта. Боаоский азиатский форум.

ИЖЕВСК (УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА), ДМИТРОВ (МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ). 26-29 марта. 11-я Всероссийская зимняя Спартакиада глухих.

27 МАРТА, СРЕДА

=====

МОСКВА. Рабочая встреча депутатов - членов комитета Госдумы по развитию Дальнего Востока и Арктики с министром РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Алексеем Чекуновым.

МОСКВА. Пленарное заседание Госдумы.

МОСКВА. Круглый стол "Медицинская и социальная реабилитация больных наркоманией".

КУБИНКА (МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ). Брифинг для представителей военно-дипломатического корпуса иностранных государств.

НЬЮ-ЙОРК. США. Брифинг и консультации в Совете Безопасности ООН, посвященные Миссии ООН по стабилизации в Демократической Республике Конго.

НЬЮ-ЙОРК. США. Консультации в Совете Безопасности ООН, посвященные Зоне сил ООН по наблюдению за разъединением в районе Голанских высот.

МОСКВА. 27-29 марта. Мероприятия в рамках XXII заседания Совета руководителей палат государств - участников СНГ.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 27-29 марта. XXIII Международный форум "Экология большого города".



МОСКВА. 27-28 марта. Общегородская акция "Ночь театров".

\* День войск национальной гвардии Российской Федерации.

\* Всемирный день театра (World Theatre Day).

28 МАРТА, ЧЕТВЕРГ

=====

МОСКВА. Круглый стол "Законодательное регулирование вовлечения золошлаковых отходов в хозяйственный оборот".

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 28-29 марта. Заседание Постоянной комиссии Межпарламентской ассамблеи государств - участников СНГ по вопросам обороны и безопасности.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. Заседание Экспертного совета по здравоохранению при Межпарламентской ассамблее государств - участников СНГ.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. 28-29 марта. Заседание объединенной комиссии при Межпарламентской ассамблее государств - участников СНГ по гармонизации законодательства в сфере безопасности и противодействия новым вызовам и угрозам.

ВАРШАВА. ПОЛЬША. Совместное заседание правительств Польши и Украины.

МОСКВА. 28-29 марта. Международный экономический форум стран СНГ "От диалога к совместным проектам на пространстве СНГ, ЕАЭС, ШОС".

29 МАРТА, ПЯТНИЦА

=====

МОСКВА. Съезд партии "Новые люди".

МОСКВА. Заседание Экономического совета СНГ.

КИТАЙ. 29-30 марта. Визит заместителя премьер-министра - министра иностранных дел Казахстана Мурата Нуртлеу.

МОСКВА. Турнир по смешанным единоборствам "Бойцовский клуб РЕН-ТВ".

АНТАЛЬЯ. ТУРЦИЯ. 29-31 марта. Этап "Большого шлема" по дзюдо.

- \* День специалиста юридической службы.
- \* Великая пятница - католический праздник.

30 МАРТА, СУББОТА

=====

ЕРЕВАН. АРМЕНИЯ. Первый международный форум "Армения-БРИКС", посвященный экономическому сотрудничеству республики с объединением.

МОСКВА. Церемония награждения победителей I Всероссийского фестиваля документального кино "Неизвестная Россия".

МОСКВА. Фестиваль экстремальных видов спорта "Прорыв".

ШАФФХАУЗЕН. ШВЕЙЦАРИЯ. 30 марта - 7 апреля. Чемпионат мира по керлингу среди мужчин.

- \* Международный день за мир без отходов (International Day of Zero Waste).

31 МАРТА, ВОСКРЕСЕНЬЕ

=====

РОССИЯ. Истекает срок ограничений на перевод средств за рубеж, введенный Банком России.

МОСКВА. Турнир "Битвы школ" по фигурному катанию.

С. ТЕРСКОЛ (КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА). 31 марта - 1 апреля. Чемпионат России по горнолыжному спорту в слаломе.

АНТВЕРПЕН. БЕЛЬГИЯ. Традиционная велогонка "Тур Фландрии".

- \* Пасха (Воскресение Христово) - католический праздник.

#### Похожие публикации:

25.03.2024 06:00 ИСТОЧНИК: ТАСС. Вести с пяти континентов

[Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта](#)

25.03.2024 06:00 ИСТОЧНИК: ТАСС. Программа Приволжье

[Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта](#)

25.03.2024 06:00 ИСТОЧНИК: ТАСС. Программа Северный Кавказ

[Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта](#)

25.03.2024 06:00 источник: ТАСС. Новости Москвы

[Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта](#)

25.03.2024 06:00 источник: ТАСС. Новости спорта

[Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта](#)

25.03.2024 06:00 источник: ТАСС. Программа Центр

[Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта](#)

25.03.2024 06:00 источник: ТАСС. Программа Юг

[Анонс основных общественно-политических событий в мире 25-31 марта](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 12:18 РИА Новости. Все новости РЕГИОН: Москва

## Матвиенко: в РФ уделяют самое пристальное внимание вопросам экологии

С.-ПЕТЕРБУРГ, 28 мар - РИА Новости. Совет Федерации готов способствовать продвижению перспективных законодательных инициатив в природоохранной сфере, в России уделяют самое пристальное внимание вопросам экологии, заявила председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко .

"Негативное воздействие человека на нее постоянно растет, а вместе с ним во всем мире растет и актуальность экологической повестки. В России вопросам экологии уделяется самое пристальное внимание. О них подробно говорил президент Российской Федерации В.В. Путин в послании Федеральному Собранию Российской Федерации 29 февраля 2024 года. Были подведены итоги реализуемых в настоящее время мер, поставлены новые цели по обеспечению экологического благополучия нашей страны", - говорится в обращении Матвиенко к участникам форума "Экология большого города", обращение зачитал глава комитета по аграрно-продовольственной политике Александр Двойных.

"Острые экологические вызовы современности требуют от органов государственной власти, научных и деловых кругов скоординированных действий и совместных усилий. Со своей стороны Совет Федерации и в дальнейшем будет способствовать продвижению перспективных законодательных инициатив в природоохранной сфере", - добавила Матвиенко.

От себя лично Двойных добавил, что необходимо продумать, как в современных урбанизированных мегаполисах можно создать здоровую природу и сохранять высокие экологические стандарты.

"У нас уникальные особо охраняемые природные территории, недавно был принят закон, который позволяет актуализировать и реализовывать рекреационную деятельность. Для крупных мегаполисов это крайне важно, поскольку большое количество особо охраняемых природных территорий находится рядом. Наша задача - гармонизировать эти процессы, дать жителям плотнонаселенных городов качество окружающей среды", - добавил парламентарий. - 0-

[К оглавлению](#)



01.04.2024 09:41 РБК Компании (companies.rbc.ru) РЕГИОН: Москва

## «Петербургцы сдали 345 тонн опасных отходов»

Цифра прозвучала на открытии форума "Экология большого города", которое состоялось 28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" (г. Санкт-Петербург)

Приветствие участникам Форума направила председатель Совета Федерации Федерального Собрания РФ Валентина Матвиенко.

"Форум "Экология большого города" – одно из самых масштабных в стране мероприятий в области охраны окружающей среды. Негативное воздействие человека на природу растет, поэтому растет и значимость экологической повестки. В России вопросам экологии уделяется пристальное внимание. О них подробно говорил президент страны Владимир Путин в послании Федеральному собранию.

Острые экологические вызовы современности требуют от органов государственной власти, научных и деловых кругов скоординированных действий и совместных усилий. Совет Федерации и в дальнейшем будет способствовать продвижению перспективных законодательных инициатив в природоохранной сфере", – говорится в обращении Матвиенко.

Председатель Комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, сенатор Александр Двойных отметил, что в связи с мировыми тенденциями на урбанизацию необходимо выработать решения по установлению высоких экологических стандартов в мегаполисах.

Приветственное письмо участникам и посетителям Форума также направил Полномочный представитель Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе Александр Гуцан. В нем он выразил уверенность, что результаты дискуссий на Форуме найдут применение при разработке и реализации экологической политики России, совершенствовании федерального и регионального законодательства.

Вице-губернатор Санкт-Петербурга Алексей Корабельников зачитал приветствие от губернатора города Александра Беглова.

"Форум более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов. Уверен, участники внесут весомый вклад в дело защиты окружающей среды, повышение экологической культуры и укрепление благополучия городов.

Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон. В 2023 году петербуржцы собрали в 14 раз больше вторсырья, чем в 2022. Также жители города сдали более 345 тонн опасных отходов", – написал Беглов.

Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валув сделал акцент на развитии экологического туризма. По его словам, Санкт-Петербург – туристическая Мекка России. Город – одна из самых перспективных в стране дестинаций для привлечения экотуристов. В Петербурге более 6% территории занимают особо охраняемые природные территории. В городе можно отработать лучшие практики в сфере экотуризма и распространить их на другие регионы.

"Вопросы охраны окружающей среды имеют огромное значение для мегаполисов, крупных промышленных центров. Важнейшая задача властей – обеспечить для граждан здоровые и комфортные условия проживания, защитить от вредных воздействий окружающей среды, сохранить зеленые зоны.

Петербургский парламент активно работает в области экологической безопасности. Уверен, что инициативы, выдвинутые на Форуме, станут основой для новых законопроектов экологической направленности", – говорится в приветственном письме к участникам Форума Председателя Законодательного собрания Санкт-Петербурга Александра Бельского.

Приветствие направила и руководитель Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Светлана Радионова. Она отметила, что сохранение окружающей среды, работа с детьми и молодежью влияют на сохранение флоры и фауны планеты, а главное – на качество жизни людей.

Руководитель ФГБУ "Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела" Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации Дарья Мацук поблагодарила организаторов "Экологии большого города" за должное внимание к особо охраняемым природным территориям. Тема их развития и защиты стала центральной на Форуме.

С видеообращением выступил депутат Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации, председатель Всероссийского общества охраны природы Вячеслав Фетисов.

"Большие города требуют внимательного и бережного отношения к экологии. Всероссийское общество охраны природы 100 лет боролось за чистую природу, и будет это делать и в следующие 100 лет. Наша природа – это главное богатство нашей страны", – сказал Фетисов.

Председатель Российского экологического общества Рашид Исмаилов считает, что форум "Экология большого города" стал площадкой по развитию зеленой дипломатии.

"На Форуме присутствуют много участников из-за рубежа. Это говорит о том, что Россия интегрирована в глобальную экологическую повестку и становится ее лидером", – сказал Исмаилов.

В завершение выступил генеральный директор компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Сергей Воронков.

"Петербург – лидер по всем природоохранным мероприятиям. Свидетельство этому – самая высокая средняя продолжительность жизни в стране. Она превысила 76 лет. Город может поделиться с остальными регионами передовым опытом в сфере переработки отходов, водоочистки, экологического мониторинга. Экология начинается с экологического сознания", – сказал Воронков.

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. Организатор мероприятия – компания "ЭкспоФорум-Интернэшнл". Ожидается, что в мероприятии примут участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий.

Оригинал

#### Похожие публикации:

01.04.2024 09:41 ИСТОЧНИК: Российское экологическое общество (ecosociety.ru)

[«Петербургцы сдали 345 тонн опасных отходов». Цифра прозвучала на открытии форума «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



20.02.2024 10:09 РБК Компании (companies.rbc.ru) РЕГИОН: Москва

## Форум: как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города"

#### Описание мероприятия

За 3 дня Форум посетят более 5000 специалистов из 60 регионов России и 11 стран – представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций, профильных ассоциаций.

Ключевая цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие

высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах.

Основная тема "Экологии большого города-2024" – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

#### Экспозиция

Среди тематических разделов выставки:

- Природоохранная деятельность и услуги;
- Экологический мониторинг;
- Управление отходами: Технологии. Оборудование. Услуги;
- Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- Чистый воздух: Новые технологии, применяемые в современных городах;
- Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды.

Более 50 экспонентов из России и Беларуси представят инновационные природоохранные комплексы и платформы для работы с геоданными, беспилотные аппараты экологического мониторинга и многое другое. Проявят применение искусственного интеллекта в сфере ресурсосбережения и охраны природы.

Площадь экспозиции превысит 2000 кв. м.

#### Деловая программа

В конгрессной программе Форума – более 30 мероприятий по нескольким тематическим трекам:

- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Центральное событие – пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием".

Эксперты обсудят роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса.

### Спецпроекты

Впервые в рамках "Экологии большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые территории России" получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов

и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ

и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Комфортная городская среда" продемонстрирует применение экологических технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещение (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию эколог с участием профильных вузов.

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет при поддержке: Министерства природных ресурсов и экологии РФ, РОСЗАПОВЕДЦЕНТРА, Правительства Санкт-Петербурга, Российской гильдии управляющих и девелоперов.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)





02.04.2024 16:15 РБК Компании (companies.rbc.ru) РЕГИОН: Москва

## На Экологии большого города эксперты обсудили экобаланс для мегаполиса

Опрос гармонии между экономическими и экологическими интересами города стал темой пленарного заседания Форума "Экология большого города"

Бурное развитие мегаполисов создает риски для сохранения природных территорий. Вопрос гармонии между экономическими и экологическими интересами города стал темой для обсуждения на пленарном заседании "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" в КВЦ "Экспофорум" (г. Санкт-Петербург) в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города".

Сенатор, председатель комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных обратил внимание, что в условиях урбанизации вопрос сохранения охраняемых природных территорий в черте города стал актуальным в глобальном масштабе.

"Число сел в мире постоянно сокращается, а количество городских жителей растет. И на этот вызов нужно постоянно отвечать, потому что при резком росте мегаполисов надо сохранять сбалансированные рекреационные зоны и территории", – отметил он.

По его словам, заповедные территории в крупных городах могут показаться кому-то удивительным явлением, поскольку создают конфликт между интересами девелоперов и сохранением лесных территорий. В связи с этим важно, чтобы не только у крупных строительных компаний, но и во всей отрасли сложилось понимание, что зеленые зоны лишь докапитализируют городские пространства и позволяют развивать их более органично, подчеркнул сенатор.

Также Александр Двойных обратил внимание на необходимость актуализировать границы особо охраняемых природных территорий в регионах.

"Некоторые из них уже не соответствуют или изначально не соответствовали своему высокому статусу и начинают сдерживать границы городов", – пояснил он.

Но в этом вопросе необходима дискуссия с участием научного и экологического сообщества, чтобы избежать негативных последствий, заметил сенатор.

"Особо охраняемые природные территории регионального значения больше всего страдают от негативного воздействия человека, – говорит первый заместитель председателя Комитета Госдумы Федерального Собрания РФ по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валуев. – Очень часто на региональном уровне мы видим попытки на фоне так

называемой деградации особо охраняемых природных территорий смену их назначения, из-за чего там вырастают многоквартирные дома вместо зеленых деревьев. Лазейки в законодательстве, которые применяются при их застройке или другом использовании, должны быть полностью исключены".

Города страдают от дефицита свежего воздуха, густых лесов и водоемов, который восполняют особо охраняемые природные территории, стабилизируя окружающую среду, сказала руководитель Росзаповедцентра Минприроды России Дарья Мацук. Кроме того, заповедные территории играют важную роль в формировании экологической культуры.

"Почти на всех территориях находятся уникальные музеи и визит-центры, которые рассказывают не только о природных особенностях региона, но и о культурном наследии. Также там регулярно проходят разнообразные уроки и мастер-классы", – указывает она.

Заместитель директора департамента охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов и окружающей среды Союза Мьянма доктор Сан О рассказал, как удается достигать баланс между технологическим развитием и сохранением природных богатств в этом государстве.

"Технологический прогресс должен осуществляться таким образом, чтобы в погоне за интересами нашего поколения не ущемлять интересы будущих. Поэтому мы стремимся рационально использовать наши ресурсы", – сказал он.

В качестве подтверждения своих слов он сказал, что в Мьянме сохранился нетронутым природный капитал, включая леса, береговые линии, биологическое разнообразие и пр. Ценность экосистем Мьянмы была признана Программой парков наследия (The ASEAN Heritage Parks), подчеркнул доктор Сан О.

Директор по охране окружающей среды в Агентстве по управлению окружающей средой Министерства окружающей среды, климата, туризма и индустрии гостеприимства Республики Зимбабве Кристофер Мушава отметил, что в этой стране существует специфическая для государств Южной Африки проблема – конфликт между людьми и крупными животными.

"Их популяция растет, и они уходят с границ охраняемых природных территорий. В поисках воды и пищи животные нападают на жителей деревень. Особенно это касается слонов, которые портят посадки. Чтобы вы понимали серьезный масштаб проблемы: у нас их насчитывается 80 тысяч".

Помимо локальных проблем, в целом экологическая повестка Зимбабве очень схожа с другими странами, продолжает Кристофер Мушава. Ежегодно в стране производится 1,9 млн тонн отходов, 342 тыс. тонн из которых приходится только на пластик. При этом с каждым годом состав отходов становится все более сложным, особенно медицинских, объем которых возрос из-за COVID-19. Решением вопросов охраны окружающей среды, по мнению

Кристофера Мушавы, может стать расширенная ответственность потребителя, увеличение инвестиций в мониторинг состояния земли, воды и воздуха, а также оценка проектов с точки зрения экологического и социального воздействия.

С подробным докладом об опыте Санкт-Петербурга в вопросах сохранения заповедных зон выступил председатель Комитета по природопользованию Александр Герман. Он отметил, что большинство ценных природных комплексов региона: крупные болота, массивы лесов, морские побережья, островные, речные и озерные системы, геологические объекты в настоящее время взяты под охрану. Природно-заповедный фонд Санкт-Петербурга представлен семнадцатью особо охраняемыми природными территориями регионального значения, где обитают и произрастают 235 редких видов животных и растений.

"Недавно заповедная сеть пополнилась самой большой особо охраняемой территорией города площадью 2703 га – государственным природным заказником регионального значения "Левашовский". В настоящее время работа ведется над проектами решений Правительства Санкт-Петербурга, которые позволят создать заповедные территории на площади более 400 гектаров", – сказал Александр Герман.

Председатель Комитета по природопользованию пригласил участников Форума и гостей Северной столицы посетить экологические тропы, созданные на заповедных территориях. Сегодня в Петербурге действуют пять экотроп, общей протяженностью более 10 км. Александр Герман подчеркнул, что такие тропы создаются для компенсации антропогенной нагрузки на природу, они дают возможность управлять потоками посетителей в заповедных зонах.

Также в пленарном заседании приняли участие спикеры из Республики Беларусь и Республики Сербской.

Организатором мероприятия выступил комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга и Росзаповедцентр Минприроды России.

Организатор Форума "Экология большого города" – компания "ЭкспоФорум-Интернэшнл".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 16:15 РБК Компании (companies.rbc.ru) РЕГИОН: Москва

## Бизнес для бизнеса: в Экспофоруме прошло более 600 деловых встреч

28 марта впервые в рамках Международного форума "Экология большого города" в Экспофоруме (г. Санкт-Петербург) состоялся Центр деловых контактов

Со стороны заказчиков в мероприятии участвовали представители следующих компаний и организаций: "Россети Ленэнерго", "Концерн "ЦНИИ "Электроприбор", "Газпром энергохолдинг", "Теплосеть Санкт-Петербурга", Дарвинский заповедник, "Автопарк №1 "Спецтранс", "Парголовский Завод", "Электроприбор", "НИИ "Вектор", Дирекция особо охраняемых природных территорий Ленинградской области, Государственный Русский музей, "Петербургский нефтяной терминал", "О`кей групп", "Газстройпроект", "Газпром проектирование", система клиник МЕДИ, "ВодоходЪ. Пассажирский порт", "Воздушные ворота Северной столицы", "Красный Октябрь", "Механобр инжиниринг", "Трансойл", "ЛУКОЙЛ", "ЛУКОЙЛ-Северо-Западнефтепродукт", "Управление по охране животного мира" (г. Омск), "Газпром Линде Инжиниринг", Setl City, "Биокад", "Красная Поляна", "ПетербургГаз", Ростелеком, РЖД, "Армалит", "Пассажиравтотранс", филиал "Балтводхоз", "Ленинградский зоопарк" и "Компрессор".

В рамках работы Центра деловых контактов прошла Конференция "Презентационный день инновационных технологий в экологии", где поставщики представили свои товары, бренды и услуги заказчикам мероприятия и участникам Форума "Экология большого города". Участниками презентационного дня стали: ESOBRANDS, Адвокатское бюро "Шварц и Партнеры", "АйСиБиКом", "Биосфера", "Естественные технологии", проект Ecologic, "НекстГИС", "Орган инспекции Шавлинской Л. П.", "Экологическое партнерство", "ЭкоСтраж" и проект "ЭкоПоинт".

Мероприятие, организованное компанией "ЭкспоФорум-Интернэшнл" в рамках собственного проекта – Форума "Экология большого города", получило высокие оценки и теплые отзывы участников.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**Коммерсантъ**

29.02.2024 14:50 Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Событийный маркетинг, экология и автопром

Какие деловые мероприятия пройдут в Петербурге в марте

Образовательная деятельность, продвижение фестивалей, инновации в сфере охраны природы, анализ рынка готовой еды – все это в ежемесячном обзоре деловых мероприятий, которые состоятся в нашем городе.

9 и 10 марта в отеле Cosmos Pribaltiyskaya Hotel пройдет образовательный форум и выставка "Навигатор поступления – 2024". Мероприятие посвящено актуальной проблеме для выпускников школ и их родителей: как успешно сдать выпускные экзамены и куда пойти учиться. На одной площадке соберутся представители лучших вузов России и других стран. Для посетителей проведут мастер-классы и лекции по ЕГЭ и ОГЭ, проинформируют о правилах

поступления на бюджет, проведут индивидуальные консультации с экспертами по поступлению. Цель **форума** – сориентировать старшеклассников в выборе профессии.

С 20 по 21 марта также в Cosmos Pribaltiyskaya Hotel состоится конференция об организации и продвижении мероприятий Sold Out. Казалось бы, для ивент-индустрии с эпохи пандемии настали не лучшие времена. Но она возрождается! На **форуме** выступят специалисты и эксперты – те, кто не понаслышке знает, что такое продакшн сотен концертов и туров, фестивалей, флешмобов и деловых событий. Ключевые темы **форума**: событийный маркетинг, продвижение и продажи в ивент-индустрии, ивент как бизнес, коммуникативные потоки. Цель конференции – обмен опытом.

С 21 по 22 марта в Cosmos Pulkovskaya Hotel пройдет международный конгресс "Медицинская реабилитация: научные исследования и клиническая практика". Конгресс призван объединить представителей государственных структур, научного сообщества, экспертов и работников по медицинской, профессиональной реабилитации и дистрибуторов фармакологических и производственных компаний по изготовлению медицинского оборудования. В числе тематических разделов программы: научные основы медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, инновационные технологии в реабилитации, ранняя помощь детям и их семьям.

22-24 марта в КВЦ "**Экспофорум**" запланирована "Ярмарка недвижимости". Это масштабное мероприятие, объединяющее три самостоятельные выставки: "Ярмарка городской недвижимости", "Салон зарубежной недвижимости", "Альтернатива городу: коттеджи и загородное строительство". В деловую программу входят 70 тематических семинаров и мастер-классов по актуальным вопросам в области городской, загородной и зарубежной недвижимости. Эксперты будут проводить консультации по оформлению документов при покупке, правилам приемки квартир у застройщика, особенностям сделок с долями, юридическим особенностям покупки загородной недвижимости. Будет также работать центр переговоров для частных инвесторов "Недвижимость в доход", где профессионалы помогут начинающим инвесторам грамотно вложить деньги в жилую и коммерческую недвижимость.

26 марта в отеле "Санкт-Петербург" пройдет Евразийский ресторанный **форум** для специалистов индустрии и тех, кто делает в ней первые шаги. Темы мероприятия: тренды и тенденции развития ресторанного бизнеса; масштабирование бизнеса, привлечение инвестиций и создание франшизы; локальная гастрономия; dark kitchen – как устроен рынок готовой еды. Опыт в стратегическом развитии ресторанных брендов поделятся владельцы и управляющие разных по масштабу заведений.

26-27 марта в Airportcity Plaza состоится международный автомобильный **форум** AutoInvest. Он объединит на своей площадке профессионалов и экспертов автомобильной отрасли, представителей власти, специалистов консалтинговых и финансовых организаций из России и зарубежных стран. Деловая программа **форума** позволит обсудить стратегию развития автомобильной промышленности РФ и оценить условия для инвестиционной

привлекательности отрасли. А также – познакомиться с возможностями использования новых видов топлива, инновационных решений и разработок. Особое внимание будет уделено электротранспорту и вопросам его развития в России.

27-29 марта в КВЦ "Экспофорум" пройдет XXIII международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также конгрессно-деловую программу, затрагивающую важные и актуальные вопросы отрасли. Треки конгрессной программы: развитие особо охраняемых природных территорий; практические вопросы охраны окружающей среды в городах; экологический мониторинг; управление отходами; устойчивое развитие городской среды.

В рамках мероприятия будут представлены форум "Особо охраняемые природные территории России" и спецпроект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация"

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.02.2024 14:50 ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Санкт-Петербург

[Событийный маркетинг, экология и автопром](#)

[К оглавлению](#)

"РОССИЯ - САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

28.03.2024 15:13 ГТРК Санкт-Петербург (rtr.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [23-й Международный форум "Экология большого города" открылся в Экспофоруме](#)

Искусственный интеллект, беспилотники и новые материалы, созданные из мусора. В Экспофоруме сегодня торжественно открыли 23-й Международный форум "Экология большого города". В этом году его главная идея - перевод природоохранной отрасли в России на инновационные рельсы.

Обменяться опытом приехали почти полторы тысячи специалистов со всей страны и из 10 зарубежных государств. На панельных сессиях и за круглыми столами будут показывать в действии технику, с помощью которой можно в режиме реального времени мониторить состояние рек и озер, а также следить, что происходит в особо охраняемых природных зонах и заповедниках. Отдельная тема - развитие российских мегаполисов в условиях, когда необходимо снижать вредные выбросы и ужесточать контроль за утилизацией отходов. Опыт Петербурга в этом смысле признают передовым.

В ближайшие дни участников форума пригласят на лучшие экологические предприятия Петербурга. Там на практике покажут самые передовые технологии - от очистки рек и каналов

до экспериментов по внедрению отдельного сбора мусора. В Северной Столице уже налажена сортировка отходов - то, что можно использовать повторно, превращают в новое сырье.

Особый интерес у гостей **форума** вызвали петербургские электробусы. На парковку перед Экспоцентром привезли несколько таких машин: это гибриды троллейбуса и автобуса, которые могут работать как от линий электропередачи, так и автономно - на аккумуляторах. И хотя первый в городе парк для нового транспорта еще только строят, опыт по использованию электробусов на улицах Петербурга признали удачным.

Оригинал

#### Похожие публикации:

28.03.2024 15:13 ИСТОЧНИК: Петербургские Вести (t.me/gtrkSpb)

[Искусственный интеллект, беспилотники и новые материалы, созданные из мусора](#)

28.03.2024 15:13 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[23-й Международный форум "Экология большого города" открылся в Петербурге](#)

28.03.2024 15:13 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Искусственный интеллект, беспилотники и новые материалы, созданные из мусора](#)

28.03.2024 15:13 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[23-й Международный форум "Экология большого города" открылся в Экспофоруме](#)

[К оглавлению](#)

#### Коммерсантъ

29.03.2024 07:01 Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Ленобласть проложит путь к кошелькам экотуристов

С 1 мая пять природных маршрутов в регионе могут стать платными

На рассмотрении правительства Ленобласти сегодня находится постановление об установлении платы за посещение пяти экотроп, расположенных на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) региона. Об этом сообщил и. о. руководителя Дирекции ООПТ Ленобласти Александр Силуянов. В настоящее время на всех 47 природных маршрутах, созданных в Ленобласти, плата не взимается. В дирекции решение о вводе платы объясняют необходимостью обслуживать оборудованные экотропы. Для Петербурга такой подход неприменим, так как закон дает право устанавливать плату только за посещение ООПТ, расположенных вне населенных пунктов, а все охраняемые природные объекты города находятся в его черте.

Возможность установления платы за посещение ООПТ для физических лиц, не проживающих в населенных пунктах в границах ООПТ, определена ст. 5.1. федерального закона № 33-ФЗ "Об особо охраняемых территориях". В Ленобласти это пилотный проект, для которого ленинградское областное государственное бюджетное учреждение "Дирекция особо охраняемых природных территорий Ленинградской области" (ЛОГБУ "Дирекция ООПТ ЛО") выбрало пять особо охраняемых природных территорий: заказники "Линдуловская роща", "Раковые озера" и "Выборгский" в Выборгском районе Ленобласти, заказник "Кургальский" в

Кингисеппском районе и памятник природы "Колтушские высоты" во Всеволожском районе. Для граждан РФ и иностранцев плата за посещение "Линдуловской рощи" устанавливается на уровне 200 и 400 рублей соответственно. За посещение четырех остальных ООПТ – на уровне 150 и 300 рублей.

80% посетителей этих объектов попадают в льготные категории граждан, тем не менее и. о. директора ЛОГБУ "Дирекция ООПТ ЛО" Александр Силуянов полагает, что взимание платы станет дополнительным источником финансирования на содержание ООПТ. "Одно дело, когда человек посещает природную территорию бесплатно, а другое – если он платит за вход хотя бы 100 рублей, – рассуждает господин Силуянов. – Это уже другой уровень ответственности". Кроме этого, представитель дирекции ООПТ Ленобласти считает такой подход одним из способов регулирования трафика в особо охраняемых природных зонах. Количество билетов на день будет устанавливаться исходя из расчетного показателя количества человек, которые могут посетить ООПТ без вреда для нее.

На вопрос, станут ли в будущем все экотропы Ленобласти платными, господин Силуянов ответил, что проект по установлению платы – пилотный, и власти Ленобласти "посмотрят на его эффективность".

Всего на территории Ленобласти сегодня действует 47 экотроп, созданных в рамках региональной программы "Тропа 47", запущенной в 2021 году по инициативе губернатора региона Александра Дрозденко. Программа реализуется до конца этого года, но целевое количество природных маршрутов – 47 – было достигнуто еще в декабре 2023 года, сообщил господин Силуянов. 44 экотропы проходят полностью по особо охраняемым природным территориям, остальные три – частично. Протяженность обустроенных в рамках программы природных маршрутов достигает 430 км. Ежегодно их посещает примерно 2,5 млн человек.

Планами по установлению платы за посещение ООПТ представитель Ленобласти поделился на выездном заседании постоянной комиссии по экологии и природопользованию ЗакСа Санкт-Петербурга, прошедшего вчера на полях международного форума "Экология большого города" в петербургском "Экспофоруме". На заседании обсуждались перспективы развития экотуризма в двух соседних регионах.

Участвующая в мероприятии директор ГКУ "Дирекция ООПТ Санкт-Петербурга" Татьяна Ковалева отметила, что нововведение, задуманное областными коллегами совершенно неприменимо в городе. "Многие регионы заинтересованы во взимании платы, потому что не хватает финансирования на поддержание ООПТ. Но для Петербурга это абсолютно неприемлемо, так как наши все наши объекты находятся на территории населенного пункта. Понимаете, люди просто выходят из дома, переходят дорогу и попадают в ООПТ. Они не едут специально, чтобы посетить их. Наши особо охраняемые природные зоны полностью открыты для пешего и автомобильного доступа", – рассказала госпожа Ковалева.

Оригинал



**Похожие публикации:**

29.03.2024 07:01 ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Санкт-Петербург

[Ленобласть проложит путь к кошелькам экологов](#)[К оглавлению](#)**Коммерсантъ**

28.03.2024 20:14 Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

**«Волхонка» увеличивает мощность**

Вторую очередь действующего комплекса по переработке отходов "Невского экологического оператора" запустят в апреле

Вторая очередь комплекса по переработке отходов (КПО) "Волхонка" в Красносельском районе Петербурга заработает в апреле. Об этом "Ъ-СПб" сообщила генеральный директор АО "Невский экологический оператор" Екатерина Горшкова. После ввода дополнительных мощностей предприятие увеличит объем переработки с 200 до 600 тыс. отходов в год. Реализация КПО "Дубровка" пока стоит на паузе из-за судебного разбирательства. Эксперты не берутся предполагать, на чью сторону встанет суд, и называют ситуацию вокруг этого КПО сложной.

Как рассказала "Ъ-СПб" Екатерина Горшкова во время международного **форума "Экология большого города"**, проходящего в эти дни в **"Экспофоруме"**, в настоящее время проводятся итоговые проверки второй очереди КПО "Волхонка" контролирующими органами. "Как только проверки завершатся, мы подадим заявление о выдаче разрешения на ввод и запустим второй этап. Это произойдет в апреле", – заявила госпожа Горшкова.

Первую очередь КПО "Волхонка" НЭО запустил в декабре 2022 года. Оператор провел модернизацию комплекса ГУП "Завод по механизированной переработке бытовых отходов" (МПБО-2) на Волхонском шоссе. В рамках реконструкции, в частности, была оборудована автоматизированная линия сортировки отходов мощностью 200 тыс. отходов в год, позволяющая выделять несколько фракций: стекло, бумагу, картон, различные виды пластика, металлолом. С вводом второй очереди объем переработки "Волхонки" увеличится до 600 тыс. тонн. В составе второго этапа заявлялся цех компостирования органических отходов, которые после обезвреживания будут перерабатываться в технический грунт. Общий объем инвестиций в КПО оценивался в 4,9 млрд рублей.

Пока далек от стадии реализации другой проект НЭО – КПО "Дубровка" во Всеволожском районе Ленобласти. В сентябре прошлого года "Невский экологический оператор" подал иск к Федеральному агентству водных ресурсов, включившему обводненный карьер Дубровка в реестр водных объектов, что сделало невозможным строительство КПО на месте бывшего карьера (см. "Ъ-СПб" от 14.09.2023). В ноябре Арбитражный суд Санкт-Петербурга и Ленобласти вынес решение передать дело в Арбитражный суд Москвы.

Руководитель НЭО сообщила "Ъ-СПб", что в марте состоялось первое заседание московского суда, а следующее назначено на май. "Конечно, никто не может гарантировать результаты судебного разбирательства,— сказала госпожа Горшкова.— Суд будет рассматривать ситуацию с точки зрения норм права". По словам генерального директора НЭО, вариант выбора альтернативного места под КПО обсуждается с властями Ленобласти.

АО "Невский экологический оператор учреждено в 2021 году правительством Петербурга и Ленобласти, ПАО "Интер РАО" и ООО "ВТБ Инфраструктурный холдинг" в рамках федеральной реформы по обращению с отходами.

Разбирательство вокруг КПО "Дубровка" председатель постоянной комиссии по экологии и природопользования городского парламента Алексей Макаров назвал сложной и не взялся предположить, на чью сторону встанет суд. "С одной стороны, мы понимаем, что у Петербурга нет собственных полигонов, поэтому отходы ему нужно куда-то вывозить. С другой, никто из нас не захочет, чтобы место, куда свозится мусор, находилось рядом с нашими домами. Поэтому ситуация с упомянутым КПО очень трудная, но в любом случае его строительство должно быть безопасным для окружающей среды и реализовываться в полном соответствии с законом",— убежден господин Макаров.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 20:14 ИСТОЧНИК: Коммерсантъ Санкт-Петербург

[«Волхонка» увеличивает мощность](#)

[К оглавлению](#)

#### Коммерсантъ

28.03.2024 00:15 Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### [«Пришло время переходить на экономику замкнутого цикла»](#)

#### Экспертное мнение

27-29 марта в петербургском "Экспофоруме" пройдет XXIII международный форум "Экология большого города". О том, почему основной темой мероприятия стало развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и чем интересен опыт Петербурга в вопросах защиты окружающей среды, Business Guide поговорил с генеральным директором "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Сергеем Воронковым.

BUSINESS GUIDE: Каким вопросам посвящен форум в этом году?

СЕРГЕЙ ВОРОНКОВ: В этом году ключевая повестка – природоохранные зоны и мегаполисы. Такая связка неслучайна, потому что это серьезный вопрос, затрагивающий не только тему, как жить в современных городах, но и то, как жить комфортно, долго и счастливо. Сегодня наличие природоохранных территорий, как и любых зеленых зон и парков в городах,

считается, по всеобщему признанию, неотъемлемой качественной характеристикой, помимо комфорта самого жилья и благоустройства. Это то, что будет определять уже в недалекой перспективе и стоимость жилищ, и градостроительную политику, и, собственно, привлекательность места поселения.

Центральным событием **форума** станет пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием". Эксперты обсудят роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса.

ВГ: Запланированы ли мероприятия, которые пройдут на **форуме** впервые?

С. В.: Впервые совместно на **"Экологии большого города"** пройдет несколько спецпроектов. В рамках проекта "Особо охраняемые природные территории России" руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" продемонстрирует применение "зеленых" технологий при формировании городского пространства, а также представит раздел "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума в мегаполисах.

ВГ: Тема природоохранных зон актуальна только для мегаполисов?

С. В.: Сейчас мы видим, что актуальность озеленения и сохранения природных зон находит отражение и в программах развития малых городов, не говоря уже о крупных мегаполисах. А поскольку на **форуме** собирается много представителей субъектов РФ, органов по природоохранным мероприятиям, то они как раз и будут обмениваться опытом, обсуждать нормативную базу, последние решения и тренды.

ВГ: Сколько участников **форума** ожидаете в этом году?

С. В.: Думаю, их будет примерно на 20% больше, чем в прошлом году: около 5 тыс. участников конгрессной программы, посетителей выставки, включая делегации из регионов РФ и зарубежных стран-партнеров.

ВГ: Насколько интересно мероприятие для молодой аудитории?

С. В.: Мы делаем акцент на усилении участия в **форуме** молодых людей. В этом году на площадке **"Экологии большого города"** традиционно состоится молодежный день. Пройдет региональный слет детских и молодежных экологических движений. Профильные вузы

расскажут о значимости профессий в сфере экологии и проведут профориентацию для молодых посетителей **форума**, комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности администрации Санкт-Петербурга организует квесты и экологические игры.

Новация нынешнего года – программа повышения квалификации в сфере PR для специалистов особо охраняемых природных территорий. Запланированы мастер-классы по использованию нейросетей, дизайну, организации мероприятий.

ВГ: Какие новинки в сфере природоохранных технологий представит Петербург?

С. В.: Петербург – российский и мировой центр компетенций по многим экологическим направлениям. Город занимает лидирующие позиции по качеству питьевой воды. Петербургские водоочистные сооружения – одни из самых инновационных и эффективных на всей планете. Специалисты из регионов и зарубежных стран стремятся попасть в наш город, чтобы перенять передовые практики и внедрить их на местах.

Гости также узнают о передовых достижениях, разработках и экологических программах ведущих предприятий Северной столицы. Среди ключевых новинок: природоохранные комплексы подводного базирования, беспилотный аппарат типа "катамаран" для сбора данных о состоянии воды, инновационная отечественная платформа для работы с геоданными, стационарная лаборатория мониторинга воздуха.

Опыт Петербурга ценен еще и тем, что город заметно продвинулся в вопросах системного подхода к природоохранным мероприятиям, мониторинга экологической ситуации и, конечно, в части технологий. Сегодня у Северной столицы есть все шансы занять лидирующие позиции и в развитии экономики замкнутого цикла, переработки отходов.

ВГ: Как будут освещаться на мероприятии вопросы обращения с отходами?

С. В.: Безусловно, в рамках основной повестки **"Экология большого города"** затронет и эти крайне актуальные, хоть и ставшие уже традиционными темы: переработку и управление отходами. Задача обеспечить полный цикл переработки отходов поставлена на государственном уровне президентом РФ, потому что сложившаяся в советское время ситуация в сфере обращения с отходами вылилась в серьезную угрозу для окружающей среды. Поэтому на **форуме** будут подниматься вопросы, связанные с экологическим мониторингом воды, воздуха, состояния почв, – то, что сейчас называется экономикой замкнутого цикла. Мы уже больше рассуждаем в этих категориях, а не только в рамках принципов устойчивого развития. Понятие "экономика" охватывает более широкую проблематику: не просто переработку отходов, но и экономию энергетических ресурсов.

ВГ: В чем еще выражаются отличия экономики замкнутого цикла от устойчивого развития?

С. В.: Я бы сказал, что принципы устойчивого развития – это набор определенных стандартов, методология, которые преподносятся нам как то, на что нужно было равняться. Сегодня сам термин "устойчивое развитие" звучит очень неопределенно. Экономика замкнутого цикла и экологичность среды подразумевают возможность перерабатывать отходы своей жизнедеятельности, используя продукты и энергию, получаемые от их переработки, снова на обеспечение жизнедеятельности. Вот эта замкнутая схема – когда не остается отходов, потому что они снова возвращаются в циклы жизнеобеспечения, – и есть тот идеал, к которому нужно стремиться.

ВГ: Как сам "Экспофорум" реализует эти принципы?

С. В.: Я могу назвать нашу площадку максимально приближенной к предприятию замкнутого цикла. Конгрессно-выставочный бизнес имеет свою специфику. При строительстве и демонтаже стендов неизбежно возникают отходы различного класса. В "Экспофоруме" они обязательно сортируются и сдаются на переработку. По возможности при монтаже применяют модульные конструкции, которые используются повторно. Программа по разделному сбору и утилизации бытовых отходов действует и в офисах, и в производственных помещениях.

В этом году конгрессно-выставочный центр "Экспофорум" отметит десятилетие своей деятельности, но даже спустя десять лет я могу сказать, что ресурсосберегающие технологии, реализованные здесь, по-прежнему являются передовыми. "Экспофорум" обеспечен системами фильтрации и очистки воды и воздуха. Основная часть помещений оснащена датчиками света для экономии электроэнергии. Для сбережения водных ресурсов используются дозаторы водопроводной воды. На объекте применяется система фрикулинга – технология охлаждения пространства за счет температуры воздуха. Водяной пар, который остается при работе нашего теплоэнергетического комплекса, используется в отелях Hilton и Hampton для стирки белья, приготовления пищи. Парковки оборудованы зарядными станциями для электромобилей. На территории высажено более 3 тыс. растений. В штате компании работает эколог. Все это делает наш конгрессно-выставочный комплекс самой подходящей площадкой для одного из ключевых отраслевых мероприятий страны – "Экологии большого города".

ВГ: Реализованные в "Экспофоруме" "зеленые" решения были внедрены изначально или после ввода комплекса в эксплуатацию?

С. В.: Конечно, все базовые инженерные решения предусматривались еще на этапе проектирования. Важно донести до бизнеса, что вложения в ресурсосберегающие технологии, несмотря на то, что они дорогие, окупаются достаточно быстро. Мы подсчитывали, что при правильном расчете срок окупаемости, например, замены освещения на энергосберегающие лампы, не превышает двух лет, а дальше это приносит чистую прибыль. Не говоря уже о рециркуляции и регенерации холодного и теплого воздуха и пара. Надо понимать, что энергоресурсы в будущем будут только дорожать в силу разных причин. Поэтому чем больше экологических и ресурсосберегающих технологий будет внедряться на производствах, тем меньше издержек будет у предприятий и тем рентабельнее будет сам бизнес. Но это нужно

доносить на конкретных примерах, расчетах, на обмене опытом. Именно об этом и нужно говорить на таких мероприятиях, как форум "Экология большого города".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**Коммерсантъ**

28.03.2024 16:21 Коммерсантъ Санкт-Петербург (kommersant.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге показали экологичный транспорт на форуме «Экология большого города»

В Санкт-Петербурге на XXIII Международном форуме "Экология большого города" прошла презентация экологичного общественного транспорта, сообщила пресс-служба комитета по транспорту правительства Петербурга.

Открытие форума состоялось 28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум". В рамках форума комитет по транспорту организовал перед павильоном Е выставку экологичных видов общественного транспорта, который работает в Петербурге. Гостям форума показали электробус E433 Vitovt Max Electro, автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57, работающий на компримированном природном газе, и троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

"Сегодня Петербург – лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом", – сообщил председатель комитета Валентин Енокаев в ходе презентации.

"Экология большого города" – крупнейшее в Северо-Западном федеральном округе эколого-просветительское мероприятие, которое объединяет специалистов природоохранной деятельности. В этом году участниками форума стали свыше 3000 человек – работников природоохранной отрасли, представителей органов власти, ученых и экспертов.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**Коммерсантъ**

02.04.2024 14:42 Коммерсантъ Нижний Новгород (kommersant.ru) РЕГИОН: Нижний Новгород (город, Нижегородская Область)

## Нижегородское правительство готовит регион к изменениям климата

Правительство Нижегородской области намерено направить 15 млн руб. на проведение научных исследований по широкому применению деревьев различных пород для лесовосстановления и адаптации региона к изменениям климата. Об этом глава нижегородского

минэкологи Денис Егоров сообщил на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге.

По его словам, региональный план адаптации к климатическим изменениям утвержден в Нижегородской области в 2022 году. В него включены мероприятия по формированию лесных насаждений, устойчивых к таким изменениям, а также по увеличению поглотительной способности лесов. Сейчас в нижегородский перечень основных лесных древесных пород, используемых для лесовосстановления, включены сосна, ель и дуб. После проведения дополнительных научных исследований в этот список могут добавить березу, осину и липу. Сейчас решается вопрос с финансированием проекта.

Приоритетными направлениями адаптации региона к изменениям климата нижегородские власти считают сельское хозяйство и борьбу с затоплениями и подтоплениями территорий. Кроме того, с 2023 года в Нижегородской области реализуется пилотный проект по организации выборочных рубок в эксплуатационных лесах. По словам господина Егорова, он доказал экономическую эффективность и будет тиражирован в основных лесных округах Нижегородской области. Уже 16 арендаторов лесных участков общей площадью 248,4 тыс. га и ежегодным объемом заготовки древесины 319,9 тыс. кубометров изъявили желание участвовать в проекте.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**интерфакс**

27.03.2024 06:01 Интерфакс. Новости Урала РЕГИОН: Екатеринбург (город, Свердловская Область)

## В среду, 27 марта, ожидаются следующие события

В Москве:

Пройдет расширенное совместное заседание комитетов Госдумы по энергетике и по контролю, которые обсудят исполнение постановления Госдумы по итогам правительственного часа с участием министра энергетики Н.Шульгинова о реализации приоритетных проектов развития энергетики РФ. Приглашены представители правительства РФ, Минэнерго, Минэкономразвития, Счетной палаты, региональных органов власти. (09:15)

Комитет Госдумы по развитию Дальнего Востока и Арктики проведет встречу с главой Минвостокразвития РФ А.Чекунковым в рамках подготовки к отчету правительства РФ. (10:00)

Состоится совещание комитета Госдумы по экологии, природным ресурсам и охране окружающей среды с участием представителей компаний-лесоиспользователей на тему: "Лесовосстановление на Байкальской природной территории". Участвует глава комитета Д.Кобылкин. (10:00)

Пройдет заседание комитета Госдумы по аграрным вопросам. В повестке - внесение изменений в закон "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами" и в закон "О пчеловодстве в РФ". (10:00)

Состоится заседание комитета Госдумы по финансовому рынку. Планируется рассмотреть законопроект об оптимизации регуляторной нагрузки на участников финансового рынка; о защите физических лиц, не являющихся квалифицированными инвесторами, и повышение их доверия к рынку капитала; проект изменений в закон "О привлечении инвестиций с использованием инвестиционных платформ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ". (10:30)

Пройдет пленарное заседание Госдумы, на котором будет представлен отчет о работе Счетной палаты в 2023 году. С докладом выступит и.о. председателя Счетной палаты РФ Г.Изотова. Отчет пройдет с участием представителей законодательных и контрольно-счетных органов регионов, которые подключатся по ВКС. (12:00)

Состоится форум "Стратегическая сессия финансового рынка: год IPO". Главной темой форума станет сезон российских IPO и его влияние на стратегии финансирования эмитентов, поведение инвесторов и работу облигационного рынка. В программе запланирована презентация исследования "Эксперт РА" "Рынок публичного долга: взгляд рейтингового агентства" и специальный доклад управляющего директора по макроэкономическому анализу и прогнозированию "Эксперт РА" А.Табаха "Макропредпосылки и риски на рынках капитала". К участию приглашены: и.о. директора департамента финансовой политики Минфина А.Яковлев, старший управляющий директор по взаимодействию с эмитентами и органами власти "Московской биржи" Е.Курицына, зампред правления Совкомбанка М.Автухов, директор по анализу финансовых рынков и макроэкономики УК "Альфа-Капитал" В.Брагин, вице-президент, начальник департамента рынков фондового капитала Газпромбанка Т.Капустина. Информация на сайте: [https://raexpert.ru/events/agency\\_events/debt\\_market\\_2024/](https://raexpert.ru/events/agency_events/debt_market_2024/). (10:00)

В рамках цикла вебинаров Банка России по финансовой грамотности для студентов "Финтрек" состоится выступление начальника управления по развитию сегмента розничных клиентов на "Московской бирже" В.Скотникова и начальника управления поведенческого надзора за субъектами рынка ценных бумаг и коллективных инвестиций Банка России П.Ломакина на тему: "Тренды в инвестициях 2024". Информация на сайте: <https://fintrack.proofix.ru/auth>. (10:00)

Пройдет пресс-конференция, посвященная проведению в 2024 году в Москве трех больших международных автовыставок - RIAS, Comtrans International и Urbantrans, организованных компанией IТЕМF Expo. Участвуют: начальник отдела развития машиностроения, легкой и химической промышленности Минэкономразвития Р.Абульмамбетов, исполнительный директор ассоциации "Объединение автопроизводителей России" И.Коровкин, президент Ассоциации "Российские автомобильные дилеры" А.Подщеколдин, председатель совета



директоров холдинга "Автотор" В.Горбунов, врио гендиректора ЦВК "Экспоцентр" М.Фатеев, гендиректор IТЕМF Expo А.Манвелова. Информация на сайте: <https://tass.ru/press/22577>. (11:00)

Состоится видеointервью с председателем комитета Совета Федерации по бюджету и налогам А.Артамоновым на тему: "Когда отстающие регионы выйдут вперед". Информация: <https://www.pnp.ru/press-center/kogda-otstayushhie-regiony-vyyudut-vpered.html>. (11:00)

Пройдет видеointервью с заместителем председателя комитета Госдумы по промышленности и торговле А.Спиридоновым на тему: "Как будут бороться с контрафактной табачной продукцией". Информация: <https://www.pnp.ru/press-center/kak-budut-borotsya-s-kontrafaktnoy-tabachnoy-produkciey.html>. (11:00)

С 27 по 29 марта состоится IX международная специализированная выставка профессиональной и бытовой химии, сырья и ингредиентов ChemiCos 2024. Ключевым событием деловой программы станет V международный промышленный форум "Ресурсы роста. Химия для жизни: государство и бизнес". На форуме планируется обсудить стратегические подходы к развитию химического комплекса в России, необходимые меры государственной поддержки и варианты выстраивания соответствующих производственных цепочек. К участию приглашены: замминистра промышленности и торговли РФ М.Юрин, председатель экспертного совета по развитию химической промышленности при комитете Госдумы по промышленности и торговле М.Василькова, президент Российского союза химиков В.Иванов, управляющий директор ООО "Сибур" Д.Борисова, президент Ассоциации компаний розничной торговли И.Караваяев. Информация на сайте: <http://www.форумресурсыроста.рф/> и <https://chemicos.ru>. (13:00)

В рамках международной выставки-форума "Россия" пройдет "круглый стол" на тему: "Акционерные общества с государственным участием: завершение корпоративного года и пополнение федерального бюджета". (16:00)

Состоится конференция о новых возможностях и новых вызовах традиционного ритейла и электронной коммерции "Ритейл 2024". Эксперты обсудят, как традиционному ритейлу конкурировать с маркетплейсами, как выстраивать работу с контрагентами на благо клиента, как не потерять деньги на логистике и минимизировать операционные затраты, а также обсудят актуальные вопросы работы с искусственным интеллектом. Среди спикеров представители Wildberries, Ozon, Lamoda, Flowwow, Desport, Finn Flare, Inventive Retail Group, "Эконика", "Леруа Мерлен", "Ашан", "Метро кэш энд керри". Информация на сайте: <https://events.vedomosti.ru/events/riteil2024>.

С 27 по 29 марта пройдет VII Всероссийский форум директоров по коммерческим закупкам VPROC 2024. Эксперты поговорят о трендах и прогнозах сферы закупок в условиях неопределенности и ограничений, автоматизации закупочных процессов с использованием доступного в России ПО и о роли отдела закупок в цифровизации компании. Среди спикеров представители компаний "Северсталь", ГК "Русагро", "Лукойл-Западная Сибирь", "Комос

Групп", "Акадо Телеком", "Металлоинвест", "Самолет", "Свеза", а также Хоум банка. Информация на сайте: <https://interforums.ru/zakupki24/home>.

Состоится XIII Всероссийский форум по цифровизации корпоративного обучения "E-Learning Force 2024". Участники рассмотрят новые технологии и платформы для развития дистанционного обучения, обсудят, как повысить результативность дистанционного обучения, как применять ИИ и оценить эффективность дистанционного обучения. В мероприятии примут участие представители департаментов по обучению и развитию персонала Сбербанка, Альфа-банка, ТМК, "Норникель", FESCO, "Ростелеком", AVito, "Гринатом". Информация на сайте: <https://auditorium-cg.ru/e-learning-force-2024>.

Пройдет 29-я конференция "Информационные технологии в страховании". Эксперты обсудят нормы импортозамещения ИТ, трансформацию рынка ИТ-продуктов и услуг для страховых компаний, информационный обмен с государственными ресурсами и сервисами, замену импортных систем на отечественные, а также управление собственными разработками. Информация на сайте: <https://ahconferences.com/conferens?id=369>.

Состоится заседание наблюдательного совета ассоциации "НП Совет рынка".

Росстат опубликует данные о промышленном производстве в январе-феврале, о финансовых результатах деятельности организаций в январе, о просроченной задолженности по заработной плате на 1 марта и об оценке индекса потребительских цен с 19 по 25 марта. Кроме того, будут опубликованы данные о динамике цен на бензин автомобильный в феврале, а также об объеме производства нефтепродуктов с 18 по 24 марта и потребительских ценах на них.

Министерство финансов России проведет аукционы по продаже ОФЗ-ПД серии 26243 в объеме остатков, доступных для размещения, а также ОФЗ-ПД серии 26226 в объеме 20 млрд рублей.

Федеральное казначейство планирует разместить средства единого казначейского счета на банковских депозитных аукционах на 2 дня до 10 млрд рублей, на 2 дня до 390 млрд рублей и на 182 дня до 20 млрд рублей, а также на банковском депозитном аукционе с центральным контрагентом на 1 день до 100 млрд рублей. Кроме того, планируется разместить на аукционах внебиржевого репо на 1 день до 100 млрд рублей, на 21 день до 200 млрд рублей и на 91 день до 8 млрд рублей; на аукционах биржевого репо на 1 день до 100 млрд рубле и на 7 дней до 40 млрд рублей.

Экспортная пошлина на пшеницу из РФ с 27 марта по 2 апреля повысится на 4,9% и составит 3 тыс. 298,6 рубля против 3 тыс. 143 рублей за тонну недель ранее. Пошлина на ячмень поднимется до 573,3 рубля с 408,1 рубля за тонну, на кукурузу станет нулевой против 71,2 рубля недель ранее.

Национальная товарная биржа (входит в группу "Московская биржа") возобновит закупки зерна в государственный интервенционный фонд. Торги были приостановленные с 7 марта в связи с проведением "Объединенной зерновой компанией" (госагент по проведению закупочных и товарных интервенций на рынке зерна) конкурсных процедур по отбору биржи на следующий трехлетний период.

В регионах:

В Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта пройдет XXIII международный форум "Экология большого города". Основная тема форума - развитие особо охраняемых природных территорий и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма. На экспозиции более 50 компаний из России и Белоруссии представят образцы современного оборудования и инновационные разработки в сфере природоохранной деятельности, обеспечения особо охраняемых природных территорий. Информация на сайте: <https://ecology.expoforum.ru/ru/>.

В Мурманске с 27 по 29 марта состоится 4-я профессиональная конференция и технический визит "Горнорудная промышленность России и СНГ: строительство и модернизация". Мероприятие посвящено обсуждению крупнейших инвестиционных проектов строительства и модернизации ГОКов, освоения новых месторождений, а также возможностей повышения эффективности действующих предприятий горнорудной отрасли. В конференции примут участие руководители горнодобывающих предприятий России и стран СНГ. Информация на сайте: <https://miningrussiaconference.com/>.

В Новосибирске пройдет пресс-конференция о реализации инвестиционных проектов в сфере агропромышленного комплекса Новосибирской области в 2024 году. Об объеме вложения инвестиций в региональный АПК по итогам года, о крупнейших проектах в стадии реализации и планируемых к запуску, а также о мерах господдержки отрасли региона расскажет зампреда правительства Новосибирской области, министр сельского хозяйства региона Е.Лещенко. Информация на сайте: <https://tass.ru/press/22601>.

В г.Байкальск (Иркутская область) состоится 15-я сессия Совета по туризму Расширенной туманганской инициативы и семинар по продвижению экотуризма в Северо-Восточной Азии, в котором примут участие представители России, КНР, Республики Корея и Монголии. Запланирован пресс-подход с участием замминистра экономического развития РФ Д.Вахроува, зампреда правительства Иркутской области Г.Кузьмина, директора секретариата Расширенной туманганской инициативы Ли Лоуренс Хумен. Регистрация по тел.: 8 (902) 515-88-62.

Министерство финансов Ульяновской области завершит прием заявок для участия в аукционах по привлечению возобновляемых кредитных линий с совокупным лимитом 3 млрд рублей. Аукционы пройдут 29 марта.

В мире:

В Йоханнесбурге (ЮАР) состоится выездное мероприятие Петербургского международного экономического **форума** 2024 года. Главная тема - "ПМЭФ-2024: развитие делового сотрудничества между Россией и Южно-Африканской Республикой". Среди спикеров: заместитель торгового представителя в ЮАР О.Савиков, замдиректора Фонда "Росконгресс", директор ПМЭФ А.Вальков, исполнительный председатель Африканской энергетической палаты Э.Аюк, старший исполнительный директор Aspen Pharmacare, член South Africa BRICS Business Council С.Николау, президент Black Business Council Э.Монаге, президент African United Business Confederation Дж.Себулела.

В Боао (Китай) до 29 марта проходит ежегодная конференция Боаоского азиатского **форума**, которая является основной конгрессной площадкой КНР по вопросам экономики. Главная тема в этом году "Азия и мир: общие проблемы, общие обязанности". Информация на сайте: <http://english.boaoforum.org/>.

С 27 марта по 7 апреля состоится Нью-Йоркский международный автосалон (New York International Auto Show). 27-28 марта пройдут пресс-дни, с 29 марта выставка откроется для всех желающих. Информация на сайте: <https://www.autoshowny.com/>.

Французское Национальное статистическое управление Insee опубликует индекс доверия потребителей к экономике страны в марте. (09:45)

Центральный банк Швеции (Riksbank) проведет заседание, на котором будет установлен размер базовой процентной ставки на ближайшее время. (11:30)

Европейская комиссия опубликует сводный индекс делового и потребительского доверия к экономике еврозоны в марте. (12:00)

Министерство энергетики США опубликует еженедельный доклад о коммерческих запасах нефти, бензина и дистиллятов в стране. (17:30)

Корпоративные события на среду, 27 марта

Производитель железной руды IRC опубликует финансовые результаты за 2023 год.

Инвестиционный холдинг SFI (ПАО "ЭсЭфАй", бывшее "Сафмар финансовые инвестиции") планирует опубликовать финансовую отчетность по МСФО за 2023 год.

Пройдут годовые собрания акционеров следующих компаний:

ПАО "Группа Черкизово" в заочной форме,

HeadHunter Group.

Состоится внеочередное собрание акционеров X5 Retail Group, на котором будет рассмотрен вопрос о составе наблюдательного совета, а также о внесении изменений в политику вознаграждения членов правления.

В рамках выставки-форума "Россия" состоится презентация первого виртуального симулятора территории многофункциональной зоны сервиса. Также в ходе мероприятия будет подписано соглашение о сотрудничестве с "ЭЗС РусГидро" по развитию сети электрозарядных станций на дорогах ГК "Автодор". Участвуют: зампред правления по операторской деятельности и развитию пользовательских сервисов ГК "Российские автомобильные дороги" К.Макиев, гендиректор "Автодор-Девелопмент" А.Козлова, гендиректор "Автодор-Инжиниринг" К.Могильный, начальник управления, гендиректор "ЭЗС РусГидро" Д.Беляев. Информация по тел.: +7 (906) 741-17-97, +7 (916) 584-02-46. (17:00)

На канале "Мои Инвестиции" пройдет прямой эфир с компанией "Европлан" в преддверии IPO на Мосбирже. Участвуют: гендиректор ПАО "Лизинговая компания "Европлан" С.Мизюрой, первым замгендиректора по развитию бизнеса И.Ноготковым, замгендиректора по финансам А.Аминовым, замгендиректора SFI (единственный акционер "Европлана") О.Андрянкиным. Информация на канале: <https://t.me/omyinvestments/7317>. (17:00)

Состоится лекция коммерческого директора Tinkoff ID В.Бегуса на тему: "Продажи - всего лишь одна из граней долгосрочных отношений". Информация на сайте: <https://we.hse.ru/announcements/905096451.html>. (18:30)

На "Московской бирже" прекратятся торги обыкновенными и привилегированными акциями ПАО "Костромская сбытовая компания".

Верховный суд РФ рассмотрит кассационную жалобу системного интегратора АО "Ситроникс АЙ ТИ" (ранее АО "Энвижн Груп", входит в АФК "Система") на судебные акты двух нижестоящих инстанций, которые отказали ей во взыскании с ВТБ более 148 млн рублей вознаграждения за право использования программного обеспечения Microsoft.

Арбитражный суд Москвы рассмотрит иск чешского производителя энергооборудования Fans ("Фанс") о взыскании с ООО "Интер РАО - Инжиниринг" 22,5 млн евро.

Арбитражный суд Москвы заслушает отчет конкурсного управляющего компании ООО "Радио Свободная Европа/Радио Свобода" (признано в РФ СМИ-иноагентом).

Арбитражный суд Ивановской области рассмотрит иск Генеральной прокуратуры об истребовании имущества из чужого незаконного владения и наложении ареста на акции ОАО "Ивановский завод тяжелого станкостроения", а также акции и доли других компаний, подконтрольных Владимиру и Михаилу Бажановым.

Семнадцатый арбитражный апелляционный суд рассмотрит апелляционную жалобу АО "Компания Эталон", одного из ответчиков по делу о передаче РФ трех заводов группы "Челябинского электрометаллургического комбината", на решение нижестоящего суда об отказе в передаче дела на рассмотрение суда общей юрисдикции.

Семнадцатый арбитражный апелляционный суд рассмотрит жалобу экс-владельцев промышленной группы на базе "Челябинского электрометаллургического комбината" Юрия и Людмилы Антиповых, поданную в рамках дела о передаче РФ заводов промгруппы. Дело рассматривается в закрытом заседании.

Арбитражный суд Красноярского края проведет заседание по иску Енисейского объединенного банка (Красноярск) к ООО "АгроЭлита" и ООО "Сибнефтьрезерв", входящим в агрохолдинг Goldman Group, об обращении взыскания на заложенное имущество ответчиков на 69 млн рублей.

Арбитражный суд Красноярского края рассмотрит иск ФГУП "Горно-химический комбинат" (входит в контур ГК "Росатом") о взыскании с АО "Федеральный центр науки и высоких технологий "Специальное научно-производственное объединение "Элерон" 13,7 млн рублей за нарушение договора строительного подряда.

ПАО "Якутскэнерго" (входит в группу "РусГидро") завершит прием заявок для участия в аукционе на право предоставления компании четырех возобновляемых кредитных линий общим лимитом 4 млрд 941,2 млн рублей. Итоги планируется подвести 26 апреля.

В мире:

Как ожидается, Carnival, Cintas, Hennes & Mauritz, Industrial & Commercial Bank of China опубликуют финансовую отчетность за прошлый квартал.

#### Похожие публикации:

27.03.2024 06:01 ИСТОЧНИК: Интерфакс. Новости Сибири

[В среду, 27 марта, ожидаются следующие события](#)

27.03.2024 06:01 ИСТОЧНИК: Интерфакс. Новости ТЭК

[АНОНС: В среду, 27 марта, ожидаются следующие события](#)

[К оглавлению](#)



20.03.2024 06:01 Интерфакс. Новости Урала РЕГИОН: Екатеринбург (город, Свердловская Область)

[В среду, 20 марта, ожидаются следующие события](#)

В Москве:

Президент РФ В.Путин по итогам состоявшихся выборов главы государства встретится с лидерами думских фракций.

Состоится заседание Совета Федерации. Сенаторы рассмотрят законы о внесении изменений в Жилищный кодекс РФ, защищающих права соседей при сдаче квартир в многоквартирных домах, о продлении срока проведения эксперимента по маркировке ввозимой в РФ алкогольной продукции. (10:00)

Председатель комитета Совета Федерации по экономической политике А.Кутепов проведет парламентские слушания, посвященные реализации Стратегии пространственного развития РФ на период до 2025 года. К участию приглашены: первый замминистра природных ресурсов и экологии К.Цыганов, замминистра транспорта В.Десятков, замминистра промышленности и торговли А.Беспрозванных, первый замминистра строительства и ЖКХ РФ А.Ломакин, первый замминистра здравоохранения В.Фисенко, первый замминистра просвещения А.Бугаев, аудитор Счетной палаты РФ Н.Трунова, исполнительный директор Центра законодательных инициатив государственной корпорации развития ВЭБ.РФ Г.Цуканова, представители Минсельхоза и Росприроднадзора. (16:00)

Комитет Госдумы по энергетике проведет встречу с министром энергетики РФ Н.Шульгиновым в преддверии отчета правительства РФ. Глава Минэнерго расскажет о достижениях топливно-энергетического комплекса в 2023 году и о планах на 2024 год. Перед началом встречи состоится пресс-подход. (10:00)

Состоится заседание комитета Госдумы по финансовому рынку. В повестке: доклад по ежегодному отчету правительства РФ о результатах его деятельности за 2023 год; законопроект об установлении возможности передачи управляющими компаниями акционерных инвестиционных фондов и паевых инвестиционных фондов исполнения своих отдельных обязанностей специализированным депозитариям. (10:00)

Пройдет заседание комитета Госдумы по экологии, природным ресурсам и охране окружающей среды. В повестке вопрос о заключении комитета по отчету о работе Счетной палаты РФ в 2023 году. С докладом выступают: аудитор Счетной палаты РФ С.Мамедов, председатель комитета по экологии, природным ресурсам и охране окружающей среды Д.Кобылкин. (10:00)

Состоится пленарное заседание Госдумы. Планируется рассмотреть проект постановления об обращении к председателю правительства РФ М.Мишустину о проблемах в сфере ЖКХ. В первом чтении будет рассмотрен законопроект о преимуществах отечественных поставщиков при госзакупках. (12:00)

Пройдет заседание комитета Госдумы по промышленности и торговле. В повестке: отчет Счетной палаты РФ о работе в 2023 году; законопроект о внесении изменений в законы об

основах государственного регулирования торговой деятельности и о защите прав потребителей. (16:00)

Состоится заседание комитета Госдумы по экономической политике. Будет рассмотрен проект изменений в закон о ГК "Роскосмос" в части уточнения полномочий по размещению рекламы; законопроект о рекламе винодельческих хозяйств, виноградо-винодельческих зон, виноградо-винодельческих районов и виноградо-винодельческих терруаров. (16:30)

Пройдет еженедельное интервью с председателем комитета Госдумы по финансовому рынку А.Аксаковым, посвященное главным событиям финансовой жизни. Тел.: +7 (495) 637-69-79, доб. 203, 116; e-mail: press-center@pnp.ru. (10:00)

Стартует цикл вебинаров по финансовой грамотности "Финтрек", организованных Банком России для студентов. Представители Банка России, ведущих вузов страны и известные эксперты финансового рынка расскажут о новых инструментах для формирования долгосрочных сбережений, инвестиционных трендах и ответственном заимствовании. На первой лекции выступят директор департамента инвестиционных финансовых посредников Банка России О.Шишлянникова и замдиректора департамента финансовой политики Минфина П.Шахлевич на тему: "Новые инструменты для формирования долгосрочных сбережений". Информация на сайте: <https://fintrack.proofix.ru/auth>. (10:00)

Состоится совместное заседание совета ТПП РФ по развитию антикоррупционного комплаенса и деловой этики и комитета МТПП по развитию комплаенса и деловой этики на тему: "Системы соответствия: международная практика и национальная специфика". Тел.: +7 (495) 620-00-69; e-mail: ermoshin.am@tpprf.ru. (10:00)

Откроется IV ежегодный саммит по криптовалютам и блокчейн-технологиям Crypto Summit 2024. Эксперты мероприятия обсудят особенности регулирования криптоотрасли и тренды на рынке криптовалют. К участию приглашены: замминистра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ А.Шойтов, первый зампредела комитета Госдумы по энергетике В.Селезнев, первый зампредела комитета Госдумы по информационной политике, информационным технологиям и связи А.Ткачев, представитель уполномоченного при президенте РФ по защите прав предпринимателей в сфере интернета Д.Мариничев, исполнительный директор Российской ассоциации криптовалют и блокчейна А.Бражников. Завершит работу 22 марта. Информация на сайте: <https://cryptosummit.ru/>. (11:00)

Состоится пресс-конференция, посвященная презентации и обсуждению результатов ежегодного масштабного исследования "Рейтинги Авто года в России". Участвуют: руководитель национальной премии "Автомобиль года в России" В.Безукладников, управляющий директор "Авито Авто" К.Вотяков, член экспертного совета премии "Автомобиль года в России" Р.Бумагин, руководитель Pango Cars А.Ганжа и журналист, автоэксперт И.Моржаретто. Информация на сайте: <https://tass.ru/press/22479>. (11:00)



Пройдет пресс-конференция на тему: "Роль лесов в регулировании климата", приуроченная к Международному дню лесов, который отмечается ежегодно во всем мире 21 марта. Участвуют: директор департамента конкуренции, энергоэффективности и экологии министерства экономического развития РФ И.Петрунина, директор Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН Н.Лукина. Информация на сайте: <https://pressria.ru/20240320/956344632.html>. (13:00)

Состоится пресс-конференция о нормативно-правовых аспектах становления и работы института страхования в области киберрисков. Участвуют: заместитель председателя Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации, член комитета Совета Федерации по конституционному законодательству и государственному строительству А.Шейкин, президент Всероссийского союза страховщиков Е.Уфимцев. Информация на сайте: <https://pressria.ru/20240320/956350478.html>. (16:00)

Откроется VII Всероссийский форум по торговому маркетингу в сфере товаров повседневного спроса FMCG & Retail Trade Marketing Forum 2024. Участники обсудят, что сейчас является ключевыми критериями выбора для покупателей, на чем люди готовы экономить, а на чем нет, как удержать клиента, если не ценой, важен ли для них бренд продукта сегодня, как сказались на поведении покупателей уход западных брендов. Спикеры рассмотрят, как разные бренды объединяются вокруг новых потребительских привычек и возможны ли промо-активации при работе с EDLP. В форуме примут участие руководители департаментов маркетинга и директора по развитию продаж X5 Digital, "Ленты", "Сибирская коллекция", "Здравсити", "ВсеИнструменты.ру", "Алкольной сибирской группы". Завершит работу 22 марта. Информация на сайте: <https://interforums.ru/tm24/home>.

Состоится Всероссийский HR-Форум "Подбор и адаптация персонала". В ходе форума запланированы более 10 докладов и кейсов от представителей рынка, круглые столы на темы "Как создать комплексную систему адаптации?" и "Как выстроить коммуникацию с заказчиком для достижения поставленной цели?", а также открытая дискуссия "Как бороться с хантингом рабочего персонала?", в ходе которого участники обсудят, каковы подходы и инструменты удержания и как решить вопрос кадрового дефицита в 2024 году. Ключевые вопросы форума: как наладить внутренние процессы для достижения высоких результатов подбора; как выстроить эффективную систему адаптации для сотрудников; как усилить бренд работодателя; как и чем усилить оффер для сотрудника и как сократить срок адаптации сотрудника с помощью цифровизации. Среди спикеров представители компаний: "Газпром нефть", "Магнит", "Гринатом", "Ростелеком". Информация: <https://clck.ru/38x6eb>.

20 и 22 марта состоится конференция по вопросам современного менеджмента AgileDays. В программе запланированы два дня докладов и воркшопов в офлайн- и онлайн-формате на следующие темы: лидерство и развитие команд, фреймворки и практики, управление продуктами и продуктовые инновации, управление изменениями, AI в менеджменте и Agile вне IT. Среди спикеров представители компаний "Сколково", "СберМаркет", ScrumTrek, Qiwi,

"Ростелеком", МТС, Mindbox, "Яндекс", Samokat.tech, "Росатом", Tinkoff, "Самолет".  
Информация на сайте: <https://agiledays.ru/>.

Состоится отраслевая конференция "Медь 2024". Эксперты мероприятия обсудят дальнейшее развитие отрасли, интеграцию технологических достижений, вопросы развития удаленных месторождений, совместный кадровый потенциал. Информация на сайте: [https://creon-conferences.com/creon\\_conferences/copper-2024/](https://creon-conferences.com/creon_conferences/copper-2024/).

Росстат опубликует потребительские ожидания в России в I квартале, данные об индексе цен производителей промышленных товаров в феврале, об оценке индекса потребительских цен с 12 по 18 марта, а также об объеме производства нефтепродуктов с 11 по 17 марта и потребительских ценах на них.

Федеральное казначейство планирует разместить средства единого казначейского счета на банковских депозитных аукционах на 91 день до 10 млрд рублей, на 182 дня до 20 млрд рублей и на 2 дня до 650 млрд рублей. Кроме того, планируется разместить на аукционах биржевого репо на 1 день до 100 млрд рублей и на 7 дней до 40 млрд рублей; на аукционах внебиржевого репо на 91 день до 8 млрд рублей, на 35 дней до 30 млрд рублей и на 1 день до 100 млрд рублей; на банковском депозитном аукционе с центральным контрагентом на 1 день до 100 млрд рублей.

Министерство финансов России проведет аукцион по продаже ОФЗ-ПД серии 26244 в объеме остатков, доступных для размещения.

Экспортная пошлина на пшеницу из РФ с 20 по 26 марта снизится на 6% и составит 3 тыс. 143 рубля против 3 тыс. 344,5 рубля за тонну неделей ранее. Пошлина на ячмень упадет до 408,1 рубля с 667,6 рубля за тонну, на кукурузу - в 7,4 раза, до 71,2 рубля с 527 рублей соответственно.

Совет директоров производителя железной руды IRC рассмотрит годовые результаты компании и ее дочерних компаний за 2023 год.

Совет директоров АО "Первый контейнерный терминал" (Санкт-Петербург, структура Global Ports) планирует рассмотреть вопрос об утверждении программы биржевых облигаций серии 002P.

На канале Market Power пройдет прямой эфир с топ-менеджментом лизинговой компании "Европлан", посвященный предстоящему проведению IPO на "Московской бирже". Участвуют: гендиректор "Европлана" С.Мизюра, первый замгендиректора по развитию бизнеса И.Ноготков. Трансляция на канале: <https://www.youtube.com/@marketpowercomics/videos>. (14:00)

"Московская биржа" начнет торги на срочном рынке поставочными фьючерсными контрактами и расчетными премиальными опционами на акции МКПАО "ТКС Холдинг".

Арбитражный суд Москвы рассмотрит заявление ПАО "Новолипецкий металлургический комбинат" о признании незаконными решения Федеральной антимонопольной службы о наличии коллективного доминирования и предписания ФАС.

Арбитражный суд Новосибирской области рассмотрит иск АО "Луговое" (входит в группу компаний "Талтэк") к Сибнедрам о признании недействительными торгов по участку каменного угля "Октябринский 2" в Кемеровской области.

Арбитражный суд Свердловской области рассмотрит заявление ООО "Сименс Мобильность" (подконтрольно германскому концерну Siemens AG) о взыскании с ООО "Уральские локомотивы" 1,01 млрд рублей.

Арбитражный суд Красноярского края рассмотрит иск ООО "Среднеманское" (Кемеровская область, ведет добычу золота в Партизанском районе Красноярского края) об оспаривании предписания краевой природоохранной прокуратуры за загрязнение реки Мина.

Арбитражный суд Красноярского края рассмотрит иск ФГУП "Горно-химический комбинат" (входит в контур ГК "Росатом") о взыскании с АО "Федеральный центр науки и высоких технологий "Специальное научно-производственное объединение "Элерон" 4,1 млн рублей за нарушение договора строительного подряда.

Последний день перед закрытием реестра акционеров ПАО "Диасофт" для получения дивидендов за III квартал 2023 год.

В регионах:

20-21 марта в Санкт-Петербурге пройдет X международная конференция "Даунстрим Россия и СНГ 2024". Мероприятие посвящено обсуждению крупнейших инвестиционных проектов строительства и модернизации производственных мощностей, а также возможностей повышения эффективности действующих предприятий нефтегазопереработки и нефтегазохимии. В рамках конференции пройдет технический визит на предприятие. Информация на сайте: <https://oilandgasrefining.ru/>.

20-21 марта в Санкт-Петербурге состоится международный форум "Агро PRO. Птицеводство. Свиноводство. КРС". Участвуют: гендиректор Российского птицеводческого союза Г.Бобылева, исполнительный директор Национального кормового союза С.Михнюк, директор Ассоциации "Объединение мясопереработчиков" Е.Лучкина, руководители предприятий сферы животноводства и птицеводства. Информация на сайте: <https://sfm.events/agro-pro>.

В Санкт-Петербурге состоится пресс-конференция, посвященная вопросам охраны особо охраняемых природных территорий и проведению в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта международного форума "Экология большого города". Участвуют: замдиректора Росзаповедцентра Минприроды России К.Абрамова, зампредела Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга А.Самусевич, директор дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга Т.Ковалева. Информация на сайте: <https://tass.ru/press/22523>. (11:00)

В Екатеринбурге состоится пресс-конференция, посвященная защите прав потребителей в Свердловской области. Участвуют: начальник отдела защиты прав потребителей на рынке услуг и непродовольственных товаров Управления Роспотребнадзора по Свердловской области Т.Шулешова и директор Екатеринбургского муниципального центра защиты потребителей Я.Голубева.

20-22 марта в Екатеринбурге пройдет 2-я практическая конференция "Экономика и финансы в производстве. Передовые практики повышения эффективности и непрерывного роста". Информация на сайте: <https://msbevents.com/2-economika-i-finansy-v-proizvodstve/>.

Дальнедра завершат прием заявок для участия в электронном аукционе на право разработки Зэгэнгольского месторождения рудного золота в Бурятии. Начальная цена лота - 402,4 млн рублей. Торги состоятся 8 апреля.

В мире:

Глава дипломатии ЕС Ж.Боррель намерен представить предложение по использованию 90% доходов от замороженных в Европе российских активов на закупку вооружений для Украины.

20-22 марта в Бильбао (Испания) пройдет ежегодная конференция и выставка по ветроэнергетике ассоциации WindEurope. Информация на сайте: <https://gwec.net/windeurope-annual-2024/>.

Народный банк Китая объявит размер ставки по кредитам первоклассным заемщикам (LPR) на один год и пять лет. (04:15)

Национальное статистическое управление Великобритании опубликует данные об изменении потребительских цен в феврале. (10:00)

Министерство энергетики США опубликует еженедельный доклад о коммерческих запасах нефти, бензина и дистиллятов в стране. (17:30)

Федеральный комитет по открытым рынкам (FOMC) Федеральной резервной системы США завершит двухдневное заседание, по итогам которого объявит о размере базовой процентной ставки на ближайшее время, а также опубликует экономический прогноз. (21:00)

Глава Федеральной резервной системы Дж.Пауэлл проведет пресс-конференцию по итогам заседания. (21:30)

Биржи Японии закрыты в связи с праздником (День весеннего равноденствия).

#### Похожие публикации:

20.03.2024 06:01 ИСТОЧНИК: Интерфакс. Новости Сибири

[В среду, 20 марта, ожидаются следующие события](#)

20.03.2024 06:01 ИСТОЧНИК: Интерфакс. Новости ТЭК

[АНОНС: В среду, 20 марта, ожидаются следующие события](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 00:01 Интерфакс. Новости Северо-Запада РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Международный форум "Экология большого города" открывается в Петербурге

Санкт-Петербург. 27 марта. ИНТЕРФАКС - XXIII международный форум "Экология большого города" пройдет в Петербурге с 27 по 29 марта на площадке КВЦ "Экспофорум".

Как сообщают организаторы, на форуме ожидаются порядка 3,5 тыс. экспертов, депутатов и чиновников из десяти стран и более чем 140 городов.

Специалисты обсудят проблемы охраны окружающей среды, мониторинга, сбора, переработки отходов, очистки воды и воздуха, создания экологичной городской среды.

В среду, 27 марта, запланированы мероприятия молодежной программы, включая дискуссии, квесты, эколого-просветительские игры.

В четверг, 28 марта, состоится официальное открытие форума и пленарное заседание. Оно будет посвящено заповедному потенциалу мегаполиса, сохранению баланса между экосистемой и технологическим развитием города.

Участники также обсудят тренды экологического туризма, проблему сбора опасных отходов у физических лиц, ликвидацию накопленного вреда, а также крупные климатические проекты в субъектах РФ.

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 27.03.2024 15:11 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Форум «Экология большого города» открыт для участников и посетителей

27 марта в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Основная идея Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Впервые в рамках Форума "Экология большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые природные территории России" получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" продемонстрирует применение экологичных технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоятся региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещения (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов. Всего в рамках деловой программы запланировано более 30 мероприятий.

Среди тематических разделов выставки:

природоохранная деятельность и услуги;

- экологический мониторинг;

управление отходами: технологии, оборудование, услуги;

- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;

чистый воздух: новые технологии, применяемые в современных городах;

- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Форум проходит при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

Международный форум "Экология большого города" пройдет с 27 по 29 марта 2024 года.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 15:11 ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru)

[Форум «Экология большого города» открыт для участников и посетителей](#)

27.03.2024 15:11 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

[Форум «Экология большого города» открыт для участников и посетителей](#)

27.03.2024 15:11 ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ (vmost.ru)

[Форум "Экология большого города" открыт для участников и посетителей](#)

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ | Северо-Запад** 21.03.2024 11:36 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### [Экология большого города: что ждет участников и посетителей форума?](#)

20 марта на пресс-конференции в ТАСС (г. Санкт-Петербург) организаторы XXIII Международного форума "Экология большого города" рассказали о главной теме мероприятия, его участниках, планируемых к подписанию соглашениях и новинках, представленных на экспозиции.

Открывая мероприятие, заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Андрей Самусевич подчеркнул, что пресс-конференция проходит в День земли – этот праздник призван привлечь внимание людей к вопросам экологии и окружающей среды, которые в России приоритизируются на государственном уровне.

"Развитие заповедных зон станет главной темой **Форума**. Она пройдет красной линией через всю деловую программу, в которой примут участие специалисты из 40 регионов и 8 государств", – подчеркнул представитель ведомства.

К участию в мероприятии приглашены: Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, депутат Государственной думы Федерального собрания Российской Федерации, первый заместитель председателя Комитета ГД по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валув, председатель "Российского экологического общества" Рашид Исмаилов, губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов, экологи и эксперты, представители научного сообщества и профильных органов федеральных и региональных органов государственной власти.

Центральным событием **Форума** станет пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием". В тематическом фокусе деловой программы – обсуждение классических тем экологии, в том числе вопросов обращения с твердыми бытовыми отходами, адаптации климата и презентация крупных климатических проектов.

На **Форуме** "Особо охраняемые природные территории России" руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры этих объектов и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях регионального государственного экологического контроля.

27 марта состоится молодежный день – Региональный слет детских и молодежных экологических движений Санкт-Петербурга, на котором обсудят вопросы экологии, рассмотрят молодежные проекты и инициативы, и ответят на интересующие подрастающее поколение вопросы.

Санкт-Петербург планирует в рамках "**Экологии большого города**" подписать соглашения о профильном сотрудничестве с Ленинградской и Новосибирской областями, ДНР и Всероссийским научно-исследовательским геологическим институтом им. А. П. Карпинского.

Заместитель директора Росзаповедцентра Минприроды России Ксения Абрамова в онлайн выступлении отметила, что в своем обращении к Совету Федерации Президент России Владимир Путин сделал акцент на развитии цивилизованного туризма в особо охраняемых природных зонах.



"Этой теме, в частности теме грамотной организации турпотоков, создания туристической инфраструктуры в охраняемых зонах рекреации, экопросвещению и знакомству с широким биоразнообразием нашей страны, будет посвящены две панельные дискуссии Росзаповедцентра", – подчеркнула она.,

Директор Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга Татьяна Ковалева на пресс-конференции напомнила об уникальном географическом расположении и природном разнообразии Санкт-Петербурга.

"В городе созданы 17 особо охраняемых природных территорий. Наша задача – обеспечить благоприятные условия для флоры и фауны и доступ жителей к природе, воспитать у детей и подрастающего поколения любовь и бережное отношение к природным комплексам. "Экология большого города" позволяет обсудить наболевшие вопросы и выполнить просветительскую функцию", – отметила эксперт.

Более 50 экспонентов из России и Беларуси представят на выставке современное техническое оборудование, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Российские производители покажут беспилотные летательные аппараты для обеспечения экологического мониторинга, а также продемонстрируют применение искусственного интеллекта в сфере ресурсосбережения и охраны природы.

"Традиционно на выставке будет организован Центр деловых контактов – прямые переговоры крупных заказчиков с производителями и поставщиками зеленых технологий и инновационных разработок для защиты окружающей среды. На данный момент подтверждено более 150 встреч", – сообщил заместитель генерального директора по коммерции компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов.

Спикер пригласил всех заинтересованных на мероприятие в конгрессно-выставочный центр "Экспофорум" – одну из самых экологически ответственных площадок Петербурга, которая уже 10 лет следует принципам устойчивого развития и внедряет ресурсосберегающие технологии.

Международный форум "Экология большого города" пройдет с 27 по 29 марта 2024 года. Деловая программа и форма регистрации участников доступна на официальном сайте проекта.

В дни Форума от метро "Московская" до Экспофорума будут курсировать бесплатные автобусы-шаттлы.

Оригинал

Похожие публикации:

21.03.2024 11:36 ИСТОЧНИК: Регионы России (rtmag.ru)

[Экология большого города: что ждет участников и посетителей форума?](#)

21.03.2024 11:36 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

[Экология большого города: что ждет участников и посетителей форума?](#)

21.03.2024 11:36 ИСТОЧНИК: Всероссийское общество охраны природы (voor.eco). Московская область

[XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет с 27 по 29 марта](#)

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ | Северо-Запад** 27.03.2024 00:00 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## На заповедных территориях Ленинградской области усилен контроль

Почти 520 тыс. рублей штрафов и 200 дел об административных правонарушениях – таков результат совместной работы надзорных органов Ленинградской области, отвечающих за порядок на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) региона в мае-декабре 2023 года.

Цифры ощутимо превысили показатели 2022 года: в 25 раз вырос объем штрафов, в 29 раз – число выявленных нарушений. Об этом 27 марта сообщила председатель Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области Рамила Агаева в рамках экспертного семинара "Актуальные вопросы обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий регионального уровня", который состоялся на полях XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум".

Как отметила Рамила Агаева, в 2022 году почти на все контрольно-надзорные мероприятия наложили мораторий из-за СВО (речь о Постановлении Правительства РФ №336). "В 2023 году стало возможно проводить выездные обследования ООПТ Ленинградской области", – сообщила глава областного комитета. Правда, контроль осуществляли только за деятельностью физлиц.

Результативность выездных проверок стала возможной благодаря совместной работе Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области и Дирекции ООПТ Ленинградской области, которая знает "в лицо" каждый вверенный заказник.

"Основная проблема – рост граждан, посещающих ООПТ на фоне развития внутреннего туризма", – пояснила Рамила Агаева. Глава комитета надеется, что благодаря новому подходу и разъяснительной работе нарушений режима посещения ООПТ станет меньше.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

27.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Новый Проспект (newprospect.ru)

[На заповедных территориях Ленинградской области усилен контроль](#)

27.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

На заповедных территориях Ленинградской области усилен контроль заповедных территориях  
Ленинградской области усилен контроль

[К оглавлению](#)



29.03.2024 12:13 Министерство природных ресурсов Краснодарского края (mpr.krasnodar.ru) РЕГИОН:  
Краснодар (город, Краснодарский Край)

## Делегация Минприроды Кубани приняла участие в масштабном экологическом мероприятии

XXIII Международный форум "Экология большого города" стартовал в Санкт-Петербурге 27 марта текущего года.

От природоохранного ведомства на работе трехдневной программы присутствовали начальники управлений Дарья Заякина и Наталья Терещук, а также заместитель начальника управления Юрий Бахарев.

Ключевая тема этого года – развитие особо охраняемых природных территорий нашей страны.

Мероприятие организовано при поддержке Минприроды России, Совета Федерации, Росзаповедцентра, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности правительства Санкт-Петербурга.

XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Экологическое событие прошло с 27 по 29 марта 2024 года. Всего в рамках деловой программы провели более 30 мероприятий.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

29.03.2024 12:13 ИСТОЧНИК: InfoКраснодар (infokrasnodar.ru)

[Делегация Минприроды Кубани приняла участие в масштабном экологическом мероприятии](#)

29.03.2024 12:13 ИСТОЧНИК: БезФормата. Краснодар (krasnodar.bezformata.com)

[Делегация Минприроды Кубани приняла участие в масштабном экологическом мероприятии](#)

[К оглавлению](#)



## Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне

Министр экологии и природных ресурсов Нижегородской области Денис Егоров представил региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в Санкт-Петербурге. Возможности адаптации к изменениям климата и роль регионов в этом процессе стали темой обсуждения в формате круглого стола "О реализации крупных климатических проектов в субъектах Российской Федерации".

Сенатор, член комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Геннадий Орденков сообщил, что региональный план адаптации к изменениям климата утвержден уже в 72 регионах РФ и назвал Нижегородскую область лидером программы - пилотным регионом по реализации проектов, предусмотренных региональным планом по адаптации к климатическим изменениям.

"В Нижегородской области региональный план адаптации к климатическим изменениям утвержден в 2022 году. Приоритетные направления адаптации - лесное хозяйство, сельское хозяйство, борьба с затоплениями и подтоплениями территорий. Для минимизации риска подтопления и затопления территории в регионе реализуются проекты по берегоукреплению, капитальному ремонту гидротехнических сооружений, расчистке русел рек, установлению зон затопления и подтопления территорий. В региональный план включены мероприятия по формированию лесных насаждений, устойчивых к изменениям климата, увеличение поглотительной способности лесов, обеспечивающие в том числе снижение затрат на лесовосстановление", - рассказал Денис Егоров.

По словам министра, в настоящее время для Нижегородской области в перечень основных лесных древесных, используемых в процессе лесовосстановления, относятся сосна, ель и дуб. Проект предлагает расширить перечень таких пород и отнести к ним также мягколиственные породы, наиболее устойчивые к изменениям климата: березу, осину, липу. Для этого необходимо провести научные исследования, на которые требуется около 15 млн рублей. На сегодняшний день решается вопрос с финансированием проекта.

Он также отметил, что в Нижегородской области с 2023 года реализуется пилотный проект по организации выборочных рубок в эксплуатационных лесах в лесном хозяйстве г.о. Шахунья, который уже доказал свою экономическую эффективность. Планируется тиражирование результатов в основных лесных округах Нижегородской области, природные условия которых наилучшим образом подходят для внедрения выборочных форм рубок. На сегодня уже 16

арендаторов лесных участков, использующих леса на площади 248,4 тыс. га с ежегодным объемом заготовки древесины 319,9 тыс. куб. м, изъявили желание участвовать в проекте.

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходил с 27 по 29 марта. В нем приняли участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран, в том числе Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве.

Оригинал

#### Похожие публикации:

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Время Н (vremyan.ru)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Нижегородская правда (pravda-nn.ru)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нижний Новгород (nnovgorod.bezformata.com)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нижний Новгород (nnovgorod.bezformata.com)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нижний Новгород (nnovgorod.bezformata.com)

[Новые породы деревьев хотят включить в нижегородский процесс лесовосстановления](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Волга Ньюс (volga.news)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Городской портал Нижний Новгород (gorodskoyportal.ru/nizhny)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: НТА - Приволжье (nta-pfo.ru)

[Новые породы деревьев хотят включить в нижегородский процесс лесовосстановления](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Нижегородские новости (nnews.nnov.ru)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Новые породы деревьев хотят включить в нижегородский процесс лесовосстановления](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Новые породы деревьев хотят включить в нижегородский процесс лесовосстановления](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Лента новостей Нижнего Новгорода (nn-news.net)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Лента новостей Нижнего Новгорода (nn-news.net)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Новые породы деревьев хотят включить в нижегородский процесс лесовосстановления](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Новые породы деревьев хотят включить в нижегородский процесс лесовосстановления](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Новые породы деревьев хотят включить в нижегородский процесс лесовосстановления](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Сергачская жизнь (sergach.life)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 10:11 ИСТОЧНИК: Приволжская правда (pravda-lsk.ru)

[Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 28.03.2024 00:00 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

[Ученые и производители предлагают новые разработки для чистого неба над городами](#)

Интеллектуальную систему мониторинга выбросов вредных веществ, искусственный интеллект и другие разработки настоящего и будущего экомониторинга обсудили 28 марта на круглом столе "Экологический мониторинг: современное состояние и перспективы развития с использованием новейших технологий", прошедшем в рамках XXIII Международного **форума "Экология большого города"** в КВЦ "Экспофорум".

По данным Минприроды, 77% всех загрязнений поставляют стационарные источники, а именно промышленность и частный сектор, 23% – передвижные, включающие в себя автотранспорт, водный, воздушный и железнодорожный виды транспорта. На каждого жителя России приходится более 150 кг загрязняющих веществ в год.

"Эта проблематика касается не только российских городов, во всех индустриальных странах есть проблемы", – замечает Андрей Карпов, коммерческий директор ООО "Р-НОКС".

"Тем более актуальными сегодня становятся новые разработки", – говорит Иван Серебрицкий, заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга.

Одной из таких разработок является так называемая высокоплотная сигнальная сеть, которая может использоваться в дополнение к классической территориальной системе определения выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта. "У этих малогабаритных приборов есть свои достоинства, но есть и недостатки, такие как зависимость от температуры и влажности воздуха, от стабильности газового потока, низкая чувствительность и прочие. Поэтому у их результатов будет очень большая погрешность, а при определенных условиях они просто выходят из строя и показывают неправильные результаты", – объясняет Игорь Яновский, старший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения "Главная геофизическая обсерватория им. А.И. Воейкова". Он отмечает, что за рубежом подобные сети используются, но только для прикладных работ, а не для целей атмосферного контроля.

Экологи рассказали об альтернативных вариантах оценки состояния воздуха, построенных на цифровых решениях, например, о таких, как программный комплекс экологического мониторинга "Экомонитор".

"Эта комплексная система оперативного наблюдения за распространением загрязняющих веществ и контроля воздуха на промышленных предприятиях определяет вклад каждого источника выбросов и выявляет учтенные источники загрязнения", – говорит Дмитрий Дрозин, доцент кафедры прикладной математики и программирования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)".

Его коллега Алена Замышляева, директор института естественных и точных наук Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)", привлекла внимание новой разработкой – интеллектуальной системой экологического мониторинга (ИСЭМ) выбросов вредных веществ от автотранспорта.

"По сути, это цифровой датчик – видеокамера, которая направлена на перекресток. Она опознает и классифицирует автотранспорт, после чего рассчитывает уровень загрязняющих веществ в зависимости от типов автотранспорта, его скорости и времени нахождения на перекрестке", – объясняет ученый.

Сегодня такие цифровые сенсоры работают в нескольких городах: три в Перми, двенадцать в Магнитогорске, пять в Челябинске и два в качестве пилотных проектов в Санкт-Петербурге.

Алексей Шмыков, заведующий сектором, ведущий научный сотрудник лаборатории методов и приборов иммунного и генетического анализа Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института аналитического приборостроения Российской академии наук, поделился с коллегами разработкой, связанной с использованием искусственного интеллекта для мониторинга в экологии и техносферной безопасности.

"Мы используем технологии третьего поколения ИИ, основанные на визуальной обработке данных, для выявления аномального изменения характеристик сложных систем", – говорит Алексей Шмыков.

Так, в Татарстане уже работает газокompрессорная станция, где математическая модель рассчитывает напряжение, определяя угрозы и уровень опасности в аппаратах, охлаждающих газ.

Опытом внедрения новых разработок поделились ученые и производители из Карелии и Самары, а также из Республики Беларусь.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru)

[Ученые и производители предлагают новые разработки для чистого неба над городами](#)

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 28.03.2024 00:00 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### [«Невский экологический оператор» рассказал о своей работе](#)

Актуальные вопросы работы регионального оператора по обращению с отходами обсуждались 28 марта на мероприятии "Открытый микрофон "Актуальные вопросы обращения с ТКО в Санкт-Петербурге".

О работе регионального оператора в ходе XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум" рассказала директор по клиентскому обслуживанию АО "Невский экологический оператор" (НЭО) Екатерина Букатина. По ее словам, НЭО сейчас ведет активную работу для того, чтобы заключить с максимальным количеством потребителей договоры на обслуживание и вывоз ТКО.

Она напомнила, что оператор ТКО – "Невский экологический оператор" – направляет в массовом порядке договоры на оказание услуг по обращению с ТКО. Расчет по ним производится по нормативам накопления ТКО.



Между тем в рамках действующего законодательства учет объема ТКО в многоквартирных домах возможен по нормативу накопления ТКО, а также "по факту" – объему и количеству контейнеров.

Потребитель может перейти на оплату по фактическому накоплению отходов, если будет соблюден целый ряд условий. В частности, необходимо размещение контейнерной площадки на земельном участке, находящемся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирном доме, направление письменного обращения о согласовании с регоператором системы раздельного накопления ТКО, оборудование контейнерной площадки необходимым числом контейнеров нужного объема и заключение допсоглашения к договору на оказание услуг по обращению с ТКО для урегулирования изменения коммерческого учета объема оказанных услуг.

В интересах потребителя, имеющего индивидуальное место накопления ТКО, обратиться с заявкой на заключение договора, чтобы сократить срок расчета по нормативам накопления ТКО и перейти на расчет ТКО по факту, добавила Екатерина Букатина.

На мероприятии также обсуждались и некоторые инвестиционные проекты, которые реализует "Невский экологический оператор". "Создание подобных площадок на "Экологии большого города" позволяет представителям органов власти Петербурга, "Невского экологического оператора" встретиться с заинтересованным жителям города, обсудить и выявить наиболее острые вопросы и принять соответствующие управленческие решения", – отметил модератор мероприятия Заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Иван Казаков.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exporforum.ru)

[«Невский экологический оператор» рассказал о своей работе](#)

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 22.03.2024 15:01 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [Петербургский Центр космических услуг представит технологию спутникового зондирования для решения экологических проблем](#)

Презентация состоится 27 марта в [Экспофоруме](#) на сессии "Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач" на [форуме "Экология большого города"](#).

Центр космических услуг Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения разработал технологию, которая позволяет осуществлять дистанционное зондирование Земли со спутников и решать экологические задачи мегаполисов.

Достижения в сфере беспилотных аппаратов представят и другие петербургские научные организации и компании.

На сессии также расскажут о подготовке кадров для производства и применения беспилотников.

Форум "Экология большого города" пройдет в Экспоофруме с 27 по 29 марта. Ожидается свыше 4000 посетителей и более 145 участников из 10 стран мира.

Оригинал

#### Похожие публикации:

22.03.2024 15:01 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

[Петербургский Центр космических услуг представит технологию спутникового зондирования для решения экологических проблем](#)  
Петербургский Центр космических услуг представит технологию спутникового зондирования для решения экологических проблем

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 25.03.2024 13:48 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### [О беспилотных технологиях для экологии – на Радио России](#)

21 марта, в преддверии Форума "Экология большого города", генеральный директор АО "Технопарк Санкт-Петербурга" Олег Якимов в прямом эфире программы "Невское утро" Радио России рассказал о том, как сегодня беспилотные технологии применяются для решения экологических задач мегаполиса и где они будут востребованы в перспективе.

На экологическом форуме Технопарк проводит конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности". Опыт успешного применения беспилотников для улучшения качества жизни в городе, информацией о подготовке кадров, мерах государственной поддержки и правовом регулировании сферы поделятся профессионалы в области экологии и беспилотия.

Беспилотные технологии – один из ключевых треков форума, так как экология – это та сфера, где беспилотные технологии могут быть задействованы в полной мере, по всем направлениям. А "Технопарк Санкт-Петербурга" – как раз тот институт, где соединились различные составляющие беспилотия. В работу по развитию этой сферы активно вовлечены все технологические подразделения Технопарка – и по направлению электронного приборостроения, и по линии создания самих аппаратов. И консультационные: Бизнес-инкубатор работает со стартапами по беспилотным технологиям, ведет акселерационные программы, тесно сотрудничаем с вузами. При содействии Технопарка создан Кластер беспилотных технологий, в качестве регионального оператора Агентства по технологическому развитию Технопарк содействует привлечению субсидий и грантов, в том числе в проекты по развитию и использованию беспилотных аппаратов.

"Мы ставим перед собой задачу – комплексно подойти к тематике конференции, – говорит Олег Якимов. – Мы пригласили разработчиков, пользователей, представителей органов власти и экологического сообщества, чтобы со всех сторон рассмотреть, обсудить актуальные вопросы возможностей и перспектив использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности".

Эфир радиопрограммы можно будет послушать – следите за нашими новостями.

Конференция по беспилотным технологиям: 27 марта, **ЭкспоФорум**", павильон Е, 14.00 – 17.45

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

25.03.2024 13:48 ИСТОЧНИК: Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru)

[О беспилотных технологиях для экологии – на Радио России](#)

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 07.03.2024 14:13 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Беспилотные технологии для окружающей среды и обеспечения экологической безопасности

Так называется конференция, которую "Технопарк Санкт-Петербурга" проводит на **Форуме "Экология большого города"** 27 марта, **ЭкспоФорум**, павильон Е.

Беспилотники являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач мегаполисов. Они будут выявлять незаконные свалки, оценивать мусорные полигоны, предотвращать лесные пожары, мониторить загрязнение атмосферы, акватории и заповедные территории, станут неотъемлемой частью понятия "Умный город".

Спикеры обсудят эти и другие вопросы на пленарной сессии "Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач".

Во второй части конференции эксперты разберут успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности, определяют экологические задачи, которые можно решить при помощи беспилотных технологий в недалеком будущем.

Среди спикеров конференции – признанные эксперты в области экологии и беспилотия.

Если вам не безразлично, чем мы дышим, какую воду пьем, в каком городе живем, если вам интересно узнать о новых решениях на стыке экологии и технологических инноваций, есть о чем поговорить со спикерами, ждем вас на конференции.

Оригинал

#### Похожие публикации:

07.03.2024 14:13 ИСТОЧНИК: Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru)

[Беспилотные технологии для окружающей среды и обеспечения экологической безопасности](#)  
[К оглавлению](#)



30.03.2024 01:39 Комсомольская правда - Санкт-Петербург (spb.kp.ru) РЕГИОН:  
Санкт-Петербург

## Что произошло в Петербурге в ночь на 30 марта 2024 года

Четвертую полосу КАД перекроют с 30 марта по 1 апреля для уборки смета

Четвертую полосу КАД перекроют с 30 марта по 1 апреля для уборки смета.

Первый весенний месяц подходит к концу. А это значит, что в Петербурге начинается уборка смена с дорог и трасс. Для этого с 30 марта на 1 апреля закроют четвертую полосу КАДа между развязками с Московским шоссе и проспектом Обуховской Обороны. На оставшейся проезжей части скорость ограничат 50 километрами в час.

На этом временные транспортные ограничения не заканчиваются: в городе хотят определить спецстоянки для самокатов, а также специальные датчики от перегруза на СИМах.

Улицы Петербурга встретили не только реформы, но и школьников из Белгородской области. Детей эвакуировали от артиллерийских обстрелов ВСУ. 735 ребят приехали бодрые и в отличном настроении. Больше всего их поразила теплая погода в Северной городе.

Кстати, некоторые пути в регионе сделают платными. Так в Ленобласти хотят решить проблему с обслуживанием пяти экотроп. Инициативу обсудили на [форуме "Экология большого города"](#)

Оригинал

#### Похожие публикации:

30.03.2024 01:39 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Что произошло в Петербурге в ночь на 30 марта 2024 года](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 15:46 Комсомольская правда - Санкт-Петербург (spb.kp.ru) РЕГИОН:  
Санкт-Петербург

## Петербург назвали лидером в России по количеству экоавтобусов

В Северной столице активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена

Сегодня на Международном форуме "Экология большого города" презентовали экологичный общественный транспорт Петербурга. Участники масштабного мероприятия смогли оценить преимущества электробуса-гармошки, автобуса на природном газе и троллейбуса с увеличенным автономным ходом. Экспонируемая техника низкопольная, удобная для перевозки маломобильных пассажиров, оборудованная кондиционерами и мультимедийными системами. Об этом в своем Telegram-канале сообщил председатель городского комитета по транспорту Валентин Енокаев.

- Петербург - лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена, - отметил чиновник.

Енокаев добавил, что в настоящее время в городе на Неве ведется работа по увеличению количества электроавтобусов на маршрутах. Так, для будущего парка закупят 26 электробусов, до конца 2024 года - эту цифру намерены увеличить до 100 единиц.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 15:46 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Петербург назвали лидером в России по количеству экоавтобусов](#)

[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 30.03.2024 00:00 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

#### [Вторая жизнь возможна: эксперты из регионов поделились опытом ликвидации свалок](#)

В Экспофоруме в рамках "Экологии большого города" прошло заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде Научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга. О прошлом, настоящем и будущем полигонов и загрязненных территорий рассказали специалисты из разных уголков России.

С приветственным словом к участникам обратился председатель Комитета Александр Герман. Он отметил, что экспертное сообщество может помочь выработать приемлемые подходы к рекультивации объектов накопленного вреда. По его словам, для этого необходимо принимать различные технические решения, которые должны быть эффективны как с точки зрения органов государственной власти, так и населения.

Заместитель председателя Комитета, заместитель председателя секции Михаил Страхов рассказал о важности рекультивации и утилизации отходов. Он подчеркнул, что цель Совета –

собрать единомышленников, ведущих экспертов и ученых, чтобы решения, которые принимаются, широко рассматривались и при необходимости поправлялись.

Директор ГБУ Нижегородской области "Экология региона" Максим Левин рассказал о ликвидации в регионе самых опасных объектов накопленного вреда окружающей среде. По его словам, за последние годы учреждение получило большие компетенции в этой области и превратилось из государственного заказчика в организацию, способную проектировать объекты накопленного вреда и осуществлять строительный контроль.

За последние годы в регионе были реализованы проекты с использованием различных методик – это консервация (устройство многофункционального защитного экрана и системы дегазации), вывоз свалочных масс на объекты размещения отходов, сепарация свалочных масс с получением грунта-рекультиванта, рассказал эксперт. Он подчеркнул, что методы можно комбинировать, и рассказал о решениях для полигона "Игумново", шламонакопителя "Белое море", свалки в г. Богородске и др.

"Мы наблюдаем две проблемы: определение методики при проектировании и проведении изысканий и исследований и отсутствие методики пост-рекультивационного мониторинга на объектах", – рассказал М. Левин.

Опытом рекультивации полигонов твердых коммунальных отходов в Подмосковье поделилась директор ГБУ Московской области "Дирекция экологических проектов" Оксана Родионова. Она рассказала о старте рекультивации полигонов в 2017 году. В результате масштабной работы 39 полигонов было закрыто, 21 полигон был рекультивирован, а в 2024 году 6 полигонов находятся в работе до конца года. К финансированию привлечены федеральный, областной и муниципальный бюджеты.

Спикер обозначила некоторые проблемы полигонов (горение и др.), привела в пример парк Ариэля Шарона, созданный на месте крупнейшей свалки в Израиле, рассказала о рекультивации полигона ТКО "Кучино" в Московской области в 2018-2020 гг., где была проведена рекультивация с помощью активной дегазации и обратного осмоса (очистки, фильтрации), применялся полный комплекс технических решений.

Оксана Родионова рассказала о работах на полигонах ТКО "Сьяново", "Царево", "Часцы" и др., о том, как формируется тело полигона и создается защитный экран.

"Одна из проблем – нехватка специалистов по рекультивации ТКО, их нигде не готовят. Мы учим специалистов сами, ведь рекультивация полигонов – дело не очень простое, здесь много сложных технологических решений и задач. У нас есть эксперты и технологии, вопросы решаемы. Можно сделать жизнь людей лучше, и мы готовы помогать коллегам!" – отметила она.

Заместитель начальника управления охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области Людмила Артемова представила опыт региона в проектировании и ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде. Она рассказала о рекультивации нефтяных загрязнений у пос. Покровское Онежского района и в районе водоохранной зоны ручья Кузнецов в Мезенском районе Архангельской области и др. Одной из проблем специалист назвала мигрирующие линзы нефтепродуктов.

Директор ФГКУ "Дирекция по ликвидации накопленного вреда окружающей среде и обеспечению безопасности гидротехнических сооружений" Андрей Ермолов поделился результатами ликвидации накопленного вреда окружающей среде на полигоне "Красный Бор", территории г. Усолье-Сибирское и Байкальском целлюлозно-бумажном комбинате.

Он рассказал, что на полигон "Красный Бор" в Ленинградской области площадью 69 га годами свозили отходы со всего СССР и СНГ. Сегодня здесь идут работы по созданию противofiltrационной завесы, которая оградит тело полигона от окружающей среды, по обезвреживанию жидких отходов, по рекультивации закрытых карт. Комплексная рекультивация территории завершится к 2025 году.

Площадка "Усольехимпром" занимает 1622 га в Иркутской области. По словам спикера, здесь реализован комплекс первоочередных мер, идет демонтаж оставшихся зданий и сооружений, организованы рекультивация шламонакопителя, создаются противомиграционные завесы и др. Кроме того, идут работы на территории Байкальского ЦБК – полигон площадью 748 га расположен вблизи озера Байкал, здесь также необходима рекультивация опасных отходов.

Информационное сопровождение экологических проектов – не менее важная часть работы промышленников, строителей, чиновников и экологов. Директор по коммуникациям ФГУП "ФЭО" (Росатом) Анна Петрова рассказала о PR-сопровождении экологических проектов. Так, для каждого проекта предприятие создает общественные приемные, проводит технические пресс-туры. Для решения проблем привлекаются представители научно-технического сообщества, проводятся профессиональные конференции.

"Цель таких мероприятий – обеспечение общественной приемлемости реализуемых проектов в сфере экологии", – отметила она.

Кроме того, предприятие использует и косвенные форматы: реализует образовательные проекты, создает специальные классы для школьников, заключает соглашения с регионами и научными институтами, строит экотехнопарки по обезвреживанию и утилизации отходов I и II класса, рассказала А. Петрова.

Во второй части заседания был представлен опыт работы с объектами в Санкт-Петербурге. Начальник управления обеспечения экологической безопасности Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

Иван Тесленко рассказал о петербургских объектах накопленного вреда – "Яблоновский сад" и "Бывший гидрозолоотвал ТЭЦ-17".

Эксперт рассказал о бывшей "Яблоновской свалке" в Невском районе города. Свалка появилась в 1880-х и выросла до 70 га. Сегодня на этом месте расположен Яблоновский сад. По результатам исследования 2020 года, когда изучался морфологический состав отходов, специалисты выявили негативное влияние отходов на окружающую среду. Было решено экранизировать тело свалки, сохранить на месте зеленые насаждения при согласовании работ с Комитетом по благоустройству.

"Наши работы по ликвидации накопленного вреда и работы Комитета по благоустройству помогут сформировать качественную, безопасную, комфортную зеленую среду. Мы не говорим про вывоз отходов, а говорим про экранирование и приведение объекта в безопасное состояние", – подчеркнул он.

Рассказал эксперт и об объекте "ТЭЦ-17" площадью 30 га в Красногвардейском районе. Здесь также исследовался морфологический состав отходов, обсуждения работ проходили много раз.

Начальник отдела экологической безопасности ООО "Строительная компания "Гидрокор" Виктория Кузовлева рассказала о целях и задачах проекта по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на объекте "Бывшая Яблоновская свалка". Она сообщила, что необходимо провести инженерные изыскания, определить объем технических решений, подготовить проектную документацию, оценить воздействие работ на окружающую среду.

Специалисты обсудили основные проблемы ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе необходимость взаимоувязки проектных решений.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 29.03.2024 15:20 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Кто и зачем политизирует экологическую повестку

Тема экологии все чаще становится инструментом для политических манипуляций

Тема политизации экологической повестки стала одной из ключевых на пленарном заседании проходящего в эти дни в Петербурге Международного форума "Экология большого города". Увы, но сегодня экология используется как инструмент для политических манипуляций и политического влияния, для неконкурентной борьбы между целыми государствами и транснациональными компаниями.



За примерами далеко ходить не нужно. На территории российских регионов возникает значительное количество социально-экологических конфликтов из-за того, что некорректно реализуется как государственная политика, так и политика частных инвесторов. Бизнес не готов управлять социально-экологическими рисками, а в результате мы получаем широкий общественный резонанс и политизацию экологической повестки.

Санкт-Петербург и Ленинградская область здесь не стали исключением. Сегодня можно наблюдать, как важную для всей страны задачу по строительству опорных объектов по переработке отходов превращают в инструмент для политических манипуляций. Все понимают, что стране необходимо сформировать качественную инфраструктуру по обращению с мусором. Но каждый завод, каждое предприятие – это всегда непростое решение. Оно сталкивается со сложностями практически на каждом этапе: от подбора участка и обеспечения экологической безопасности проекта до соблюдения всех норм и требований законодательства и надзорных органов во время эксплуатации объекта. Проекты должны быть не просто экологически ответственными, но и максимально прозрачными. И это касается не только создания инфраструктуры по мусоропереработке, но и любых промышленных предприятий.

Подписывайтесь на "Ведомости. Северо-Запад" в Telegram

Новости бизнеса, экономики и политики из Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона

Но как оказалось, бизнес не всегда готов управлять экологическими рисками. Почему это происходит? Потому что в первую очередь он видит инвестиционную составляющую и способ получения прибыли. Инвестор приступает к реализации проекта, ставит забор, завозит технику, а через несколько дней видит жителей, которые вышли на улицу и перегородили путь технике. Им никто не рассказал о подробностях проекта, не вступил в диалог, не выслушал их опасения и не ответил на их вопросы.

Законодательством предусмотрено проведение общественных слушаний по каждому новому проекту. Но как показывает практика, эта процедура недостаточно убеждает людей в экологической безопасности проекта. Сегодня требуются дополнительные меры, усиление государственного и общественного контроля, а бы даже сказал введение диктатуры природоохранного законодательства, которая предполагает дополнительные меры по обеспечению экологической безопасности. Каждый инвестор должен научиться заранее думать и взвешивать все возможные экологические риски. А план реализации проекта должен включать продуманные диалог с местными жителями.

Конечно, бывает и так, что "правильный" качественный проект, который прошел все необходимые экспертизы, все же становится угрозой для экологии из-за ненадлежащего строительного контроля и авторского надзора, желания подрядчика сэкономить на экологической защите или качестве материалов. Обществу и государству нужно понимать, что происходит. А для этого нужны верификаторы – такие структуры и специалисты, которым можно доверять, которые обладают соответствующей экспертизой и научными данными.

Зачастую на себя эту роль берут непрофессионалы, надевающие яркие майки и готовые называть каждый новый проект "экокатастрофой". В итоге кризис недоверия в отрасли подогревает конфликты и вводит людей в заблуждение. Политические деятели, которые используют экологическую тематику в своих целях и манипулируют общественным сознанием, давно не редкость. Раздувается проблематика, зачастую несуществующая, но она раскачивается, предлагается как нарратив для жителей. Запустить и прокачать "экоконфликт" при наличии широкого набора информационных инструментов (социальные сети, нейросети и протестные технологии) сегодня очень просто. Нужен только заказчик и финансовые средства.

Можно констатировать, что без усиления государственного и общественного контроля для решения экологических проблем сегодня не обойтись. Менталитет российских предпринимателей работает так, что строго соблюдать они будут только те требования, которые носят обязательный, а не рекомендательный характер. А самая главная мотивация для бизнеса – денежная. Как только вводятся штрафы за те или иные нарушения, их уровень резко сокращается.

Пример – передвижение на дорогах. Мы стали пристегивать ремни безопасности только тогда, когда за это ввели штрафы. Без них даже собственная безопасность не была для многих стимулом пристегнуть ремень. То же самое происходит и с экологическими нарушениями. Установка камер видеонаблюдения, фиксация случаев, когда люди выбрасывают мусор из машин, и начисление штрафов помогли избавиться от таких нарушений. Также и в экологии в целом: когда будет максимально жесткое администрирование, пристальный общественный контроль, серьезные штрафы, чувствительные для бизнеса – это поможет минимизировать нарушения.

Мнение автора может не совпадать с позицией редакции.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 29.03.2024 16:54 Вести Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Беспилотные технологии для экологии мегаполиса

Вопросы разработки, производства и применения беспилотных технологий для экологии обсудили на конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", организованной "Технопарком Санкт-Петербурга" в рамках деловой программы Форума "Экология большого города".

Ключевым треком Форума стали, по словам заместителя генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александра Горохова, беспилотные системы. Экология – это та сфера, где беспилотные технологии могут быть задействованы в полной мере. Для "Технопарка Санкт-Петербурга" беспилотные технологии – одно из основных направлений работы. Его

подразделения связаны с этой сферой: разработка микроэлектронной базы, прототипов изделий, стартапы в области беспилотия, совместные программы с ВУЗами, взаимодействие с профильными кластерами.

Генеральный директор АО "Технопарк Санкт-Петербурга" Олег Якимов: "Перед Технопарком, как инновационной площадкой региона, стояла задача подойти комплексно к этой важной теме. Мы собрали представителей органов власти, экологического и технологического сообществ, разработчиков и производителей беспилотных аппаратов, а также ВУЗы, занимающиеся научными исследованиями в этой сфере и подготовкой кадров, для предметного разговора о том, как беспилотные аппараты могут работать на улучшение экологии мегаполисов уже сейчас и что реально сделать в перспективе".

"Мы находимся на пороге становления новой отрасли в России, которая будет связана с разработкой, производством и эксплуатацией беспилотных систем различного назначения, – уверен Олег Якимов. – И она должна опираться на кадровый потенциал. Если говорить только об одном направлении новой отрасли – летательных аппаратах, то эксперты оценили его потребность в кадрах в объеме до 40 тысяч новых специалистов уже к 2026 году". Задача, которую ставит правительство перед ВУЗами, – подготовить 1 млн специалистов до 2030 года.

Результаты применения беспилотных технологий представил первый заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Кучаев. За 2020-2023 гг. с использованием БПЛА обследованы более 200 территорий и объектов Санкт-Петербурга. Размер вреда окружающей от несанкционированного сброса отходов составил более 3 млрд рублей.

Рамила Агаева, председатель Комитета государственного экологического надзора Ленобласти, рассказала о применении БПЛА в государственном экологическом контроле. В 2023 г. на территории Ленобласти с применением БПЛА выявлено 54 нарушения.

Илья Демко, директор департамента услуг ГК "Геоскан", рассказал о проектах по экологическому мониторингу с помощью БАС компании. В частности, это инвентаризация полигонов твердых коммунальных отходов в регионах и формирование единой цифровой базы по заказу Российского экологического оператора.

По словам GR-директора "Корпорации "ИнФинТех" Никиты Донцова, компания разработала БПЛА для тушения пожаров, оснащенный снарядами с противопожарным порошком, способный поднимать пожарные шланги, разбивать окна для спасения людей. В 2024 г. планируется выпустить более 500 изделий.

АО "НПП ПТ "Океанос", которое представляла директор по маркетингу Надежда Кучумова, разрабатывает морские и речные автономные аппараты для мониторинга воды, например, Финского залива, Невы.

О зондировании Земли со спутников рассказала Елена Чичкова, директор центра космических услуг ГУАП "КосмоИнформ-центр". Эшелонированный мониторинг применяется для обнаружения потенциально опасных зон: карьеров, мусорных свалок, сорняковых растений, тепловых загрязнений.

Подходы к построению глобальной системы экологического мониторинга представил проректор по проектной деятельности Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича Евгений Гетц.

Опыт в подготовке кадров для производства и применения беспилотников поделился директор Лаборатории валидации и верификации сложных технических систем факультета безопасности информационных технологий Университета ИТМО Илья Попов.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 28.03.2024 19:24 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Экологический общественный транспорт Петербурга презентовали в «Экспофоруме»

Презентация экологического общественного транспорта прошла на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге, сообщили в пресс-службе Смольного. В рамках выставки городской комитет по транспорту представил гостям и участникам мероприятия пассажирскую технику, которая работает на маршрутах Петербурга.

Речь идет о белорусском электробусе E433 Vitovt Max Electro, троллейбусе "Белкоммунмаша" с увеличенным автономным ходом, а также автобусе НЕФАЗ 5299-0000040-57 производства Нефтекамского автозавода. Последний работает на компримированном природном газе. "Сегодня Петербург – лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена. Сейчас нами также ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах", – приводит пресс-служба слова председателя комтранса Валентина Енокаева.

Глава комитета напомнил, что в этом году будет введена I очередь парка для электробусов в производственной зоне "Ржевка". Для него уже закуплена первая партия из 26 электробусов, которые поставит городу вологодский завод "Транс-альфа" по контракту на сумму 968,7 млрд руб. По словам Енокаева, эту цифру до конца года планируется расширить до 100 единиц.

Ранее "Ведомости" писали, что в Петербурге протестируют электробус КАМАЗ, разработанный с учетом требований города. Главным преимуществом этой модели является возможность ночной зарядки.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВЕДОМОСТИ** | Северо-Запад 27.03.2024 18:20 Ведомости Северо-Запад (spb.vedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Ленобласти стали на 30% чаще выявлять нарушения природоохранного законодательства

Объем работ с применением БПЛА в Ленобласти для выявления нарушений природоохранного законодательства вырос почти на 30% в 2023 г. по сравнению с 2022 г. Об этом рассказала председатель комитета государственного экологического надзора Ленинградской области Рамила Агаева на XXIII Международном форуме "Экология большого города".

По ее данным, всего в прошлом году с помощью БПЛА было выявлено 54 нарушений, из которых почти половина приходится на выявление нарушений водного законодательства – 25 случаев, обращения с отходами производства и потребления – 24, еще 4 случая связаны с нарушением незаконной горной разработки и определения границ и один раз было выявлено нарушение лесного законодательства.

Что касается Санкт-Петербурга, то за счет применения БПЛА в правоохранительные органы направлены аэрофотосъемки для решения вопроса о возбуждении уголовных дел. В период 2020-2023 гг. было направлено 22 материала и возбуждено 14 уголовных дел, рассказал первый заместитель председателя городского комитета по природопользованию Александр Кучаев.

"Результаты обследования НСО [площади свалок, объем отходов] позволили рассчитать размер вреда окружающей среды, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, суммарный размер составил более 3 млрд руб.", – рассказал он.

Ранее "Ведомости" писали о первом в России производстве противопожарных дронов, которое запустили в Петербурге.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



18.02.2024 18:29 Муниципальный округ Пискаревка (мо-пискаревка.рф) РЕГИОН: Комарово (округ, район Курортный, Санкт-Петербург)

## XXIII Международный форум «Экология большого города»

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет в Петербурге 27-29 марта.

Ключевая тема – развитие особо охраняемых природных территорий. Также на форуме обсудят развитие рекреационной деятельности, увеличение потенциала заповедного фонда, вопросы обращения с отходами и многое другое.

Посещение конгрессных и выставочных мероприятий – бесплатное, но необходимо пройти регистрацию на сайте: [vk.cc/cmrC4l](https://vk.cc/cmrC4l).

Оригинал

### Похожие публикации:

18.02.2024 18:29 ИСТОЧНИК: ProПетербург ([propeterburg.info](https://propeterburg.info))

[XXIII Международный форум Экология большого города пройдет в Петербурге 27-29 марта](#)

[К оглавлению](#)



**КОМСОМОЛЬСКАЯ  
ПРАВДА**

29.01.2024 18:16 Комсомольская правда - Санкт-Петербург ([spb.kp.ru](https://spb.kp.ru)) РЕГИОН:

Санкт-Петербург

## Спа для Невы: Главная река Петербурга готовится к федеральной программе по оздоровлению

Петербург договорился с регионами-соседями об оздоровлении общих рек и озер

Большая федеральная программа по оздоровлению водоемов России стартует в 2025 году.

Оздоровиться и почистить организм в каком-нибудь санатории - роскошь даже для человека. А как быть, если ты - огромная многокилометровая река? В 2023 году в ходе обращения к Совету Федерации президент России Владимир Путин заявил, что страна продолжит оздоровление водных объектов. Пока акцент сделан на Байкале и Волге. В список на среднесрочную перспективу попали среди прочих Нева, озеро Ильмень и река Волхов. В петербургском Комитете по природопользованию [spb.kp.ru](https://spb.kp.ru) рассказывали, что город планирует вписаться в федеральную программу к 2025 году. Мы решили узнать, как Нева готовится к санаторному "лечению"?

СОВМЕСТНЫЕ УСИЛИЯ

Отдельная взятая река вступить в программу оздоровления не может - слишком неэффективно. Шанс на реальные перемены есть только у целой водной системы, в которой все водоемы тесно увязаны. Если быть точнее, у Балтийской водной системы. Так что в компании Невы будут ее притоки, Онежское и Ладожское озера, Финский залив, Балтийское море, озеро Ильмень.

Что успело произойти за год? Во-первых, на федеральном уровне решили "сбить" в объединенный проект по воде разрозненные проекты вроде оздоровления Байкала, Волги, сохранения уникальных водных объектов. Это произойдет в 2025 году. Программой озаботится не только Минприроды, но и, например, Минстрой, который займется строительством очистных сооружений. И Минпромторг, который будет решать вопрос импортозамещения. В водном хозяйстве это важно, ведь то же оборудование для очистных сооружений, по-хорошему, должно быть отечественным.

Оздоровлять главную артерию Петербурга будут с помощью очистки дна, строительства сооружений для сброса сточных вод.

Во-вторых, как уточнили [spb.kp.ru](http://spb.kp.ru) в Комитете по природопользованию, в марте 2023 года на международном форуме "Экология большого города" Петербург подписал с шестью соседями важное соглашение. Регионы, расположенные на водосборной площади Ладожского и Онежского озер, договорились общими усилиями готовить мероприятия по оздоровлению всей Балтийской водной системы.

- Мы подписали соглашение, рассчитывая, чтобы наша Балтийская система вошла в этот единый нацпроект в 2025 году. В ноябре на Бассейновом совете в Москве мы успешно защитили перечень мероприятий по оздоровлению своих водоемов, а теперь ждем окончательного отклика от федерального центра. Там должны выстроить единый проект с учетом предложений от всех регионов и возможностей бюджета. Полагаю, мы увидим первую редакцию проекта уже в ближайшее время, - объяснил зампред комитета Михаил Страхов.

## ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Что именно предложил Петербург для своих рек и озер? Конечно, глубокие "косметические" процедуры - расчистку водоемов и донных отложений. Также - строительство и реконструкцию очистных сооружений для сбросов сточных вод и канализационных сетей. Реконструкцию планируют проводить в Колпино и Зеленогорске, а строить сети - в районе реки Охты.

"Водоканал" развивает идею о модели распространения загрязнений. Чтобы по одной пробе там, где живой рак - главный маркер чистоты воды, - почувствовал себя плохо, понять, откуда притекла токсичная вода. Слишком щедрую концентрацию химического вещества будут соотносить с тем, где и какое предприятие могло сбросить неочищенные воды.

Из крана в Петербурге течет довольно чистая вода, хотя сама Нева считается аж третьим классом чистоты - загрязненной.

Кроме того, Петербург предложил федералам оздоровить водоподводящую систему фонтанов Петергофа. Хотя это и объект мирового масштаба, город несет ответственность за его бесперебойную работу, а потому рассчитывает на финансовую помощь федералов. Сюда же предложили включить и гидросистему ГМЗ "Царское Село", реку Старожиловку и систему Суздальских озер, Ижору и Охту. Ленобласть, держащая в своих руках части этих рек, подала такое же предложение.

### КАК ЭТО РАБОТАЕТ

Зачем вообще заниматься "лечением" целой водной системы, если нужно почистить всего одну реку? Дело в уже упомянутой тесной связи. Если река течет по трем регионам, то усилия, например, региона посередине будут минимальными, если его сосед выше ничего не сделает.

- Качество воды в водоемах нашего города во многом определяется тем, что попадает в них с вышерасположенных территорий, от наших соседей. Чтобы, например, почистить Охту, нужно сначала прекратить сброс сточных вод в нее. При этом, прежде чем чистить Охту на территории Петербурга, целесообразно провести аналогичные работы на территории Ленобласти. Тогда мы получим максимальный мультипликативный эффект, - говорит Михаил Страхов.

### КОНКРЕТНО

Планируется, что единый национальный проект "Оздоровление водных объектов РФ" будет действовать в 2025-2030 годах.

Сточные воды в Петербурге проходят тщательную очистку, воду из крана признали безопасной. Но пить ее сырой все же не стоит.

### ВОПРОС - РЕБРОМ

Насколько чистая вода из-под кранов?

По итогам 2022 года (пока это самые свежие данные), вода в большинстве водоемов Северо-Запада удовлетворительного, 3-го класса качества, умеренно загрязненная - это расчеты ФГБУ "Гидрохимический институт". При этом разряд "А" (загрязненная) получили реки Нева, Свирь, Сясь, Луга, Нарва. Разряд "Б" (очень загрязненная) достался рекам Волхов и Черная. А статус 4-го класса разряда "А" (грязная) присвоили Охте.



Несмотря на это, качество питьевой воды в Петербурге стабильно высокое. Тщательную очистку проходит 99,7 процента бытовых стоков, а воду из крана признают безвредной по химическому составу, но все же пить ее сырой не стоит.

- Параметры очистки водопроводной воды достаточно высоки, но подводят трубопроводы. Они бывают старыми, что приводит к повышенному содержанию железа в воде, - предупреждают в Роспотребнадзоре. - Также в воде из-под крана содержится хлор, ведь водопроводная вода нуждается в обеззараживании. Но даже с помощью хлора удается устранить не все бактерии, некоторое количество все же остается в воде.

Даже вода первой категории, продающаяся в магазинах, делается из дочищенной водопроводной воды. Это не высшего качества продукт, но уже безопасный для организма. То есть даже прошедшая множество фильтров вода, текущая из-под крана, нуждается в доочистке, если ее собираются пить.

Хотите узнавать самые важные новости Петербурга? Подпишитесь на Telegram-канал , чтобы ничего не упустить.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.01.2024 18:16 ИСТОЧНИК: Комсомольская правда - Санкт-Петербург

[Невы безвредное течение](#)

29.01.2024 18:16 ИСТОЧНИК: Fromthe.news. Санкт-Петербург

[Петербург договорился с регионами-соседями об оздоровлении общих рек и озер](#)

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 15:55 Министерство экологии и природопользования Московской области (mer.mosreg.ru)  
РЕГИОН: Красногорск (город, Красногорский Район, Московская Область)

## Опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО обсудили в Питере

29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" состоялось заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности, целью которого является укрепление межрегионального практического сотрудничества в деле защиты окружающей среды и повышение качества жизни населения.

В мероприятии приняли участие представители органов региональной власти, государственных учреждений, общественных и научных организаций из Нижегородской, Архангельской, Иркутской и других областей.

В обсуждении острых экологических проблем были затронуты такие актуальные темы, как:

- ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в Нижегородской области;
- ликвидация накопленного вреда окружающей среде на полигоне "Красный Бор", территории города Усолье-Сибирское и Байкальском целлюлозно-бумажном комбинате;
- ликвидация накопленного вреда окружающей среде на объекте "Бывшая Яблоновская свалка";
- проектно-изыскательские работы на объекте "бывший гидрозолоотвал ТЭЦ-17" и необходимость взаимоувязки проектных решений по строительству электродепо "Ладожское".

Также спикеры поделились с участниками опытом рекультивации полигонов ТКО в Московской и Архангельской областях.

В рамках заседания обсуждались эффективные решения существующих проблем, а также наиболее значимые достижения в экологической сфере. Мероприятие позволило участникам поделиться успешными практиками, обрести новые знакомства.

Руководитель подведомственного Минэкологии ГБУ Московской области "Дирекция экологических проектов" Родионова Оксана приняла участие в заседании секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде.

Было отмечено, что с 2020 года все объекты накопленного вреда в Подмосковье закрыты. Отрекультивирован 21 и завершаются работы на последних 6 полигонах ТКО в рамках федерального проекта "Чистая страна" национального проекта "Экология".

Родионова Оксана поделилась с участниками опытом рекультивации полигонов ТКО в Московской области: - "Рекультивация полигонов ТКО оказалась делом не простым, со сложными техническими и практическими задачами. Но по итогам опыта 6 лет можем однозначно сказать – решения есть, решения мы находим".

В завершении доклада руководитель ГБУ "ДЭП" обозначила готовность к взаимодействию, обмену опытом с коллегами из других регионов в связи с успехами Московской области в экологической сфере.

[Оригинал](#)

#### **Похожие публикации:**

29.03.2024 15:55 источник: РИАМО (riamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)

29.03.2024 15:55 источник: РИАМО в Подольске (podolskriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)

29.03.2024 15:55 источник: РИАМО в Балашихе (riamobalashiha.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
29.03.2024 15:55 ИСТОЧНИК: РИАМО в Красногорске (krasnogorskriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
29.03.2024 15:55 ИСТОЧНИК: РИАМО в Люберцах (lubertsyriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
29.03.2024 15:55 ИСТОЧНИК: РИАМО в Королеве (korolevriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
29.03.2024 15:55 ИСТОЧНИК: РИАМО в Реутове (reutovriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
29.03.2024 15:55 ИСТОЧНИК: РИАМО в Мытищах (mytischiriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
29.03.2024 15:55 ИСТОЧНИК: РИАМО в Домодедово (domodedovoriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
29.03.2024 15:55 ИСТОЧНИК: РИАМО в Щелкове (schelkovoriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
29.03.2024 15:55 ИСТОЧНИК: РИАМО в Сергиевом Посаде (sergposadriamo.ru)

[В Санкт-Петербурге обсудили опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО](#)  
[К оглавлению](#)



ПЕРВЫЙ КАНАЛ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

21.03.2024 10:00 Первый канал. Санкт-Петербург (1tvspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [Как стать сотрудником Администрации Петербурга? Международный форум «Экология большого города». Выставка «Вселенная Пирогова». Всемирный день социальной работы](#)

Город. Общество. Экономика. Социальная сфера. Мы следим за всеми событиями в стране и в Петербурге.

Коротко о наиболее важных темах недели.

Юлия Демьянова, Александр Дружинин, Линда Черкасова и Ангелина Введенская. Первый канал. Петербург

[Оригинал](#)

### **Похожие публикации:**

21.03.2024 10:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Как стать сотрудником Администрации Петербурга? Международный форум «Экология большого города». Выставка «Вселенная Пирогова». Всемирный день социальной работы](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 13:33 Телеканал 360° (360tv.ru) РЕГИОН: Красногорск (город, Красногорский Район, Московская Область)

## Эксперты РЭО рассказали о новых вызовах РОП на форуме «Экология большого города»

Представители Российского экологического оператора приняли участие в форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге и обсудили обновленный механизм расширенной ответственности производителей в рамках конференции "РОП, ОНВОС и утилизация: новые вызовы".

"Наши эксперты приняли участие в конференции на тему РОП. Эта тема всегда вызывает у участников отрасли живой интерес, поэтому конференция прошла активно. В частности обсуждались особенности применения переходных положений принятого Федерального закона № 451. В режиме живого общения все заинтересованные участники получили ответы на свои вопросы от экспертов и специалистов отрасли", – отметил гендиректор РЭО Денис Буцаев.

Изменения по 451-ФЗ вступили в силу с марта 2024 года. Закон усовершенствовал систему обращения отходов от использования товаров (ОИТ) и регулирование в части РОП. Перенесена ответственность за самостоятельную утилизацию или уплату экологического сбора на первичных производителей упаковки и производителей продукции, установлены новые требования для утилизаторов, отдельно выделили утилизаторов ОИТ.

На мероприятии были затронуты вопросы, посвященные законодательным требованиям и практике применения законодательства по обращению с ОИТ, разделению понятий утилизация и утилизация ОИТ, РОП в системе обращения с отходами: финансирование строительства объектов обработки и утилизации отходов за счет средств экосбора. Также обсуждалось, насколько применение раздельного накопления отходов может помочь выполнить нормативы утилизации.

В конференции принимали участие представители Федерального экологического оператора (ФЭО Росатом), Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и экологической безопасности (Правительство Санкт-Петербурга), производители и импортеры товаров и упаковки, утилизаторы, представители общественных и научных организаций.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

02.04.2024 13:33 ИСТОЧНИК: Российский экологический оператор (reo.ru)

[Эксперты РЭО рассказали о новых вызовах РОП на форуме «Экология большого города»](#)

02.04.2024 13:33 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Эксперты РЭО рассказали о новых вызовах РОП на форуме «Экология большого города»](#)

02.04.2024 13:33 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Эксперты РЭО рассказали о новых вызовах РОП на форуме «Экология большого города»](#)

02.04.2024 13:33 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Эксперты РЭО рассказали о новых вызовах РОП на форуме «Экология большого города»](#)

02.04.2024 13:33 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Эксперты РЭО рассказали о новых вызовах РОП на форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 22:45 Комсомольская правда - Санкт-Петербург (spb.kp.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Некоторые экотропы предложили сделать платными в Ленобласти

Природные туристические тропы предложили сделать платными во время дискуссии на форуме "Экология большого города"

Некоторые экотропы предложили сделать платными в Ленобласти.

В "Экспофоруме" прошло масштабное мероприятие, посвященное экологическому развитию 47-го региона и Петербурга. Встречали организаторы представителей сразу из 40 регионов России и восьми зарубежных государств. Гости события обсудили развитие особо охраняемых природных территорий: национальных парков и заповедников. Одна из самых жарких дискуссий развернулась вокруг экотроп в Ленобласти: их предложили сделать платными.

– Пока что речь идет только пяти экотропах, которые разместились на особо охраняемых природных территориях региона. Средства пойдут непосредственно на обслуживание оборудованных территорий, – рассказали SPB.KP.RU представители областной администрации.

В частности, посетителям могут предложить оплатить прогулки в заказниках "Линдуловская роща", "Раковые озера", "Выборгский", "Кургальский" и памятнике природы "Колтушские высоты".

Как отметили специалисты, для жителей Петербурга Ленобласть давно стала своеобразным легким. Эксперты даже поделились с гостями форума "Экология большого города" некоторыми цифрами: в Северной столице насчитывается только 17 особо охраняемых природных территорий, общей площадью 9,2 тысячи гектаров. 47-й регион в это время может похвастаться 56 ООПТами, которые суммарно занимают 606 тысяч гектаров. Еще на 120 тысяч власти Ленобласти планируют расширить зеленые насаждения в ближайшие годы.

Сколько именно начнут взимать с посетителей, пока неизвестно даже примерно. Однако представители профильных ведомств отметили, что потенциальная цена будет доступной для жителей.

Хотите узнавать самые важные новости Петербурга? Подпишитесь на Telegram-канал чтобы ничего не упустить.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



**КОМСОМОЛЬСКАЯ  
ПРАВДА**

02.04.2024 13:46 Комсомольская правда - Нижний Новгород (nnov.kp.ru) РЕГИОН:  
Нижний Новгород (город, Нижегородская Область)

## План адаптации к нижегородскому климату представили на международном уровне

О региональном плане адаптации к изменениям климата рассказали на форуме "Экология большого города"

План адаптации к нижегородскому климату представили на международном уровне.

План адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представили на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге. Об этом сообщает пресс-служба правительства Нижегородской области.

План был утвержден в Нижегородской области в 2022 году. По словам министра экологии и природных ресурсов региона Дениса Егорова, приоритетными направлениями адаптации являются лесное и сельское хозяйство, а также борьба с затоплениями и подтоплениями.

Так, чтобы минимизировать риски подтоплений и затоплений в регионе укрепляют берега, ремонтируют гидротехнические сооружения и расчищают русла рек.

Также в Нижегородской области планируется расширить перечень деревьев, используемых в процессе лесовосстановления. К сосне, еле и дубу планируют отнести березу, осину и липу.

Напомним, ограничения на любительское рыболовство и полный запрет на промышленный вылов рыбы ввели в Нижегородской области с 1 апреля.

Еще больше оперативных новостей смотрите в наших группах и подписывайтесь!

- вконтакте
- одноклассники
- 
- Канал в яндекс-дзен

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 16:04 Управление информации (t.me/pressmol) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Информация Комитета по транспорту

Экологичный общественный транспорт Петербурга презентован на XXIII Международном форуме "Экология большого города" Сегодня в КВЦ "Экспофорум" состоялось официальное открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". В рамках форума Комитетом по транспорту перед павильоном Е организована выставка экологичных видов пассажирской техники, которая работает на маршрутной сети общественного транспорта Петербурга. Гостям и участникам презентованы электробус Е433 Vitovt Max Electro; автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57, работающий на компримированном природном газе, и троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

"Сегодня Петербург - лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена. Сейчас нами также ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. В этом году будет введена первая очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для будущего парка уже закуплена первая партия из 26 электробусов. До конца года планируем увеличить эту цифру до порядка 100 единиц. Благодаря проводимой работе при поддержке главы нашего города большой вклад Петербурга в сохранение экологии уже отмечен Почетной грамотой Росприроднадзора", сообщил в ходе обхода уличной экспозиции форума председатель Комитета по транспорту Валентин Енокаев. Вся экспонируемая в дни форума техника низкопольная, удобная для перевозки маломобильных граждан, оборудована мультимедийными информационными системами и современными системами оплаты проезда, а также системами отопления и кондиционирования. Международный форум "Экология большого города" - крупнейшее на Северо-Западе эколого-просветительское мероприятие, которое уже более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности. В текущем году участниками форума стали свыше 3000 человек - работников отрасли, представителей органов власти, ученых и экспертов, которые собрались для обмена передовым опытом и ознакомления с лучшими практиками в регионах.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

28.03.2024 16:04 ИСТОЧНИК: Комитет по транспорту Санкт-Петербурга (gov.spb.ru)

[Экологичный общественный транспорт Петербурга презентован на XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

28.03.2024 16:04 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[Экологичный общественный транспорт Петербурга презентован на XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 10:10 Kirovest.ru РЕГИОН: Кировск (город, Ленинградская Область)

## 27 марта в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум Экология большого города самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования

27 марта в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Впервые в рамках Форума "Экология большого города" проходят несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм:

"Особо охраняемые природные территории России";

"Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация",

"Региональный слет детских и молодежных экологических движений".

Основной темой Форума в этом году стало развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представили образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности.

Художественные работы о красоте природы в разное время года были представлены на выставке студентами Высшего Художественного Технического Института.

Своими работами, созданными в рамках фотопроекта "Дыхание", поразила известный балетный фотограф Ирина Яковлева. В этом уникальном проекте приняли участие артисты Петербургской, Московской и Европейской балетной сцены.

Специалисты администрации Кировского района ЛО посетили тематические конференции, семинары, панельные дискуссии форума, а также поделились своим опытом в части развития экологического образования и просвещения среди подрастающего поколения Кировского района.



Приглашаем желающих посетить мероприятие: обменяться опытом и узнать об актуальных трендах экологии в рамках деловой программы.

Форум проходит по адресу: Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1, Конгрессно-выставочный центр "Экспофорум" и продлится до конца завтрашнего дня.

Оригинал

#### Похожие публикации:

29.03.2024 10:10 ИСТОЧНИК: Администрация Кировского муниципального района (kirovsk-reg.ru)

[«Экология большого города»](#)

29.03.2024 10:10 ИСТОЧНИК: БезФормата. ЛенОбласть (lenoblast.bezformata.com)

[«Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 13:09 Управление информации (t.me/pressmol) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города"

Охрана заповедных зон - центральная тема открывшегося сегодня в Петербурге XXIII Международного форума "Экология большого города". Крупнейшая на Северо-Западе ежегодная эколого-просветительская встреча собрала на площадке КВЦ "Экспофорум" свыше 3000 человек – работников природоохранных и экологических служб, представителей органов власти, ученых и экспертов.

Приветствие участникам, организаторам и гостям форума направил губернатор Александр Беглов. Он отметил, что экофорум более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов. Глава города выразил уверенность, что участники встречи внесут весомый вклад в дело защиты окружающей среды, повышение экологической культуры и укрепление благополучия городов.

"Сегодня Петербург идёт в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зелёных технологий, заповедных зон", - говорится в приветствии губернатора.

Форум начался с яркого Молодежного дня, в рамках которого пройдет семинар для педагогов на тему воспитания экологической культуры детей и подростков. Школьники и студенты представят свои научно-исследовательские проекты, посвященные особо охраняемым природным зонам. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений Петербурга. Вузы города помогут старшеклассникам определиться с будущей профессией – представят презентацию экологических специальностей. Посетители могут принять участие в дискуссиях, квестах, экологических играх.

Ключевая тема **форума** этого года – развитие особо охраняемых природных территорий. В Санкт-Петербурге их 17, они занимают более 9 тысяч гектаров - почти 6,5% от общей территории города, обеспечивая стабильность условий окружающей среды, помогая сохранять и восстанавливать численность редких видов животных.

Подробнее на Официальном сайте Администрации Санкт-Петербурга:  
<https://www.gov.spb.ru/press/governor/276854/>

Оригинал

#### Похожие публикации:

27.03.2024 13:09 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 13:09 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 13:09 ИСТОЧНИК: Конкретно.ру (konkretno.ru)

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 13:09 ИСТОЧНИК: Нацпроекты.рф

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 13:09 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 13:09 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 13:09 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 13:09 ИСТОЧНИК: Агентство по развитию имущественного комплекса Санкт-Петербурга (arik.commim.gov.spb.ru)

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 16:49 Александр Беглов (t.me/a\_beglov) РЕГИОН: РФ

## Расскажу о том, как способствует развитию города наше участие в федеральных проектах и программах

1. На совещании, посвященном созданию круглогодичных морских курортов, доложил Президенту о том, как идет работа над проектом туристического кластера "Санкт-Петербург Марина" на берегу Финского залива. К строительству приступим в начале будущего года. Благодаря реализации этого проекта будет создано 7 тысяч рабочих мест. 2. Обсудили с генеральным директором АО "ДОМ.РФ" Виталием Мутко замену лифтов и строительство скоростного трамвая Купчино – Шушары – Славянка. Выпущенные "ДОМ.РФ" инфраструктурные облигации помогут профинансировать строительство основных объектов. Пуск линии кардинально улучшит транспортное обслуживание новых южных микрорайонов Петербурга и позволит построить поблизости от нее 1,5 млн квадратных метров жилья.

3. Провели международный форум "Экология большого города", ключевой темой которого стала охрана заповедных зон. Крупнейшая на Северо-Западе эколога-просветительская встреча собралась в центре "Экспофорум" свыше трех тысяч человек. В Петербурге 17 особо охраняемых природных территорий, они занимают 6,5% от общей территории города. По нацпроекту "Экология" здесь созданы условия для сохранения и восстановления численности редких видов животных.

4. В Петербург прибыли 735 школьников из Белгорода и приграничных районов Белгородской области. Разместили гостей на загородных базах, в общежитиях и гостиницах в разных районах. Очень важно, чтобы у ребят не было перерывов в учебе. В кратчайшие сроки обеспечили для них не только размещение, но и обучение. С понедельника они приступают к занятиям в классах, а также кружках и секциях.

5. В БКЗ "Октябрьский" прошел благотворительный концерт группы "Пикник" и симфонического оркестра "Таврический", посвященный памяти жертв теракта в Подмосковье. Перед началом зрители и музыканты почтили память погибших минутой молчания. Оба коллектива должны были выступить в "Крокус Сити Холле" вечером 22 марта.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 16:49 ИСТОЧНИК: ГЛАВНОЕ / Санкт-Петербург (t.me/topspb\_tv)

[Расскажу о том, как способствует развитию города наше участие в федеральных проектах и программах](#)

02.04.2024 16:49 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Александр Беглов: Расскажу о том, как способствует развитию города наше участие в федеральных проектах и программах](#)

[К оглавлению](#)



21.03.2024 17:38 Доброе утро, Петербург (t.me/onetvspb) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [Как стать сотрудником Администрации Петербурга?](#)

Международный форум "Экология большого города". Выставка "Вселенная Пирогова".  
Всемирный день социальной работы

Город. Общество. Экономика. Социальная сфера. Мы следим за всеми событиями в стране и в Петербурге.

Коротко о наиболее важных темах недели.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



21.03.2024 20:05 Совет муниципальных образований Санкт-Петербурга (sovetmo-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## С 27 по 29 марта состоится XXIII Международный форум «Экология большого города»

С 27 по 29 марта состоится XXIII Международный форум "Экология большого города"

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города"!

За 3 дня Форум посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций.

Ключевая цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах.

Основная тема Форума "Экология большого города – 2024" – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

Экспозиция

Среди тематических разделов выставки:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- чистый воздух: новые технологии, применяемые в современных городах;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной

деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Традиционно в выставочном блоке мероприятия будет развернута экспозиция Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. Посетители смогут ознакомиться с деятельностью Комитета в части природоохранных мероприятий и получить консультации по вопросам государственной политики в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, координации деятельности иных исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга в этой области.

Площадь экспозиции превысит 2000 кв. м.

Деловая программа

В конгрессной программе **Форума** – более 30 мероприятий по нескольким тематическим трекам:

- развитие особо охраняемых природных территорий;
- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Центральное событие – пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием".

Эксперты обсудят роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса. Будут представлены примеры решений, которые могут способствовать сохранению баланса между экологией и технологическим развитием. Это может включать использование "умных" систем управления ресурсами, энергоэффективные технологии, а также применение искусственного интеллекта для оптимизации городской инфраструктуры.

## Спецпроекты

Впервые в рамках Форума "Экология большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые природные территории России" получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" продемонстрирует применение экологичных технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещения (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов.

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет при поддержке: Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга, Российской гильдии управляющих и девелоперов.

Расписание деловой программы: <https://ecology.expoforum.ru/ru/programm/>

Посещение бесплатное! Регистрация посетителей: [ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/](https://ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/)

Оригинал

### Похожие публикации:

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург ([sanktpeterburg.bezformata.com](http://sanktpeterburg.bezformata.com))

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: Точка Опоры ([to-inform.ru](http://to-inform.ru))

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: EcoStandard.journal ([journal.ecostandardgroup.ru](http://journal.ecostandardgroup.ru))

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: ASNInfo.ru

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: Информатизация и системы управления в промышленности (isup.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: ГеоИнфо (geoinfo.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: Окружающая среда Санкт-Петербурга (ecopeterburg.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: АВОК Северо-Запад (avoknw.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: КонсьержЪ (konserg.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: Строительство. Инженерные системы (sro-ism.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: Инженерные системы (journal-is.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: Инженерные системы – проект (sro-isp.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

21.03.2024 20:05 ИСТОЧНИК: Цивилизация XXI век (civilizaciya-xxi-vek-21.ru)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

[К оглавлению](#)

 28.03.2024 18:46 Парламентская газета (pnp.ru) РЕГИОН: Москва

## Двойных: Высокое качество жизни невозможно без экологической безопасности

Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, отметил глава Комитета Совфеда по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, сообщает 28 марта пресс-служба палаты регионов. Сенатор принял участие в работе XXIII Международного форума "Экология большого города" в Петербурге.

По словам Двойных, в приоритете – создание стимулов для бизнеса, внедрение зеленых технологий и переход на экономику замкнутого цикла. "Задача к 2030 году – обеспечить сортировку всего объема твердых коммунальных отходов и не менее четверти из них использовать вторично", – подчеркнул он.

Парламентарий напомнил, что Президент РФ в Послании Федеральному Собранию уделил особое внимание развитию заповедного фонда – особо охраняемых природных территорий страны. "В условиях колоссальной нагрузки производственно-промышленного кластера так называемый природный каркас города должен быть значительным и устойчивым".

Он подчеркнул, что без создания сбалансированной природной среды в городе невозможно снять острые климатические риски.

"В конечном итоге создание особо охраняемых природных территорий, которое на первый взгляд кажется "расточительством", "невыгодным" с экономической точки зрения, работает на

устойчивое развитие города. Благоприятная окружающая среда повышает инвестиционную привлекательность городских территорий", – заявил Александр Двойных.

Сенатор также огласил приветствие Председателя Совета Федерации Валентины Матвиенко в адрес организаторов, участников и гостей **форума**, где спикер указала на возрастающую актуальность экологической повестки и важность обсуждаемых в рамках **форума** вопросов развития особо охраняемых природных территорий.

Оригинал

#### Похожие публикации:

28.03.2024 18:46 ИСТОЧНИК: Rambler.ru. Новости

[Двойных: Высокое качество жизни невозможно без экологической безопасности](#)

28.03.2024 18:46 ИСТОЧНИК: Экологический портал (ecoportal.su)

[Двойных: Высокое качество жизни невозможно без экологической безопасности](#)

28.03.2024 18:46 ИСТОЧНИК: Novostnoy.ru

[Двойных: Высокое качество жизни невозможно без экологической безопасности](#)

28.03.2024 18:46 ИСТОЧНИК: Izkr.ru

[Двойных: Высокое качество жизни невозможно без экологической безопасности](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 13:23 Аргументы и Факты - Нижний Новгород (nn.aif.ru) РЕГИОН: Нижний Новгород (город, Нижегородская Область)

## План адаптации к изменениям климата подготовили в Нижегородской области

Ирина Малина / АиФ

В Нижегородской области подготовили план адаптации региона к изменениям климата. Областной министр экологии и природных ресурсов Денис Егоров представил его на Международном **форуме "Экология большого города"** в Санкт-Петербурге. Об этом сообщает пресс-служба регправительства.

Планы адаптации к изменениям климата готовы уже в 72 регионах России. Нижегородская область стала лидером – пилотным регионом по реализации проектов, обозначенных в плане.

По словам Дениса Егорова, среди приоритетных направлений адаптации – сельское хозяйство, лесное хозяйство, а также борьба с подтоплениями и затоплениями территорий – для этого ведется расчистка русел рек, берегоукрепление, капремонт гидротехнических сооружений.

Для лесовосстановления сейчас используются сосна, ель и дуб. Проект предлагает использовать также липу, березу и осину, но сначала нужно провести научные исследования. Они обойдутся в 15 млн рублей. Кроме того, в нижегородской области реализуется пилотный



проект по организации выборочных рубок – он уже доказал свою экономическую эффективность. 16 арендаторов лесных участков уже готовы участвовать в проекте.

Напомним, создание национального парка "Нижегородское Поволжье" на территории Нижегородской области утверждено Правительством РФ.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 13:23 ИСТОЧНИК: Дзержинское время (dzer.ru)

[К жаре и холоду – готовы](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 12:21 Аргументы и Факты - Санкт-Петербург (spb.aif.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Архитекторы хотят соединить три вокзала Петербурга под землей

Google Maps

Архитекторы в Петербурге хотят соединить Балтийский и Московский вокзалы с Финляндским для запуска сквозного движения дальних поездов, а также городской электрички. Такие идеи прозвучали во время конференции на форуме "Экология большого города".

Как пишут "Санкт-Петербургские ведомости" со ссылкой на главного архитектора института "Ленметрогипротранс" Дмитрия Бойцова, обсуждается также вариант продления подземного пути до станции "Удельная". По словам экспертов, это позволит уменьшить время в пути между южными и северными районами Северной столицы.

На форуме участникам показали эскиз транспортно-пересадочного узла, который могут построить рядом с Витебской веткой железной дороги. К нему могут подвести метро из Пушкина в аэропорт "Пулково", а также скоростной трамвай, который будет курсировать от Московского района в город-спутник Южный.

Для этих целей архитекторы надеются построить отдельно здание с двумя подземными и двумя наземными этажами. В долине речки Кузьминки обустроят рекреационную зеленую зону.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 14:43 Аргументы и Факты - Нижний Новгород (nn.aif.ru) РЕГИОН: Нижний Новгород (город, Нижегородская Область)

## Перечень пород для лесовосстановления расширят в Нижегородской области

Ирина Вервильская / АиФ

Перечень пород для лесовосстановления планируется расширить в Нижегородской области. Об этом сообщает пресс-служба губернатора и правительства региона.

Как пояснил министр экологии и природных ресурсов Нижегородской области Денис Егоров в ходе представления регионального плана адаптации к изменениям климата на международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге, сейчас в процессе лесовосстановления преимущественно используется сосна, ель и дуб.

План адаптации к изменениям климата региона предполагает добавление в перечень также наиболее устойчивых к изменениям климата мягколиственных пород, а именно березы, осины и липы. Для этого нужно провести научные исследования стоимостью около 15 млн рублей, вопрос с финансированием решается.

Добавим, что в Нижегородской области региональный план адаптации к климатическим изменениям утвержден в 2022 году. По словам сенатора Геннадия Орденкова, наш регион является лидером программы – пилотным регионом по реализации проектов, предусмотренных планом.

Ранее сообщалось, что 48 деревьев высадят на улице Минина в Нижнем Новгороде этой весной.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:50 Комитет по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга (cipit.gov.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Вопросы разработки, производства и применения беспилотных технологий для экологии обсудили в рамках деловой программы Форума

Вопросы разработки, производства и применения беспилотных технологий для экологии обсудили на конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", организованной "Технопарком Санкт-Петербурга" в рамках деловой программы Форума "Экология большого города".

Ключевым треком **Форума** стали, по словам заместителя генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александра Горохова, беспилотные системы. Экология – это именно та сфера, где беспилотные технологии могут быть задействованы в полной мере. Уже сейчас беспилотные аппараты используют для выявления незаконных свалок и мониторинга мусорных полигонов, для оценки масштабов пожаров и предотвращения их, для проверки уровня загрязнения атмосферы и акваторий города. Они применяются в дистанционном зондировании Земли из космоса для решения экологических задач. Беспилотники работают там, где человеку находиться небезопасно, где не может выполнять задачи обычная техника, а они справляются быстрее и эффективнее.

Для "Технопарка Санкт-Петербурга" беспилотные технологии – также одно из основных направлений работы. Все его подразделения связаны с этой сферой: разработка микроэлектронной базы, прототипов изделий, стартапы в области беспилотия, совместные программы с ВУЗами, взаимодействие с профильными кластерами. Организованная Технопарком конференция стала дискуссионной платформой для обсуждения вопросов, находящихся на стыке экологии и современных технологий.

Генеральный директор АО "Технопарк Санкт-Петербурга" Олег Якимов: "Перед Технопарком, как инновационной площадкой региона, стояла задача подойти комплексно к этой важной теме. Мы собрали представителей органов власти, экологического и технологического сообществ, разработчиков и производителей беспилотных аппаратов, а также ВУЗы, занимающиеся научными исследованиями в этой сфере и подготовкой кадров, для предметного разговора о том, как беспилотные аппараты могут работать на улучшение экологии мегаполисов уже сейчас и что реально сделать в перспективе".

Одной из важных тем, обсуждаемых на конференции, стала тема кадровых ресурсов для решения поставленных амбициозных задач. "Мы находимся на пороге становления новой отрасли в России, которая будет связана с разработкой, производством и эксплуатацией беспилотных систем различного назначения, – уверен Олег Якимов. – И она должна опираться на кадровый потенциал. Ведь если говорить только об одном направлении новой отрасли – летательных аппаратах, то эксперты в области аналитики авиационной деятельности оценили его потребность в кадрах в объеме до 40 тысяч новых специалистов уже к 2026 году". В целом же, задача, которую ставит правительство перед ВУЗами – подготовить 1 млн специалистов до 2030 года.

Результаты применения беспилотных технологий представил первый заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Кучаев. За период 2020-2023 гг. с использованием беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) обследованы более 200 территорий и объектов Санкт-Петербурга. Суммарный размер вреда окружающей среде по результатам мониторинга несанкционированного сброса отходов составил более 3 млрд рублей. 22 материала дел, содержащих данные аэрофотосъемки, направлены в правоохранительные органы для решения вопроса о возбуждении уголовных дел.

Рамила Агаева, председатель Комитета государственного экологического надзора Ленобласти, рассказала о применении беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) в государственном экологическом контроле: для обнаружения свалок, для определения параметров складирования отходов производства, кадастровых границ, расстояний нахождения строений от береговой линии водоемов. В 2023 году на территории Ленобласти с применением БПЛА выявлено 54 нарушения лесного и водного законодательства, обращения с отходами, кадастрового учета.

Компания "Геоскан", которая начинала свой путь в Бизнес-инкубаторе "Технопарк Санкт-Петербурга", – пионер и лидер беспилотной отрасли в России. Илья Демко, директор департамента услуг ГК "Геоскан", рассказал о реализованных проектах по экологическому мониторингу с помощью БАС компании. В частности, это масштабная инвентаризация полигонов твердых коммунальных отходов в разных регионах России и формирование единой цифровой базы по заказу Российского экологического оператора. В 2023 году по созданным ортофотопланам, цифровым моделям местности, 3D-моделям и термограммам были определены площади и объемы насыпной части свалок, обнаружены места несанкционированного сброса сточных вод и отходов на территории Санкт-Петербурга. Уникальная аэрофотосъемка для кадастровых работ была выполнена в Тульской области: с помощью беспилотника в 3D-модели было отсканировано 25 тыс. кв. км площади, получено более 6 млн фото.

По словам GR-директора "Корпорации "ИнФинТех" Никиты Донцова, компания разработала беспилотный летательный аппарат для тушения пожаров. Первое поколение дронов оснащено снарядами с противопожарным порошком. Также компания создает БПЛА, способные поднимать пожарные шланги, разбивать окна в зданиях для спасения людей, работает над созданием пенных снарядов. Уже есть две готовые к серийному производству модели. В 2024 году планируется выпустить более 500 изделий, в перспективе – от 1 тыс. до 3 тыс. дронов в год. Китайский аналог противопожарного дрона стоит более трехсот тысяч долларов, в то время как российская разработка – менее трехсот тысяч рублей, это делает его доступным и для частных компаний.

АО "НПП ПТ "Океанос", которое представляла директор по маркетингу Надежда Кучумова, разрабатывает морские и речные автономные аппараты для длительного мониторинга воды, например, Финского залива, Невы. Они применяются для определения содержания токсичных веществ и оценки качества воды вблизи городских очистных сооружений. Это позволяет получать большой массив данных для экологов и снижает оперативные затраты.

К разработкам в области беспилотия подключились и ВУЗы. О дистанционном зондировании Земли со спутников для решения экологических задач мегаполиса рассказала Елена Чичкова, директор центра космических услуг ГУАП "КосмоИнформ-центр". Метод эшелонированного мониторинга применяется для обнаружения потенциально опасных зон: карьеров, мусорных свалок, сорняковых растений, тепловых загрязнений. Аэрокосмическая многоспектральная съемка позволяет выявлять очаги грозы, мониторить зоны водных охладителей для атомных

электростанций, территории вблизи техногенных объектов, подверженные эрозии почв, заболачиванию, подтоплению.

Подходы к построению глобальной системы экологического мониторинга представил проректор по проектной деятельности Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича Евгений Гетц. По его мнению, для повышения эффективности использования беспилотных технологий необходимо построение единой архитектуры взаимодействия систем наземного контроля и беспилотных авиа и космических аппаратов.

Опытом в подготовке кадров для производства и применения беспилотников поделился директор Лаборатории валидации и верификации сложных технических систем факультета безопасности информационных технологий Университета ИТМО Илья Попов. ИТМО готовит до 50 специалистов в области беспилотных технологий в год. Задача, которую ставит перед российскими ВУЗами правительство страны, – подготовить 1 млн таких специалистов до 2030 года. Необходимы кадры для разработки, производства и управления беспилотными аппаратами. По мнению Ильи Попова, хорошие результаты в развитии системы подготовки кадров для сферы беспилотия дает взаимодействие со школами и колледжами, организация профильных конкурсов, сотрудничество с компаниями-разработчиками и производителями беспилотников.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 14:50 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Вопросы разработки, производства и применения беспилотных технологий для экологии обсудили в рамках деловой программы Форума «Экология большого города»](#)

28.03.2024 14:50 ИСТОЧНИК: Технопарк Санкт-Петербурга (ingria-park.ru)

[Беспилотные технологии для экологии мегаполиса](#)

28.03.2024 14:50 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[Вопросы разработки, производства и применения беспилотных технологий для экологии обсудили в рамках деловой программы Форума «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 14:59 ИнфоБаш (infobash.ru) РЕГИОН: Уфа (город, Республика Башкортостан)

## [Инна Антонова приняла участие в работе XXIII Международного форума «Экология большого города»](#)

Вопросы регулирования обращения с медицинскими отходами стали темой для обсуждения на экспертном совещании в КВЦ [Экспофорум](#) в рамках XXIII Международного [форума Экология большого города](#). Мероприятие состоялось под председательством депутата Государственной думы Федерального собрания Российской Федерации Николаева Валуева.

Отметим, Международный форум Экология большого города - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Цель Форума продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют: сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Начальник отдела по организации обращения с отходами Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан Инна Антонова поделилась опытом внедрения централизованного обеззараживания медицинских отходов на территории региона.

Наша республика стала первым регионом в стране по введению на своей территории системы централизованного обеззараживания медицинских отходов. На территории Башкортостана насчитывается более 5 тыс. медучреждений, которые ежегодно образуют свыше 30 тыс. тонн медицинских отходов, в том числе более 7 тыс. тонн отходов, относящихся к классам Б и В. Медотходы вывозятся десятками подрядных организаций. Недобросовестность некоторых подрядчиков приводила к появлению незаконных свалок медотходов в лесных массивах и гаражах, - рассказала Инна Антонова.

Инна Антонова поблагодарила организаторов за приглашение, теплую и дружественную атмосферу, а также подчеркнула, что Международный форум Экология большого города это важная коммуникативная площадка для эффективного диалога между представителями органов власти, бизнеса и населением. Насыщенная программа форума никого не оставила равнодушным.

Мероприятие организовано при поддержке Минприроды России, Совета Федерации, Росзаповедцентра, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности правительства Санкт-Петербурга.

Экологическое событие прошло с 27 по 29 марта 2024 года. Всего в рамках деловой программы провели более 30 мероприятий.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.03.2024 14:59 ИСТОЧНИК: Официальный портал Республики Башкортостан (bashkortostan.ru)

[Инна Антонова приняла участие в работе XXIII Международного форума «Экология большого города»](#)

29.03.2024 14:59 ИСТОЧНИК: Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан (ecology.bashkortostan.ru)

[Инна Антонова приняла участие в работе XXIII Международного форума "Экология большого города"](#)

29.03.2024 14:59 ИСТОЧНИК: Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан (ecology.bashkortostan.ru)

[Инна Антонова приняла участие в работе XXIII Международного форума "Экология большого города"](#)

29.03.2024 14:59 ИСТОЧНИК: БезФормата. Уфа (ufa.bezformata.com)

[Инна Антонова приняла участие в работе XXIII Международного форума «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 00:00 Комитет по тарифам Санкт-Петербурга (tarifspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [Алексей Малухин на Международном форуме «Экология большого города»](#)

Председатель Комитета по тарифам Санкт-Петербурга Алексей Малухин принял участие в работе XXIII Международного форума "Экология большого города". Мероприятие проходит с 27 по 29 марта на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" и является крупнейшим тематическим мероприятием на Северо-Западе России.

В этом году основное направление форума – это вопросы развития особо охраняемых природных территорий и их инфраструктуры, а также вопросы увеличения потенциала природно-заповедного фонда России, привлечение инвестиций и развитие экотуризма. Программа очень насыщена и включает в себя семинары, круглые столы, тематические конференции, а также специализированную выставку.

Центральным мероприятием стало пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием", на котором обсудили роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса.

Деятельность Комитета по тарифам в части принимаемых решений в области обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО) направлена на формирование комплексной системы обращения с ТКО в Санкт-Петербурге. Устанавливаемые тарифы на услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, в том числе на услуги регионального оператора АО "Невский экологический оператор", обеспечивают деятельность по осуществлению всего цикла обращения с ТКО (сбор, транспортировка, обработка, обезвреживание, утилизация, размещение).

Кроме того, Комитет по тарифам в рамках своих полномочий утверждает инвестиционные программы, которые разрабатываются в целях обеспечения реконструкции, модернизации, технического перевооружения существующих объектов по обращению с ТКО, а также строительства новых.

Отметим, что развитие мусороперерабатывающей инфраструктуры в нашем регионе проводится по поручению Президента Российской Федерации Владимира Путина и находится на личном контроле губернатора Санкт-Петербурга Александра Беглова.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Алексей Малухин на Международном форуме «Экология большого города»](#)

28.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Центр тарифно-экспертного обеспечения (cteo.ru)

[Алексей Малухин на Международном форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



21.03.2024 13:59 Комитет по внешним связям Санкт-Петербурга (kvs.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Санкт-Петербурге пройдут совместные мероприятия с Мьянмой

Сегодня состоялась первая рабочая встреча члена Правительства Санкт-Петербурга – председателя Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга Евгения Григорьева с Чрезвычайным и Полномочным Послом Республики Союз Мьянма в Российской Федерации Ти Лин Оуном.

Обсудили подготовку к проведению целого ряда мероприятий, запланированных на ближайшее время:

- XXIII Международный форум "Экология Большого города" 27-29 марта 2024 года (примет очное участие заместитель министра природных ресурсов и окружающей среды Мин Ту);
- 4 апреля 2024 года – День экономического сотрудничества Санкт-Петербург-Мьянма (на базе Законодательного Собрания Санкт-Петербурга);
- участие представительной делегации Мьянмы в 27-м Петербургском международном экономическом форуме (пройдет 5-8 июня 2024 года)
- визит делегации района Тханлин г. Янгон в мае 2024 года для подписания Меморандума о сотрудничестве с Кронштадтским районом Санкт-Петербурга и участия в мероприятиях, посвященных празднованию 320-летия г. Кронштадта;
- 19 мая 2024 года в рамках Недели Вьетнама в Санкт-Петербурге команда Мьянмы примет участие в дружеском футбольном матче;
- проведение Дней Мьянмы в Санкт-Петербурге (ориентировочно сентябрь-октябрь 2024 года)



В настоящее время Санкт-Петербург активизирует взаимодействие с мьянманскими партнерами в связи с признанием Губернатором Санкт-Петербурга Александром Бегловым в ноябре 2023 года сотрудничество с Мьянмой приоритетным направлением международной деятельности Правительства Санкт-Петербурга.

Такие сферы сотрудничества, как образование, медицина, энергетика и фармацевтика представляют в настоящее время наибольший взаимный интерес.

Оригинал

#### Похожие публикации:

21.03.2024 13:59 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[В Санкт-Петербурге пройдут совместные мероприятия с Мьянмой](#)

21.03.2024 13:59 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[В Санкт-Петербурге пройдут совместные мероприятия с Мьянмой](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 00:00 Комитет по внешним связям Санкт-Петербурга (kvs.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Экология большого города: Санкт-Петербург и Мьянма стали еще ближе

27 марта 2024 года на площадке петербургского **Экспофорума** при поддержке Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга, Совета Федерации Федерального Собрания и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации стартовал XXIII Международный **форум "Экология большого города"**. Главной темой в этом году стали особо охраняемые природные территории мегаполисов, а именно поиск баланса между их экосистемой и технологическим развитием.

В мероприятии приняли участие председатель Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга Александр Герман, сенатор Российской Федерации Александр Двойных, Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по развитию туристической инфраструктуры Николай Валуев, председатель Российского экологического общества Рашид Исмаилов, и.о. директора "Росзаповедцентра" Дарья Мацук и многие другие.

**Форум** также собрал экологов, специалистов по охране окружающей среды промышленных зон, городского транспорта, водных акваторий, а также экспертов в области управления отходами.

При содействии Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга специальными гостями **"Экологии большого города"** стала члена делегации Республики Союз Мьянма во главе с заместителем министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Мин Ту.

В первый день **Форума** гости из Мьянмы приняли участие в рабочем совещании с председателем Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга, в рамках которого обсуждалось сотрудничество в области экологического просвещения, в том числе развитие волонтерского проекта "Чистый берег" на территории Мьянмы.

Для высокопоставленных гостей из Юго-Восточной Азии был организован осмотр выставочной экспозиции в рамках **Форума**. Им показали, в том числе, автоматизированную станцию мониторинга атмосферного воздуха. Представителей делегации особенно заинтересовал стенд ГУП "Экострой", на котором было представлено техническое оснащение системы приема опасных отходов от населения: экомобиль и экотерминал. Специалисты "Экострой" рассказали о возможных способах сбора, сортировки и переработки опасных отходов.

Вечером в части культурной программы для мьянманских гостей была организована экскурсия с посещением Казанского собора, Дворцовой площади и Исаакиевского собора.

На второй день **Форума**, 28 марта, состоялось Пленарное заседание, посвященное вопросу сохранения особо охраняемых природных территорий мегаполисов, в рамках которого наряду с представителями государственных органов и организаций в сфере экологии, выступил заместитель министра природных ресурсов Республики Союз Мьянма.

В первую очередь Мин Ту поблагодарил Правительство Санкт-Петербурга за теплый прием и гостеприимство. Лидер делегации подчеркнул, что взаимосвязь между окружающей средой и технологиями необходима для обеспечения жизнеспособности планеты. При правильном подходе технологии являются мощным инструментом построения более экологичного и устойчивого будущего. Он также отметил, что два мегаполиса Мьянмы – Янгон и Мандалай – несмотря на свою экономическую мощь, не застрахованы от экологических проблем. Расширение городских районов создает серьезную угрозу биоразнообразию, экосистемам и устойчивости городов.

"Природоохранный потенциал мегаполиса в Мьянме заключается в нашей способности использовать преимущества технологических инноваций, гарантируя при этом, что они применяются в гармонии с природой, а не за ее счет" – отметил в своей речи Мин Ту.

В заключение заместитель министра природных ресурсов Мьянмы заявил о реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и включении экологических вопросов, не имеющих территориальных и возрастных границ, в национальную политику страны.

Затем мьянманская делегация провела встречу с заместителем генерального директора Института Карпинского Максимом Ткаченко, на которой стороны обсудили сотрудничество в области картографии и образования.

29 марта, на третий день **Форума**, запланировано посещение делегацией Республики Союза Мьянма особо охраняемой природной территории Санкт-Петербурга – заказника "Западный Котлин".

Оригинал

#### Похожие публикации:

28.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Экология большого города: Санкт-Петербург и Мьянма стали еще ближе](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 15:29 МК в Питере (spb.mk.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### [Экологичный общественный транспорт Петербурга презентовали в «Экспофоруме»](#)

Экологичный общественный транспорт Петербурга презентовали в рамках 23 Международного **форума "Экология большого города"**. Об этом сообщили в пресс-службе комитета по транспорту Северной столицы.

Организаторы и участники мероприятия смогли ознакомиться с электробусом особо большого класса E433 Vitovt Max Electro, автобусом НЕФАЗ 5299-0000040-57, который ездит на сжатом природном газе. Среди презентуемых машин – троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

Тем временем Петербург лидирует среди российских регионов не только по количеству автобусов на экологичном топливе, но и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом.

В настоящее время продолжается работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. Смольный уже закупил для будущего парка в зоне "Ржевка" первую партию из 26 электробусов.

Председатель комитета по транспорту Валентин Енокаев отметил, что до конца года эта цифра будет увеличена до 100 единиц. Он рассказал, что Росприроднадзор уже отметил Петербург почетной грамотой за вклад в сохранение экологии.

Тем временем город на Неве вошел в топ-5 регионов по числу такси на экологических видах топлива. Инициативы Комтранса позволили сократить вредные выбросы в атмосферу и снизить расходы на заправку, так как газ дешевле бензина в 2,5 раза. Подробнее в нашем материале.

Авторы:

- Марина Гончарова

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



30.03.2024 12:47 МК в Питере (spb.mk.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Комтрансе Петербурга рассказали, как комитет участвует в нацпроектах

Комтранс Петербурга участвует в нацпроектах "Производительность труда" и "Жилье и городская среда", сообщили в комитете. Об этом рассказал глава Комтранса Валентин Енокаев на расширенном заседании коллегии Минтранса РФ.

На мероприятии обсудили новый нацпроект по развитию транспортной инфраструктуры, который сейчас разрабатывается. Он призван объединить все виды транспорта в единую систему. Особое место в нацпроекте будет уделено общественному транспорту. Как отметил Валентин Енокаев, Комтранс Петербурга активно участвует в нацпроектах.

"Мы уже активно реализуем в Петербурге на площадках городских транспортных предприятий нацпроект "Производительность труда". В рамках нацпроекта "Жилье и городская среда" обустроиваем пешеходные переходы, строим и модернизируем светофорные объекты, устанавливаем иные ТСОДД для повышения безопасности и комфорта дорожного движения. Уверен, в рамках нового национального проекта нам тоже удастся добиться внушительных результатов", – заявил глава Комтранса.

Как сообщал "МК в Питере", власти Петербурга переводят общественный транспорт на экологически чистые виды топлива – электричество и газ. Электробус и автобус на сжиженном природном газе город показал на 23-м Международном форуме "Экология большого города".

Авторы:

- Вероника Мысляева

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



05.04.2024 15:33 МК в Питере (spb.mk.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Спикер Бельский сообщил, что транспортная реформа преобразила инфраструктуру Петербурга

Председатель Законодательного собрания Петербурга Александр Бельский напомнил, что прошло два года со старта транспортной реформы в Северной столице. За это время город избавился от опасных маршруток и преобразил транспортный комплекс.

Бельский отметил, что Петербург успешно справился с переходным периодом. Теперь все оплаты на транспортных маршрутах осуществляются через город, что позволяет представить реальные показатели пассажиропотока. Также в Северной столице регулярно обновляются автобусы, троллейбусы и трамваи, сейчас большое внимание уделяется экологичности транспорта.

В отдельных районах города могут наблюдаться проблемы, но Бельский заверил, что профильные ведомства оперативно устранят все неполадки. В заключении председатель ЗакСа добавил, что накануне проехал по Невскому проспекту на автобусе и остался с приятными впечатлениями.

Ранее в рамках 23-го Международного форума "Экология большого города" был презентован экологичный общественный транспорт для Петербурга. Известно, что Смольный уже закупил для будущего парка в районе "Ржевки" первую партию из 26 электробусов.

Авторы:

- Валерия Федорова

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 21:15 МК в Ленобласти РЕГИОН: Мурино (поселок сельского типа, Всеволожский Район, Ленинградская Область)

## ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА

Как сохранить баланс между средой мегаполиса и экосистемой В Санкт-Петербурге стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города". В этот раз ожидается участие делегаций из 40 российских регионов и восьми государств мира. Центральной темой станет развитие особо охраняемых природных территорий – национальных парков и заповедников.

Анонсировано подписание соглашения между Петербургом и 47-м регионом о совместном развитии экологического туризма. По словам заместителя председателя петербургского комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Андрея Самусевича, мегаполис заинтересован в совместном с Ленинградской областью развитии системы сопредельных особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и хочет "двигаться вместе в развитии экологических троп, инфраструктуры для жителей наших регионов".

Соответствующее соглашение между городским комитетом по природопользованию и областным комитетом по природным ресурсам будет подписано на полях форума. В Ленобласти дышится легче Интерес к взаимной экологической и туристической интеграции не

случаен. По сути, Ленинградская область была и остается "легкими" Северной столицы. Если в Петербурге насчитывается только 17 особо охраняемых природных территорий (10 заказников и 7 памятников природы) общей площадью 9,2 тысячи гектаров, то в Ленинградской области – 56 участков площадью 606 тысяч гектаров. А в планах – увеличение площади ООПТ в 47-м регионе как минимум до 726 тысяч гектаров.

В Ленинградской области расположено три ООПТ федерального значения: государственные природные заповедники "Нижне- Свирский" (простирается по правому берегу реки Свирь от Ладожского озера на 41 километр) и "Восток Финского залива" (островные территории в Выборгском и Кингисеппском районах Ленобласти), а также заказник "Мшинское болото". Кроме того, в Ленобласти сформировано 49 ООПТ регионального значения, в том числе четыре государственных природных заказника регионального значения ("Березовые острова", "Выборгский", "Кургальский" и "Лебяжий"), которые входят в сеть охраняемых районов Балтийского моря в рамках конвенции по защите морской среды (Хельсинкская конвенция). А, например, государственный природный заказник "Линдуловская роща" включен в состав Объекта Всемирного наследия ЮНЕСКО с названием "Исторический центр Санкт- Петербурга и связанные с ним группы памятников".

Расширение перечня защищенных от антропогенного воздействия природных территорий Ленобласти предусмотрено и за счет участков, находящихся в границах муниципальных образований. С 2023 года право создавать собственные особо охраняемые природные территории получили местные власти.

По словам председателя комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федора Стулова (ранее он возглавлял региональную Дирекцию ООПТ), одной из целей разработки областного закона, закрепившего новые полномочия муниципалитетов, была установка категории особо охраняемых природных территорий местного значения на территории субъекта. "Учитывая историческую практику, сложившуюся в регионе, мы выбрали для ООПТ местного значения категории: "охраняемый природный ландшафт" и "охраняемый природный объект", – пояснил Федор Стулов.

В настоящее время в Ленобласти уже существует четыре ООПТ местного значения: - охраняемые природные ландшафты озера Вероярви (Всеволожский район); - Поляна Бианки (маршрут вдоль побережья Финского залива в районе поселка Лебяжье Ломоносовского района); - Хаапала и Илола (участки эталонной природы Карельского перешейка в Выборгском районе).

Как поясняет комитет по природным ресурсам Ленобласти, к охраняемым природным объектам местного значения могут быть отнесены сады и парки, места гнездования птиц, деревья- долгожители, имеющие историко- мемориальное значение, растения причудливых форм, холмы, валуны, водопады, родники, истоки рек, скалы, утесы, пещеры и тому подобные объекты, расположенные на территории муниципальных образований. Поэтому, скорее всего,

количество особо охраняемых природных территорий местного значения в 47-м регионе в ближайшее время будет существенно увеличено.

Инвесторам выдали "экопропуск"?

В соответствии с перспективными планами в Ленинградской области перечень особо охраняемых природных территорий должен быть увеличен до 96 природных комплексов, а общая площадь – до 726,25 тысячи гектаров (почти 14,5% от всей Ленинградской области). Большинство из них будут связаны экологическими коридорами (нетронутыми участками для обеспечения процессов самоподдержания экосистем). При этом для желающих прогуляться по заповедным землям создадут специальные маршруты. Туристический проект Ленинградской области "Тропа 47" активно развивается с 2021 года, а в этом году даже получил свой логотип. В Министерстве природы РФ такие инициативы одобряют, тем более что один из акцентов в ежегодном послании Федеральному собранию президент России Владимир Путин сделал именно на развитии внутреннего экологического туризма. По словам заместителя директора Росзаповедцентра Минприроды России Ксении Абрамовой, в стране "взят курс на развитие наших парков и заповедников".

"В частности, в прошлом году был принят закон, который позволяет допускать бизнес к постройке и развитию инфраструктуры в ООПТ, а именно на территории национальных парков, в зонах рекреации", – сообщила Ксения Абрамова на пресс-конференции, посвященной открытию XXIII Международного форума "Экология большого города". По ее словам, этому вопросу будет уделено особое внимание.

Запланированы две панельные дискуссии. Первая будет посвящена планированию рекреационной деятельности на особо охраняемых природных территориях, а вторая – инвестициям в природу, развитию экотуризма и сохранению биоразнообразия.

Ксения Абрамова подчеркнула, что вовлечение бизнеса в развитие ООПТ ни в коем случае не должно навредить флоре и фауне. Напротив, задача предпринимателей – грамотно сформировать экотуристические маршруты так, чтобы, с одной стороны, максимально заинтересовать туристов в знакомстве с уникальной природой России, ее ландшафтами и биоразнообразием, а с другой – максимально способствовать сохранению природных богатств и повышению уровня ответственности жителей за сохранение окружающей среды. Кстати, в Северной столице весьма настороженно отнеслись к инициативе допустить бизнес к развитию особо охраняемых природных территорий. Как сообщила директор Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга Татьяна Ковалева, интерес к экотуризму получил дополнительный импульс в период пандемии, когда граждане длительное время были вынуждены находиться дома. Но, выбираясь в заповедник, они в первую очередь ищут тишины и общения с первозданной природой. При этом задача бизнеса – обеспечить доход, поэтому потенциальные инвесторы как минимум захотят разместить на маршрутах свою рекламу. Противников у такого сценария, по мнению Татьяны Ковалевой, значительно больше, чем сторонников.

Бренд со строгими стандартами В Ленинградской области ситуация иная. Огромный нереализованный потенциал природных заказников региона оценили еще в 2019 году. А уже в 2021-м губернатор Александр Дрозденко дал старт проекту "Тропа 47". Цели были амбициозными – до 2024 года в Ленобласти следовало создать для туристов 47 новых экологических маршрутов на любой вкус: пешие, велосипедные, водные, беговые, в общем, всякие. Инициатива по созданию сети туристических маршрутов по особо охраняемым природным территориям получила поддержку на всех уровнях и живой отклик от жителей. Все удалось: 47 уникальных оборудованных, комфортных для туристических путешествий экотроп готовы. Кстати, одним из последних в декабре 2023 года был открыт маршрут "Шесть озер", связавший Санкт-Петербург и Ленобласть.

Тропа проложена через природный заказник "Болото Ламмин-Суо", а также вдоль озер Щучье, Дружинное, Большое и Малое Симагинские, Длинное и Черное. На пути предусмотрены информационные щиты со справочной информацией о состоянии местной флоры и фауны и места для отдыха.

По словам Федора Стулова, в 2024 году реализация проекта будет продолжена. В первую очередь внимание уделят совершенствованию открытых маршрутов и развитию инфраструктуры. Так, запланировано обустройство парковки на экомаршруте памятника природы "Саблинский", доукомплектование экотропы на Ястребином озере, строительство туалетов. Кроме того, планируется открыть четыре новых экологических маршрута: - Каньон реки Лава; - Бухта Желтая; - Долина реки Охта (водный маршрут); - Колтушский веломаршрут.

Туристический проект "Тропа 47" – бренд Ленобласти. В начале 2024 года стало известно, что Роспатент выдал свидетельство на логотип туристического проекта "Тропа 47". Кроме того, подана заявка на регистрацию товарного знака "Туристические маршруты". "Этот знак и логотип "Тропа 47" появятся на маркировке маршрутов, что станет дополнительной гарантией того, что экомаршрут проложен с соблюдением стандартов, с бережным отношением к окружающей среде", – приводит пресс-служба областного правительства слова заместителя председателя правительства Ленинградской области – председателя комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Дмитрия Ялова.

Для специалистов и просто интересующихся Форум "Экология большого города" откроется 27 марта в "Экспофоруме" и будет работать до 29 марта. Первый день рассчитан на посещение жителями любых возрастов, хотя основная часть программы больше ориентирована на молодежь. По словам Андрея Самусевича, помимо образовательных семинаров и мастер-классов для желающих предусмотрены интерактивные занятия – экологический квест и экодиктант. Посетители смогут узнать больше об обращении с опасными отходами, осмотреть фотовыставки, посвященные заповедному фонду Санкт-Петербурга и Ленинградской области, а также природе Донбасса. Второй и третий день работы форума будет больше интересен представителям природоохранной отрасли и научного сообщества. Тема пленарного заседания – "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием". Как рассказал заместитель генерального директора компании



"ЭкспоФорум- Интернэшнл" Александр Горохов, много интересного можно будет узнать в разделе, посвященном новейшим технологиям экологического мониторинга, в том числе с применением беспилотных летательных аппаратов.

[К оглавлению](#)



02.04.2024 15:30 МК в Нижнем Новгороде (nn.mk.ru) РЕГИОН: Нижний Новгород (город, Нижегородская Область)

## План адаптации к изменениям климата Нижегородской области представили на форуме

План адаптации к изменениям климата Нижегородской области представили в рамках Международного форума "Экология большого города" в Санкт-Петербурге. Об этом рассказали в пресс-службе регионального правительства.

Согласно информации, в настоящее время план адаптации к изменениям климата утвержден уже в 72 регионах России.

По словам сенатора, члена комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Геннадия Орденева, Нижегородская область стала пилотным регионом по реализации проектов, предусмотренных региональным планом по адаптации к климатическим изменениям.

Сейчас в перечень основных лесных древесных, применяемых в процессе лесовосстановления, используется дуб, ель и сосна. Проект предусматривает расширить список. В него могут включить березу, осину и липу. Однако для этого требуется провести научные исследования, на которые требуется около 15 млн рублей.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



31.03.2024 16:59 МК в Великом Новгороде (mk-novgorod.ru) РЕГИОН: Новгород (город, Новгородская Область)

## В Национальном парке «Валдайский» разработают новые туристические маршруты

В Национальном парке "Валдайский" разработают план рекреационной деятельности, который будет включать создание новых туристских маршрутов, мест размещения и объектов инфраструктуры.

Об этом было заявлено в ходе круглого стола, посвященного расчету предельно допустимой рекреационной нагрузки, рассказали в пресс-службе парка. Мероприятие проходило в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города".

Сообщается, что разработка плана рекреационной деятельности нацпарка "Валдайский" будет проводиться совместно с сотрудниками Московского государственного университета геодезии и картографии. Специалисты приступят к полевым обследованиям, как только на территории парка растает снег.

Ранее "МК в Великом Новгороде" сообщал, что в нацпарке "Валдайский" обнаружили птицу, которая не встречалась там раньше.

Авторы:

- Борис Левченко

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 15:46 Федеральный экологический оператор (rosfeo.ru) РЕГИОН: Москва

## Федеральный экологический оператор на форуме «Экология большого города»

Специалисты Федерального экологического оператора рассказали о ходе реализации проектов в сфере экологии на XXIII Международном форуме "Экология большого города", который проходит в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта. Основные темы докладов: близкий старт пуско-наладочных работ технологического оборудования обезвреживания и утилизации жидких и пастообразных отходов на полигоне "Красный Бор", интерактивная карта пунктов приема опасных отходов для населения и вопросы информирования общественности о реализации проектов в сфере экологии.

На конференции "Расширенная ответственность производителя, ОНВОС и утилизация: новые вызовы" начальник управления ликвидации накопленного экологического ущерба ФГУП "ФЭО" Максим Ющенко рассказал о работах, проводимых на полигоне токсичных промышленных отходов "Красный Бор" в Ленинградской области. В частности, поузловые пуско-наладочные работы технологического оборудования обезвреживания и утилизации жидких и пастообразных отходов из открытых карт-накопителей на полигоне токсичных промышленных отходов "Красный Бор" в Ленинградской области начнутся уже в июне.

"Мы построили несколько зданий технологического цикла и завезли туда оборудование. Сейчас производится его монтаж и крупноузловая сборка. Смонтированы крупные узлы технологического оборудования в зданиях для установок очистки поверхностных сточных вод и обезвреживания отходов. Продолжаются работы по технологической обвязке оборудования. В июне планируем начать проверку работоспособности основных узлов и агрегатов. Уже в этом

году начнется откачка, обезвреживание и утилизация жидких отходов, содержащихся в картах-накопителях. Не имеющая мировых аналогов многоступенчатая технология очистки жидких сред позволит обеспечить достижение показателей ПДК рыбохозяйственных водоемов. Мы планируем проводить эти работы в этом и в следующем году", - поделился Максим Ющенко.

На семинаре "Развитие системы приема опасных отходов у физических лиц" начальник управления учета и моделирования федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности ФГУП "ФЭО" Юлия Шатохина рассказала об изменениях законодательства в сфере обращения с отходами производства и потребления, устанавливающих порядок обращения с опасными отходами, образованными у физических лиц, и представила интерактивную карту пунктов приема данных отходов для населения, разработанную на базе цифровой платформы ФГИС ОПВК.

В ходе заседания секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

г. Санкт-Петербурга директор по коммуникациям ФГУП "ФЭО" Анна Петрова рассказала об информировании общественности о ходе реализации экологических проектов. "Цель нашей коммуникационной работы в сфере экологии - обеспечение общественной приемлемости реализуемых проектов. Для снижения опасений и развенчивания мифов, связанных, например, с обезвреживанием и утилизацией опасных отходов, мы активно рассказываем общественности о применяемых технологиях, привлекаем внешних экспертов, которые "по полочкам" раскладывают технологический процесс", - отметила Анна Петрова.

XXIII Международный форум "Экология большого города" - одно из ключевых в России конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. Цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности, улучшению качества жизни населения в крупных городах.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 15:07 Атом Медиа (atommedia.online) РЕГИОН: Москва

## Росатом принял участие в международном форуме «Экология большого города»

Представители Федерального экологического оператора (ФЭО, предприятие Госкорпорации "Росатом") рассказали о ходе реализации проектов в сфере экологии на XXIII Международном форуме "Экология большого города", который завершился 29 марта в Санкт-Петербурге.

В докладах специалистов ФЭО были освещены такие темы, как близкий старт пусконаладочных работ технологического оборудования обезвреживания и утилизации жидких и пастообразных отходов на полигоне "Красный Бор", интерактивная карта пунктов приема опасных отходов для населения и вопросы информирования общественности о реализации проектов в сфере экологии.

В частности, начальник управления ликвидации накопленного экологического ущерба ФГУП "ФЭО" Максим Ющенко рассказал о работах, проводимых на полигоне токсичных промышленных отходов "Красный Бор" в Ленинградской области. Он отметил, что поузловые пусконаладочные работы технологического оборудования обезвреживания и утилизации жидких и пастообразных отходов из открытых карт-накопителей на полигоне начнутся уже в июне. "Мы построили несколько зданий технологического цикла и завезли туда оборудование. Сейчас производится его монтаж и крупноузловая сборка. Смонтированы крупные узлы технологического оборудования в зданиях для установок очистки поверхностных сточных вод и обезвреживания отходов. Продолжаются работы по технологической обвязке оборудования. В июне планируем начать проверку работоспособности основных узлов и агрегатов. Уже в этом году начнется откачка, обезвреживание и утилизация жидких отходов, содержащихся в картах-накопителях. Не имеющая мировых аналогов многоступенчатая технология очистки жидких сред позволит обеспечить достижение показателей ПДК рыбохозяйственных водоемов. Мы планируем проводить эти работы в этом и в следующем году", – отметил Максим Ющенко.

Кроме того, начальник управления учета и моделирования федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности ФГУП "ФЭО" Юлия Шатохина рассказала об изменениях законодательства в сфере обращения с отходами производства и потребления, устанавливающих порядок обращения с опасными отходами, образованными у физических лиц, и представила интерактивную карту пунктов приема данных отходов от населения, разработанную на базе цифровой платформы ФГИС ОПВК. В ходе заседания секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности г. Санкт-Петербурга директор по коммуникациям ФГУП "ФЭО" Анна Петрова рассказала об информировании общественности о ходе реализации экологических проектов.

#### Справка

По инициативе Президента России с 2019 года ведется работа по ряду направлений национального проекта "Экология", таких как утилизация и переработка отходов, ликвидация свалок, сохранение лесов и водоемов, снижение выбросов в атмосферу, развитие экологического туризма и экологического воспитания, сохранение биологического разнообразия.

Госкорпорация "Росатом" является одним из ключевых участников национального проекта "Экология" и работает сразу в двух направлениях – занимается созданием инфраструктуры для обращения с отходами I и II классов и ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей

среде. В 2018 году был утвержден федеральный проект "Инфраструктура для обращения с отходами I-II классов опасности", и с 2019 года Росатом приступил к его реализации. Этот проект в полной мере отвечает стратегии развития Госкорпорации и согласуется с целями устойчивого развития ООН. ФГУП "ФЭО" (предприятие Госкорпорации "Росатом") определено федеральным оператором по обращению с отходами I и II классов опасности на территории Российской Федерации. В рамках этой деятельности создана Федеральная государственная информационная система учета и контроля за обращением с отходами I и II классов (ФГИС ОПВК), основная задача цифровой платформы – отследить весь жизненный путь отходов I и II классов и создать максимально простой порядок взаимодействия всех участников рынка. Система позволяет в режиме онлайн контролировать безопасную транспортировку отходов до места переработки, а также их эффективное обезвреживание или утилизацию, что позволяет обеспечить экологическую безопасность обращения с отходами.

XXIII Международный форум "Экология большого города" – одно из ключевых в России конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. Цель форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности, улучшению качества жизни населения в крупных городах.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 15:00 Единая Россия (spb.er.ru). Санкт-Петербург РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Развитие экотуризма и создание межрегиональных охраняемых природных территорий обсудили на площадке форума «Экология большого города»

Повестку прокомментировал замруководителя фракции "Единой России" в Заксобрании Петербурга, председатель профильной парламентской комиссии Алексей Макаров

Охраняемые природные территории Петербурга и Ленобласти ежегодно посещают около двух миллионов человек. На федеральном и региональном уровнях активно развивается правовая база экологического туризма. "Важно, чтобы на особо охраняемых природных территориях, с одной стороны, сохраняли и берегли природу, а с другой стороны – чтобы они использовались для целей рекреации и отдыха горожан, этим вопросам посвятили выездное заседание постоянной комиссии по экологии и природопользованию Законодательного Собрания Петербурга, в котором приняли участие коллеги из Ленинградской области", – сообщил председатель комиссии, замруководителя фракции "Единой России" в городском парламенте Алексей Макаров.

Заседание состоялось на площадке Экспофорума, где в эти дни проходит Международный форум "Экология большого города".

Депутаты двух регионов обсудили минимизацию возможных негативных последствий и рисков для природы, которые связаны с туристами, а также аспекты введения платы за посещение особо охраняемых природных территорий. Такой эксперимент пройдет в 2024 году в Ленинградской области – в нескольких ООПТ регионального значения, расположенных вблизи Санкт-Петербурга. Соответствующая возможность предусмотрена федеральным законодательством. Собранные средства планируется направить на поддержание в исправном состоянии пешеходных троп и информационных стендов, организацию зон отдыха, установку туалетов для посетителей, расширение парковок для автотранспорта. При этом льготники будут освобождены от платы.

"Коллеги рассказали о том, как и для чего планируют ввести плату за вход на охраняемые природные территории. Напомню, в Санкт-Петербурге посещение ООПТ бесплатное, и возможность установления платы за их посещение не рассматривается. Вместе с тем мы будем внимательно наблюдать за экспериментом соседей", – сказал Алексей Макаров.

В рамках развития проекта Ленобласти "Тропа 47" дирекции ООПТ двух субъектов сейчас прорабатывают вопрос о создании к 2029 году не менее пяти межрегиональных ООПТ на общей границе Санкт-Петербурга и Ленинградской области, с обустройством туристских маршрутов на них.

"Создание межрегиональных ООПТ и обустройство туристских маршрутов на них позволит значительно увеличить туристический потенциал как Санкт-Петербурга, так и Ленинградской области и будет способствовать популяризации природных комплексов двух наших регионов.

Вместе с тем, при реализации данного проекта необходимо предусмотреть все возможные меры, чтобы сохранить природные биотопы двух регионов от возможного негативного антропогенного воздействия. Наша комиссия готова взаимодействовать со всеми заинтересованными лицами и организациями в вопросах законодательного регулирования деятельности таких ООПТ", – отметил председатель парламентской комиссии Петербургского Заксобрания.

Также на выездном заседании обсудили вопросы совершенствования правового регулирования изменения границ и ликвидации особо охраняемых природных территорий регионального значения.

Напомним, в административных границах Санкт-Петербурга находятся 17 особо охраняемых природных территорий. На их содержание и развитие в ближайшие три года из городского бюджета направят 3,5 миллиарда рублей.

[Оригинал](#)

**Похожие публикации:**

29.03.2024 15:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург ([sanktpeterburg.bezformata.com](http://sanktpeterburg.bezformata.com))

Развитие экотуризма и создание межрегиональных охраняемых природных территорий обсудили на площадке форума «Экология большого города»

[К оглавлению](#)



29.03.2024 15:24 Ваш выбор (choise-is.ru) РЕГИОН: Москва

## Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач

Пленарная сессия "Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач" проходила в рамках масштабного форума "Экология большого города".

Гражданская беспилотная авиация вносит свой вклад в сохранение окружающей среды, отмечают организаторы дискуссии. Беспилотные технологии являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач мегаполисов. Они будут выявлять незаконные свалки, оценивать мусорные полигоны, предотвращать лесные пожары, мониторить загрязнение атмосферы, акватории и заповедные территории.

ГУАП на пленарной сессии представляли два спикера. Елена Чичкова, директор центра космических услуг ГУАП "КосмоИнформ-центр", рассказала о результатах экологического мониторинга различных природотерриториальных комплексов по данным аэрокосмического зондирования. Николай Майоров, директор Института аэрокосмических приборов и систем, выступил с докладом о том, какие разработки беспилотных авиационных систем ГУАП применяются для подготовки кадров и решений актуальных задач мегаполисов.

Эксперты озвучили успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности, обозначили экологические задачи, которые можно решить с помощью беспилотных технологий в ближайшем будущем. А также подчеркнули, что развитие беспилотной отрасли требует подготовки кадрового потенциала. Правительство поставило задачу подготовить 1 млн специалистов в области разработки, производства и эксплуатации беспилотных систем до 2030 года.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Все пишут (vse-pishut.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения (guar.ru)

27 марта

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических](#)

[задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Ria.city

[В Петербурге обсудили, как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[В Петербурге обсудили, как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[В Петербурге обсудили, как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Business-key.com

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[В Петербурге обсудили, как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Мастерская Интернет Технологий (masterit.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Soft.masterit.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Business-top.info

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Poisk-music.ru

[В Петербурге обсудили, как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: RSS.plus

[В Петербурге обсудили, как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: RSS.plus

[В Петербурге обсудили, как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Parnas.info

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Parnas.info

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Центр интернет технологий (ceith.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Estimatix.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Clumba.su

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Техника - людям (tehnika-ludyam.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Pr-post.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Tour-ways.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Diving-nemo.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Big-experts.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Defining-blog.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Travel-roads.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Источник новостей (insources.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Li8.ru



[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Пресс-релизы Московских компаний (is-moskvy.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Afishatoday.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Experts-say.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Слагаемые успеха (slagaemye.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Vacation-time.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Zaural.info

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Бизнес каталог новостей (biz-kat.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Main-present.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Pfo-inform.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Skfo-inform.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Бизнес профессионалов (busiprof.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Target-visit.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Narodnie-metody.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Tflagman.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Московское Агентство Новостей (mak-project.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Эра интернет пиара (erapiara.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Events-timeline.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Open-press.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Represent-reports.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Selling-point.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Publicists.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Партнерство и сотрудничество (partneriment.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Prazdnik.parnas.info

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Comdirections.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Pr-pool.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Prkey.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Activity-reports.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Cfo-inform.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Автомобильные новости (novieauto.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Speedup-business.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Keeper.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: 1cl.in

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Бизнес и финансы (nordpromo.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Stroitelstvo-domov.net

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Mm-online.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Known-brands.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Spot-news.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Doshare.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Qupite.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Tehno-reliz.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Vp-space.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Инвестиции в России (russian-investment.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Your-piter.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Fbranding.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Как усилить бренд (brand-do.ru)

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Favinf.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Market-analysis.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Ratemetr.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: High-ratings.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Лидеры PR (pr-lead.ru)

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Media-obzor.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Raduga-45.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Kotovse.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Hunting-pr.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Manufacturers-news.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Business-common.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Realty-key.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Biz-events.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Mobile-press.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Sale-boost.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Книжная лавка (store.cross-roads.ru)

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Journey-time.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Msaonline.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Fine-promotion.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Fetch-soft.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Financereality.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Media-bloom.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Stars-style.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Prensity.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Biznclub.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Dfo-inform.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Save-worth.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Logistic-routes.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Channels-promo.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Ecolognews.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Szfo-inform.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Growth-in-crisis.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Serv-time.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Dream-interior.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Uslugi-otzyvy.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Cashback-catalog.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Shared estates (shared-estates.ru)

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Ufo-inform.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Markthedata.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: PR в Екатеринбурге и Свердловской области (ekbpr.ru)

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Spaceid.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Topicomment.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Prlens.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Nedvizka-v-moskve.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Finance-inform.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Stars-puls.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Modern-qa.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Imc-index.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: События рынка товаров и услуг (рынок45.рф)

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Urfo-inform.ru

Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач  
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Canipay.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Soft-ranks.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Sfo-inform.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Real-press.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Insurance-news.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Vagon-kuponov.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Smartchoices.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Select-university.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

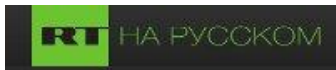
29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Technical-analyst.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

29.03.2024 15:24 ИСТОЧНИК: Balinweb.ru

[Как беспилотные технологии помогают в решении экологических задач](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 18:24 RT на русском (russian.rt.com) РЕГИОН: Москва

## Санкт-Петербург и Ленинградская область создадут ООПТ

Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга и комитет по природным ресурсам Ленинградской области заключили соглашение о создании сопредельных особо охраняемых природных территорий (ООПТ).

Об этом сообщает АБН24 со ссылкой на пресс-службу правительства Ленобласти.

Документ подписали председатели комитетов Федор Стулов и Александр Герман на XXIII Международном экологическом **форуме "Экология большого города"**.

Сотрудничество также предполагает создание совместных трансграничных экологических маршрутов.

Ранее сообщалось, что доступ в Опукский и Казантипский заповедники в Крыму откроют в апреле.

[Оригинал](#)

**Похожие публикации:**

28.03.2024 18:24 ИСТОЧНИК: Rambler.ru. Новости

[Санкт-Петербург и Ленинградская область создадут ООПТ](#)

28.03.2024 18:24 источник: Izkr.ru

[Санкт-Петербург и Ленинградская область создадут ООПТ](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 18:15 НТВ (ntv.ru) РЕГИОН: Москва

## В Петербурге обсуждают и показывают, как сохранить экологию мегаполиса

Сегодня в "Экспофоруме" открылся XXIII международный форум "Экология большого города".

Среди поставленных задач – привлечь 25% горожан к разделному сбору мусора. Для этого установят необходимое количество контейнеров. Обсуждали на форуме и обновление парка общественного транспорта, который также должен стать экологичным.

Внутри "Экспофорума" благоухают цветы. Как символ того, что Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Выполняет поручение президента России по развитию зеленых технологий, заповедных зон, переходу на экономику замкнутого цикла.

Алексей Корабельников, вице-губернатор Санкт-Петербурга: "В прошлом году, используя систему раздельной сортировки отходов, в Северной столице собрано свыше восьми с половиной тысяч вторсырья. Это в 14 раз больше, чем в 2022 году. Жители города также сдали свыше 345 тонн опасных отходов. В два раза больше, чем годом ранее".

"Невский экологический оператор", отвечающий за вывоз и переработку твердых бытовых отходов, доложил: в Петербурге установлено порядка 8 тысяч контейнеров для раздельного сбора мусора, которыми сегодня пользуется 10-15% горожан.

Пожалуй, самым интерактивным экспонатом можно считать велосипед для измельчения пластиковых крышек. Принцип работы простой: крутишь педали и запускаешь дробилку. Крышки превращаются в полимерную крошку, их помещают в специальную печь, расплавленный материал заливают в формы. Для экологии и здоровья очень полезно.

Отдельно на форуме затронули тему заповедных зон. Таких в Петербурге 17 территорий, занимают более 9 тысяч гектаров. Масштаб для развития экологического туризма.

Николай Валуев, первый заместитель председателя комитета Государственной Думы по туризму и развитию туристической инфраструктуры: "Мы на Венецию абсолютно не похожи. Наша климатическая зона, расположение и все остальное. Лишь только планировка города может в чем-то напоминать Европу. Все остальные вопросы сугубо наши и, конечно же, в вопросах туризма мы можем точно так же всему миру, прежде всего, нашей дорогой России представить практики".

Экологический туризм в Петербурге неразрывно связан с водой. На **форуме** заявили, по программе обновления природоохранного флота построят новый буксир ледокольного класса, который станет дублером "Невской заставы".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 22:40 НТВ (ntv.ru). Санкт-Петербург РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В «Экспофоруме» обсудили роль беспилотников в охране природы

В Петербурге сегодня обсудили беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности. Эта тема первой конференции в рамках трехдневного **форума "Экология большого города"**. Петербург на нем представляет комитет по природопользованию.

Беспилотники в охране городской экологии применяются с 2020 года. Они фиксируют несанкционированные свалки, незаконную работу строительной техники, проводят тепловизорный мониторинг водных объектов. Александр Кучаев также рассказал, какие технологии нужны Петербургу в первую очередь.

Александр Кучаев, заместитель председателя Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга: "Нужно, чтобы для беспилотников активнее разрабатывалось оборудование, которое позволяет фиксировать выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, чтобы более эффективно находить источники этих выбросов. Потому что все мы знаем, когда живем в больших городах, что бывают ситуации, когда чем-то пахнет. Откуда плохо пахнет, откуда пришел выброс, сложно определить".

Конференцию проводит "Технопарк Санкт-Петербурга". На нее приглашены ведущие предприятия по разработке беспилотников в различных сферах. В частности автономные морские и речные аппараты.

27.03.2024, 22:40

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 20:00 НТВ (ntv.ru). Санкт-Петербург РЕГИОН: Санкт-Петербург

## 28 марта 2024 года. 19:20 16+

В этом выпуске:

Пропуск платежей красен: в Педиатрическом университете планируют ввести платную отработку пропущенных занятий.

Чистота по-современному: в "Экспофоруме" официально открылся XXIII Международный форум "Экология большого города".

Счет пошел на дни: у петербургского подростка с редким генетическим заболеванием заканчивается зарубежное лекарство. Новое он не может получить из-за задержек с оформлением документов.

Память места: в середине апреля в течение двух уикендов в Выборге пройдет историко-краеведческий фестиваль.

Детский дом №4 будет носить имя Токтогон Алтыбасаровой. 16-летняя киргизская девушка в 1942 году заботилась о 150 эвакуированных блокадных сиротах.

28.03.2024, 20:00

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 16:45 НТВ (ntv.ru). Санкт-Петербург РЕГИОН: Санкт-Петербург

28 марта 2024 года. 16:20 16+

В этом выпуске:

00:01:07

15 килограммов кокаина изъято сотрудниками ФСБ: запрещенное вещество петербуржец перевозил в багажнике автомобиля. Возбуждено уголовное дело.

00:01:46

Петербург в авангарде защиты окружающей среды: в рамках первого дня форума "Экология большого города" говорили о поставленных на этот год целях.

00:12:55

Мы очень любим дары, но мы привередливые: директор Эрмитажа Михаил Пиотровский рассказал о подарках, которые получает главный музей страны.

00:18:22

Город на Неве фиксирует первые 10 градусов тепла в этом году. Какая погода ожидается к выходным?



28.03.2024, 16:45

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 16:53 Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## На форуме «Экология большого города» обсудили заповедный потенциал мегаполисов

28 марта в КВЦ "Экспофорум" состоялось пленарное заседание XXIII Международного форума "Экология большого города" "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и экологическим развитием". Его открыл председатель Российского экологического общества Рашид Исмаилов.

В заседании также приняли участие председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, первый зампредела Комитета Госдумы по туризму Николай Валув, руководитель ФГБУ "Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела" Министерства природных ресурсов и экологии РФ Дарья Мацук, представители регионов России, Республики Беларусь, Республики Сербской, Республики Союз Мьянма, Республики Зимбабве.

Эксперты рассказали о природном потенциале своих регионов и стран, подчеркнув, что экологическая повестка имеет сегодня объединяющее значение, а обмен опытом, передовыми практиками в вопросах защиты окружающей среды – залог сохранения нашей планеты для последующих поколений.

С подробным докладом об опыте Санкт-Петербурга в вопросах сохранения заповедных зон выступил председатель Комитета по природопользованию Александр Герман. Он отметил, что большинство ценных природных комплексов региона: крупные болота, массивы лесов, морские побережья, островные, речные и озерные системы, геологические объекты в настоящее время взяты под охрану. Природно-заповедный фонд Санкт-Петербурга представлен семнадцатью особо охраняемыми природными территориями регионального значения, где обитают и произрастают 235 редких видов животных и растений.

"Недавно заповедная сеть пополнилась самой большой особо охраняемой территорией города площадью 2703 га - государственным природным заказником регионального значения "Левашовский". В настоящее время работа ведется над проектами решений Правительства Санкт-Петербурга, которые позволят создать заповедные территории на площади более 400 гектаров", - сказал Александр Герман.

Председатель Комитета по природопользованию пригласил участников Форума и гостей Северной столицы посетить экологические тропы, созданные на заповедных территориях.

Сегодня в Петербурге действуют пять экотроп, общей протяженностью более 10 км. Александр Герман подчеркнул, что такие тропы создаются для компенсации антропогенной нагрузки на природу, они дают возможность управлять потоками посетителей в заповедных зонах.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 16:53 ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

28.03.2024 16:53 ИСТОЧНИК: Вечёрка (vecherka-spb.ru)

[В Петербурге на форуме «Экология большого города» эксперты обсудили заповедный потенциал мегаполисов](#)

28.03.2024 16:53 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

28.03.2024 16:53 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[На форуме «Экология большого города» обсудили заповедный потенциал мегаполисов](#)  
[К оглавлению](#)



Муниципальное образование  
**поселок Левашово**

28.03.2024 12:43 Муниципальное образование поселок Левашово (molevashovo.spb.ru)  
РЕГИОН: Левашово (округ, район Выборгский, Санкт-Петербург)

### [Информация СПб ГУП «Горэлектротранс» : Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города»](#)

Троллейбус с увеличенным автономным ходом занял место в экспозиции экологических видов транспорта на парковке "Экспофорума" в рамках программы XXIII Международного форума "Экология большого города". Все дни форума 27-29 марта современный троллейбус производства "Белкоммунмаш" с аккумуляторными батареями ООО "РЭНЕРА" ("Росатом") можно будет встретить в уличной экспозиции.

Троллейбусы с увеличенным автономным ходом (ТУАХ) нового поколения начали поступать в СПб ГУП "Горэлектротранс" в 2022 году. Ознакомиться с инновационным троллейбусом можно напротив павильона Е "Экспофорума".

Впервые инновационные троллейбусы с увеличенным автономным ходом появились на маршрутах Петербурга в 2017 году. От классических троллейбусов ТУАХ отличаются наличием тяговой аккумуляторной батареи, позволяющей организовать троллейбусное движение там, где отсутствует контактная сеть, например, продлить экологичные и бесшумные троллейбусные линии в новые жилые кварталы. Аккумулятор заряжается прямо во время движения под контактной сетью, по окончании которой троллейбус продолжает движение в "автономном режиме" за счет тягового аккумулятора. Благодаря применению технологий

автономного хода можно организовать новые транспортные связи и улучшить транспортную доступность без строительства контактной сети и тяговых подстанций.

Троллейбусы с увеличенным автономным ходом – полностью безвыбросный транспорт: за счет электрического отопления салона, питания от контактной сети и тяговой аккумуляторной батареи.

Представленный на выставке троллейбус представляет партию ТУАХ, закупленную в рамках комплексной программы развития предприятия "Сохраняя историю, движемся в будущее". В целях обновления подвижного состава предприятия в 2022-2023 годах было заключено 5 контрактов с разными производителями на поставку 395 новых троллейбусов. Из их числа уже поступили в Горэлектротранс 305 троллейбусов, включая 114 ТУАХ. Еще 13 ТУАХ будет получено в 2024 году.

Современное развитие троллейбусного движения в Петербурге связывают с развитием маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Так с 2017 года в Петербурге организовано уже 14 линий, обслуживаемых "автономными троллейбусами". Причем 5 маршрутов из этого числа были открыты за последние два года: №№ 21, 9, 50, 12 и 42. В настоящий момент в Петербурге развита крупнейшая в России маршрутная сеть троллейбусов с увеличенным автономным ходом.

Справки по телефонам:

8-921-395-43-13 – Дарья Тимофеева, пресс-служба СПб ГУП "Горэлектротранс"

8-981-697-96-11 – Дарья Жирухина, пресс-служба СПб ГУП "Горэлектротранс"

[Оригинал](#)

**Похожие публикации:**

28.03.2024 12:43 ИСТОЧНИК: Муниципальный округ Введенский (mo58.ru)

[Информация СПб ГУП «Горэлектротранс»](#)

28.03.2024 12:43 ИСТОЧНИК: Муниципальное образование Юнтолово Санкт-Петербурга (untolovo.org)

[Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города»](#)

28.03.2024 12:43 ИСТОЧНИК: Горэлектротранс СПб (electrotrans.spb.ru)

[Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города»](#)

28.03.2024 12:43 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города»](#)

28.03.2024 12:43 ИСТОЧНИК: Питерец (piterets.ru)

[Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города»](#)

28.03.2024 12:43 ИСТОЧНИК: News-life.pro

Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города»

[К оглавлению](#)



02.04.2024 17:38 Управление информации (t.me/pressmol) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

Почти 4 тысячи человек приняли участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города". Около 4 тысяч человек стали участниками XXIII Международного форума "Экология большого города", который проходил в КВЦ "Экспофорум" с 27 по 29 марта. Вопросы охраны окружающей среды оказались в центре внимания высоких гостей – на форум приехали представители Совета Федерации, Государственной Думы, Министерства природных ресурсов и экологии России, Росзаповедцентра и других организаций. В работе масштабного эколого-просветительского мероприятия приняли участие гости из 52 регионов России, 12 иностранных государств, среди которых Китай, Сирия, Пакистан, Кот д'Ивуар, Республика Беларусь, Казахстан и другие. Большой интерес вызвали события первого – Молодежного дня форума – его посетили свыше 1000 человек. В рамках Форума состоялось 50 различных мероприятий, 28 из них были организованы Комитетом по природопользованию. Главной темой этого года стала защита особо охраняемых природных территорий (ООПТ). Ученые, представители органов власти и бизнес-сообщества обсуждали лучшие природоохранные и законодательные практики в области сохранения и управления заповедными зонами, развитие экотуризма, в том числе в новых регионах страны.

Специалисты обсудили опыт регионов по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, мониторингу атмосферного воздуха, обращению с отходами, в том числе опасными, а также практики по раздельному сбору отходов. В выставочной экспозиции достижений отечественных производителей природоохранного оборудования были представлены новейшие разработки в сфере мониторинга водных ресурсов, например, уникальный беспилотный аппарат, предоставляющий данные о качестве воды. Выставку посетили свыше 2 600 человек. Впервые на Форуме состоялся семинар с педагогами образовательных учреждений Санкт-Петербурга по организации экопросвещения в детских садах, школах, центрах дополнительного образования. Участники Форума могли пройти экодиктант "Заповедный фонд России" и экоквест по выставочной экспозиции. В ходе Форума Комитет по природопользованию заключил пять официальных соглашений, направленных на обмен опытом, охрану природы и развитие экологического просвещения. Петербург будет развивать трансграничные особо охраняемые природные территории с Ленинградской областью, делиться своими наработками по охране природы с Донецкой Народной Республикой. Также Комитет заключил с тремя организациями соглашения, направленные на совершенствование мониторинга окружающей среды, взаимодействие в области научно-исследовательских работ, создание просветительских проектов. В ближайшее время запланированы рабочие встречи для разработки плана мероприятий по их реализации.

Комитет по природопользованию получил сертификат на посадку 500 сосен и елей. Деревья будут высажены от имени организаторов Форума в конце апреля - начале мая в национальном парке "Смоленское Поозерье". Председатель Комитета по природопользованию Александр Герман на своей странице "ВКонтакте" <https://vk.cc/cvSS4J> поблагодарил гостей Форума за плодотворное участие. "Спасибо за внимание к вопросам экологической повестки, за возможность обменяться опытом, за ваши предложения и идеи. Уверен, что итоговая резолюция Форума будет способствовать совершенствованию законодательства в природоохранной сфере на федеральном уровне", - написал Александр Герман. Он также поблагодарил волонтеров, которые все три дня обеспечивали координацию работы площадок. От Комитета по природопользованию им были вручены благодарственные письма.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 17:38 ИСТОЧНИК: Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru)

[Почти 4 тысячи человек приняли участие в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

02.04.2024 17:38 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

02.04.2024 17:38 ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru)

[Почти 4 тысячи человек приняли участие в форуме "Экология большого города"](#)

02.04.2024 17:38 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[Почти 4 тысячи человек приняли участие в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



15.02.2024 10:59 Правительство Санкт-Петербурга (t.me/spbprav) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет в Петербурге 27-29 марта](#)

Ключевая тема – развитие особо охраняемых природных территорий. Также на форуме обсудят развитие рекреационной деятельности, увеличение потенциала заповедного фонда, вопросы обращения с отходами и многое другое. Посещение конгрессных и выставочных мероприятий – бесплатное, но необходимо пройти регистрацию на сайте. #spbprav\_анонсы

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

15.02.2024 10:59 ИСТОЧНИК: BRIEF Петербург (t.me/briefspb)

[XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет в Петербурге 27-29 марта](#)

15.02.2024 10:59 ИСТОЧНИК: СПб, что сегодня? (t.me/spbmoment)

[XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет в Петербурге 27-29 марта](#)

[К оглавлению](#)



04.04.2024 17:31 Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Внедрение новейших технологий мониторинга воздуха обсудили в Межпарламентской Ассамблее стран СНГ

Заместитель председателя Комитета по природопользованию Иван Серебрицкий поделился петербургским опытом в области мониторинга атмосферного воздуха с участниками Экспертного совета по экологии и природопользованию при Межпарламентской Ассамблее государств-участников СНГ.

Заседание состоялось 3 апреля под руководством председателя Экспертного совета, вице-президента Российской академии наук Степана Калмыкова. Ученые и специалисты РАН, научно-исследовательских центров и органов власти из России, Казахстана, Таджикистана, Республики Беларусь и других стран содружества обсудили возможность создания комплексной системы мониторинга качества воздуха и воды, новейшие технологии экологического мониторинга, в том числе использование искусственного интеллекта.

Иван Серебрицкий представил участникам Экспертного совета концепцию развития единой территориальной системы мониторинга атмосферного воздуха. Сейчас в Петербурге действуют 3 передвижные лаборатории мониторинга атмосферного воздуха, а также 25 автоматических станций. В прошлом году было приобретено 9 новых инновационных станций. Они обеспечивают возможность измерения в автоматическом режиме

23 параметров, включая измерения 21 загрязняющего вещества. К 2026 году планируется обновить все станции мониторинга, а их количество увеличить до 30.

"В Петербурге мы уделяем особое внимание состоянию воздуха. Охват территории города автоматическими станциями мониторинга атмосферного воздуха составляет сегодня 100 процентов. Комитет по природопользованию тесно взаимодействует с государственной наблюдательной сетью ФГБУ "Северо-Западное УГМС", которая включает в себя 10 стационарных постов. Совместная работа дает хорошие результаты", - отметил Иван Серебрицкий.

Для участников Экспертного совета была организована экскурсия на гидрометеорологическую станцию ФГБУ "Северо-Западное УГМС", и две новые станции мониторинга воздуха, в том числе демонстрационную, которая с 2023 года работает на Елагином острове.

Иван Серебрицкий также рассказал экспертному сообществу о планах по внедрению новейших технологий, потенциальному использованию искусственного интеллекта. Он напомнил, что эта тема подробно обсуждалась на XXIII Международном форуме "Экология большого города", который проходил в Петербурге с 27-29 марта. В Северной столице

продолжается работа над созданием в городе высокоплотной сигнальной сети состояния атмосферного воздуха. С помощью технических устройств – малобюджетных датчиков данные о состоянии воздуха будут передаваться по цифровым каналам в режиме реального времени. В частности, это позволит перераспределять транспортные потоки с учетом экологических требований, оперативно контролировать концентрации парниковых газов, следить за состоянием воздуха на особо охраняемых природных территориях Петербурга.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

04.04.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

04.04.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

04.04.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[Внедрение новейших технологий мониторинга воздуха обсудили в Межпарламентской Ассамблее стран СНГ](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 17:34 Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [Два соглашения подписаны в первый день форума «Экология большого города»](#)

В первый день работы XXIII Международного **форума "Экология большого города"** в рамках официальной программы состоялось подписание деловых соглашений.

Председатель Комитета по природопользованию Александр Герман и председатель Государственного комитета по экологической политике и природным ресурсам при Главе Донецкой Народной Республики Роман Кишкань подписали соглашение, направленное на обмен информацией в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности, а также экологического просвещения с целью пропаганды бережного отношения к природе.

Также Александр Герман и председатель Комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов подписали соглашение, которое направлено на совместную работу по развитию системы сопредельных особо охраняемых природных территорий двух регионов. Оно будет способствовать сохранению заповедных уголков, развитию познавательного туризма и экологического просвещения.

"Для Петербурга вопросы охраны окружающей среды, защиты природы имеют важнейшее значение. Мы активно реализуем задачи нацпроекта "Экология", инициированного Президентом России Владимиром Путиным. Работаем с молодежью, выходим с

природоохранными инициативами на федеральный уровень. Благодаря поддержке Губернатора Санкт-Петербурга Александра Беглова увеличиваем количество особо охраняемых природных территорий, создаем новые экологические маршруты. Готовы делиться своими практиками и готовы перенимать передовой опыт. Подписанные сегодня соглашения определяют направления нашей совместной работы с Донецкой Народной Республикой и Ленинградской областью на предстоящие годы в вопросах рационального природопользования, бережного отношения к природным ресурсам", - сказал Александр Герман.

Александр Герман торжественно открыл фотовыставку, на которой представлены работы профессиональных фотографов и фотографов-любителей из разных регионов России. Посетители увидят уникальные фотографии Белого моря, Абхазии, Донецкой Народной Республики. В одном из фотопроектов запечатлены артисты петербургской, московской и европейской балетных сцен под водой, в образах морских созданий. Цель проекта – привлечь внимание общества к наиболее острым проблемам современности – несанкционированным свалкам, загрязнению водоемов, необходимости сортировки отходов и другим. Познакомиться с экспозицией можно до конца работы **Форума**.

В этом году в **Форуме** принимают участие свыше 3000 специалистов: работники природоохранных и экологических служб, представители органов власти, ученые и эксперты.

В деловой программе запланировано порядка 40 деловых мероприятий. Центральная тема этого года – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ). В Санкт-Петербурге 17 ООПТ. Такие территории занимают более 9 тысяч гектаров – почти 6,5% от общей территории города, обеспечивая стабильность условий окружающей среды, помогая сохранять и восстанавливать численность редких видов животных

Вход для посетителей на открытые мероприятия **форума** свободный по предварительной регистрации на сайте: <https://ecology.exproforum.ru/>

Оригинал

#### Похожие публикации:

27.03.2024 17:34 ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

27.03.2024 17:34 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

27.03.2024 17:34 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[Два соглашения подписаны в первый день форума «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)





28.03.2024 16:53 Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Санкт-Петербурге торжественно открыли XXIII Международный форум «Экология большого города»

В КВЦ "Экспофорум" состоялась торжественная церемония открытия XXIII Международного форума "Экология большого города". Форум проходит в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта.

Гостей и участников Форума приветствовали члены Совета Федерации, депутаты Государственной Думы, руководители Министерства природных ресурсов и экологии РФ, представители Аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе.

Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных зачитал приветственное слово от Председателя Совета Федерации Валентины Матвиенко. В нем в частности говорится: "Важно, что активное участие в мероприятии принимают учащиеся и педагоги общеобразовательных учреждений, представители региональных детских и молодежных экологических организаций. За талантливой и инициативной молодежью – будущее нашего государства".

С видеообращением к собравшимся выступил Председатель Всероссийского общества охраны природы Вячеслав Фетисов. Он отметил, что сегодня большие города требуют внимательного и бережного отношения к окружающей среде, поэтому работа участников Форума очень важна для всей нашей страны. Приветственное слово в адрес участников направила руководитель Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Светлана Радионова.

К гостям Форума обратился первый зампредела Комитета Государственной Думы по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валуев. "Мы ждем новых природоохранных решений от этого Форума, потому что он проходит в Санкт-Петербурге – одном из самых эколого-ориентированных городов России. Многие из этих решений касаются развития экологического туризма и могут лечь в основу законодательской деятельности Комитета по туризму Госдумы", – отметил он.

Участников и гостей Форума также поздравили Руководитель ФГБУ "Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела" Министерства природных ресурсов и экологии РФ Дарья Мацук, федеральный инспектор по Санкт-Петербургу Аппарата полномочного представителя Президента России в СЗФО Татьяна Кубракова, председатель Российского экологического общества Рашид Исмаилов.

Вице-губернатор Санкт-Петербурга Алексей Корабельников зачитал приветствие Губернатора Санкт-Петербурга Александра Беглова. "Сегодня Петербург идет в авангарде

защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон. В прошлом году, используя систему раздельной сортировки отходов, в Северной столице собрано свыше 8,5 тысяч тонн вторсырья – в 14 раз больше, чем в 2022 году" – говорится в обращении. Губернатор Санкт-Петербурга пожелал участникам **Форума** успешной работы и плодотворного сотрудничества.

После торжественной церемонии почетные гости осмотрели экспозицию **Форума**, на которой представлены достижения производителей природоохранного оборудования для экологического мониторинга, сбора и переработки отходов, водоочистки, очистки воздуха, для создания экологичной городской среды.

28 марта на **Форуме** подготовлена насыщенная программа. Центральным событием дня станет Пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием".

Для специалистов в области природоохранной деятельности организован семинар, посвященный изменениям в законодательстве, регулирующем региональный государственный экологический контроль.

На круглом столе специалисты обсудят вопросы использования новейших технологий в экологическом мониторинге.

Состоится дискуссия по планированию рекреационной деятельности особо охраняемых природных территорий: развитию экологического туризма и сохранению биоразнообразия.

Эксперты ответят на актуальные вопросы по обращению с ТКО в Санкт-Петербурге в рамках Открытого микрофона. Состоится семинар по развитию системы приема опасных отходов у жителей.

На заседании круглого стола представители научного сообщества и органов власти обсудят реализацию крупных климатических проектов в субъектах Российской Федерации.

Вход для посетителей на открытые мероприятия **Форума** свободный

по предварительной регистрации на сайте: <https://ecology.expoforum.ru/> На сайте также организованы прямые трансляции основных мероприятий.

Оригинал

#### Похожие публикации:

28.03.2024 16:53 ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

28.03.2024 16:53 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

28.03.2024 16:53 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[В Санкт-Петербурге торжественно открыли XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 10:41 Экологический портал Санкт-Петербурга (infoeco.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [Пять официальных соглашений подписано на форуме «Экология большого города»](#)

28 марта председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Герман и первый заместитель генерального директора ФГБУ Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского" Максим Ткаченко подписали соглашение о сотрудничестве между двумя ведомствами. Оно направлено на взаимодействие в области научно-исследовательских работ, обмен опытом в сфере геологического изучения недр и рационального природопользования, в том числе создание цифровых геологических карт и экспертной оценки климатических параметров изменения климата.

От имени Комитета по природопользованию Александр Герман подписал соглашение с начальником ФГБУ "Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" Инной Сазоновой по вопросам обеспечения взаимодействия при выполнении работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, осуществлении мониторинга состояния окружающей среды.

Александр Герман и заместитель генерального директора ООО "Газпром Линде Инжиниринг" Кирилл Фролов заключили соглашение о сотрудничестве между ведомствами. Документ является основой для разработки и реализации совместных просветительских проектов, направленных на повышение уровня экологической культуры общества, воспитания молодежи в духе уважительного отношения к природе.

Напомним, что в первый день работы **форума "Экология большого города"**, 27 марта, состоялось торжественное подписание двух деловых соглашений между Комитетом по природопользованию и государственным комитетом по экологической политике и природным ресурсам Донецкой Народной Республики, а также между Комитетом по природопользованию и Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области.

Таким образом, в рамках XXIII Международного **форума "Экология большого города"** заключено пять официальных соглашений, направленных на развитие экологического просвещения и совершенствование работы по охране природы.

Оригинал

### Похожие публикации:

29.03.2024 10:41 ИСТОЧНИК: Управление информации (t.me/pressmol)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

29.03.2024 10:41 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

29.03.2024 10:41 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[Пять официальных соглашений подписаны на форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 17:57 Управление информации (t.me/pressmol) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

Молодежный день дал старт рабочей программе XXIII Международного форума "Экология большого города" В КВЦ "Экспофорум" стартовала рабочая программа XXIII Международного форума "Экология большого города". Масштабное эколого-просветительское событие проходит в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта. Официальная церемония открытия состоится 28 марта.

В первый – Молодежный день – программу посвятили экологическому просвещению подрастающего поколения. Педагоги, сотрудники Зоологического музея ЗИН РАН, Ленинградского зоопарка, Эколого-биологического центра "Крестовский остров" и других организаций приняли участие в семинаре "Роль образовательных учреждений в воспитании экологической культуры детей и подростков". Участники обсудили передовые практики – от организации экологических экскурсий до вовлечения ребят в исследовательскую работу. Подчеркнули важность участия бизнеса в экологическом воспитании.

Заместитель председателя Комитета по природопользованию Андрей Самусевич рассказал о "Дорожной карте" по реализации концепции экологического просвещения, которую разработал Комитет по природопользованию. "Дорожная карта - это первый программный документ, который объединяет ключевые экопросветительские мероприятия в Петербурге. Консолидирует усилия органов власти, местного самоуправления, бизнес- сообщества, образовательных и молодежных организаций в формировании экологической культуры у подрастающего поколения с самого детства", - сказал Андрей Самусевич.

Также состоялся экспертный семинар, посвященный обеспечению деятельности особо охраняемых природных территорий. В нем приняли участие представители Ленинградской области, Донецкой Народной Республики, Республики Карелия, Вологодской области и других регионов. Специалисты обменялись опытом по охране заповедных зон, эффективному

управлению ООПТ регионального значения, развитию взаимодействия ООПТ и Минприроды России.

В Молодежный день **форума** состоялись региональный слет детских и молодежных экологических движений Санкт-Петербурга, турнир по настольным экологическим играм. На конференции "Изучаем природу Петербурга" учащиеся петербургских школ представили свои проекты, направленные на защиту окружающей среды. В течение **форума** участники и посетители смогут проверить свои знания в экодиктанте по вопросам заповедного фонда, а также поучаствовать в экоквесте. В этом году в **Форуме** принимают участие свыше 3000 специалистов: работники природоохранных и экологических служб, представители органов власти, ученые и эксперты из разных городов и стран. В деловой программе запланировано порядка 40 деловых мероприятий. Центральная тема этого года – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ). В Санкт-Петербурге 17 ООПТ. Такие территории занимают более 9 тысяч гектаров – почти 6,5% от общей территории города, обеспечивая стабильность условий окружающей среды, помогая сохранять и восстанавливать численность редких видов животных.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 17:57 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Информация Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности](#)

27.03.2024 17:57 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[Молодежный день дал старт рабочей программе XXIII Международного форума «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 13:49 Администрация Санкт-Петербурга (gov.spb.ru). Пресс-центр РЕГИОН: Санкт-Петербург

[В Петербурге стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города» Фотогалереи](#)

[www.gov.spb.ru](http://www.gov.spb.ru)

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



Правительство Санкт-Петербурга  
Комитет по градостроительству и архитектуре

20.02.2024 16:22 Комитет по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга

(kgainfo.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## 29 марта в Экспофоруме пройдет конференция «Градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования экоустойчивой комфортной городской среды»

29 марта эксперты в области градостроительства, архитектуры, экологии и благоустройства соберутся на площадке КВЦ "Экспофорум" в рамках конференции "Градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования экоустойчивой комфортной городской среды".

Мероприятие состоится в рамках ежегодного Международного форума "Экология большого города 2024". Организаторами обсуждения выступили ООО "ЭФ-Интернэшнл", РИА "Архитектурные сезоны" и Секция по экоустойчивой архитектуре при Санкт-Петербургском Союзе архитекторов.

Достижение комфорта – это комплексная проблема, которая решается на разных уровнях и в разных сферах. Представители архитектурных бюро, строительных организаций, органов исполнительной и законодательной власти Санкт-Петербурга и Ленинградской области обсудят аспекты повышения уровня комфортности проживания при реализации приоритета "Комфортный город" Стратегии социально-экономического развития Санкт-Петербурга до 2035 года и национального проекта "Жилье и городская среда".

Профессиональная дискуссия будет посвящена обсуждению вопросов применения инструментов цифровой трансформации для создания технологических и инновационных решений в благоустройстве, формирования системы расселения, влияния внешних факторов на комфортную среду и другие вопросы.

Время проведения: 29 марта 2024 года, 10:30 -15:00.

Место проведения: КВЦ "ЭКСПОФОРУМ", Павильон Е, открытый конференц-зал.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

Правительство Санкт-Петербурга  
Комитет по градостроительству и архитектуре

27.03.2024 17:11 Комитет по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга

(kgainfo.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Специалисты КГА примут участие в мероприятиях Международного форума «Экология большого города»

29 марта эксперты в области градостроительства, архитектуры, экологии и благоустройства соберутся на площадке КВЦ "Экспофорум" в рамках конференции "Градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования экоустойчивой комфортной городской среды".

Мероприятие состоится в рамках деловой программы ежегодного Международного форума "Экология большого города 2024". Организаторами обсуждения выступили ООО "ЭФ-Интернэшнл", РИА "Архитектурные сезоны" и Секция по экоустойчивой архитектуре при Санкт-Петербургском Союзе архитекторов.

Достижение комфорта – это комплексная проблема, которая решается на разных уровнях и в разных сферах. Представители архитектурных бюро, строительных организаций, органов исполнительной и законодательной власти Санкт-Петербурга и Ленинградской области обсудят аспекты повышения уровня комфортности проживания при реализации приоритета "Комфортный город" Стратегии социально-экономического развития Санкт-Петербурга до 2035 года и национального проекта "Жилье и городская среда".

Профессиональная дискуссия будет посвящена обсуждению вопросов применения инструментов цифровой трансформации для создания технологических и инновационных решений в благоустройстве, формирования системы расселения, влияния внешних факторов на комфортную среду и другие вопросы.

Время проведения: 29 марта 2024 года, 10:30 -16:00.

Место проведения: КВЦ "ЭКСПОФОРУМ", Павильон Е, открытый конференц-зал.

Программа мероприятия.

Оригинал  
К оглавлению



05.02.2024 14:47 Администрация муниципального округа Академическое (mo-akademicheskoe-spb.ru)  
РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Экология большого города

С 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города" - значимое в Северо-Западном регионе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Форум пройдет при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

Один из основных разделов форума - управление отходами:

- технологии, оборудование, услуги,
- сбор отходов,
- изделия и продукция из вторичных ресурсов, безотходные технологии, минимизация отходов,
- технологии и оборудование по переработке, утилизации, обезвреживанию отходов,
- рециклинг отходов, хранение, перегрузка, захоронение.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



25.03.2024 00:00 Администрация муниципального округа Академическое (mo-akademicheskoe-spb.ru)  
РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Экология большого города

### Экология большого города

С 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города" - значимое в Северо-Западном регионе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.



Форум пройдет при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

Один из основных разделов форума - управление отходами:

- технологии, оборудование, услуги,
- сбор отходов,
- изделия и продукция из вторичных ресурсов, безотходные технологии, минимизация отходов,
- технологии и оборудование по переработке, утилизации, обезвреживанию отходов,
- рециклинг отходов, хранение, перегрузка, захоронение.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



12.02.2024 12:42 Муниципальное образование муниципальный округ Ржевка Санкт-Петербурга (morjevka.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Новости Открыта регистрация на XXIII Международный форум «Экология большого города»

Открыта регистрация на XXIII Международный форум "Экология большого города"

Крупнейшее экологическое событие Северо-Запада России будет проходить с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум".

Участвуют руководители федеральных ведомств, природоохранные органы регионов России, ученые, представители бизнеса, общественных организаций, поставщики экологических услуг и оборудования.

Ключевая тема 2024 года – развитие особо охраняемых природных территорий.

Будем обсуждать:

- развитие рекреационной деятельности

- увеличение потенциала заповедного фонда России
- адаптацию к климатическим изменениям
- вопросы обращения с отходами
- мониторинг состояния окружающей среды
- молодежные исследовательские проекты

Программа и регистрация:

<https://ecology.expoforum.ru>

Необходимо заполнение анкеты в личном кабинете "Экспофорума".

Источник: [https://vk.com/infoeco\\_spb?w=wall-183309263\\_8588](https://vk.com/infoeco_spb?w=wall-183309263_8588)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 15:16 Внутригородское муниципальное образование муниципальный округ Лиговка-Ямская Санкт-Петербурга (лиговка-ямская.рф) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Троллейбус с увеличенным автономным ходом представлен в экспозиции форума «Экология большого города»

Троллейбус с увеличенным автономным ходом занял место в экспозиции экологичных видов транспорта на парковке "Экспофорума" в рамках программы XXIII Международного форума "Экология большого города". Все дни форума 27-29 марта современный троллейбус производства "Белкоммунмаш" с аккумуляторными батареями ООО "РЭНЕРА" ("Росатом") можно будет встретить в уличной экспозиции.

Троллейбусы с увеличенным автономным ходом (ТУАХ) нового поколения начали поступать в СПб ГУП "Горэлектротранс" в 2022 году. Ознакомиться с инновационным троллейбусом можно напротив павильона Е "Экспофорума".

Впервые инновационные троллейбусы с увеличенным автономным ходом появились на маршрутах Петербурга в 2017 году. От классических троллейбусов ТУАХ отличаются наличием тяговой аккумуляторной батареи, позволяющей организовать троллейбусное движение там, где отсутствует контактная сеть, например, продлить экологичные и бесшумные троллейбусные линии в новые жилые кварталы. Аккумулятор заряжается прямо во время движения под контактной сетью, по окончании которой троллейбус продолжает движение в

"автономном режиме" за счет тягового аккумулятора. Благодаря применению технологий автономного хода можно организовать новые транспортные связи и улучшить транспортную доступность без строительства контактной сети и тяговых подстанций.

Троллейбусы с увеличенным автономным ходом – полностью безвыбросный транспорт: за счет электрического отопления салона, питания от контактной сети и тяговой аккумуляторной батареи.

Представленный на выставке троллейбус представляет партию ТУАХ, закупленную в рамках комплексной программы развития предприятия "Сохраняя историю, движемся в будущее". В целях обновления подвижного состава предприятия в 2022-2023 годах было заключено 5 контрактов с разными производителями на поставку 395 новых троллейбусов. Из их числа уже поступили в Горэлектротранс 305 троллейбусов, включая 114 ТУАХ. Еще 13 ТУАХ будет получено в 2024 году.

Современное развитие троллейбусного движения в Петербурге связывают с развитием маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Так с 2017 года в Петербурге организовано уже 14 линий, обслуживаемых "автономными троллейбусами". Причем 5 маршрутов из этого числа были открыты за последние два года: №№ 21, 9, 50, 12 и 42. В настоящий момент в Петербурге развита крупнейшая в России маршрутная сеть троллейбусов с увеличенным автономным ходом.

02 апреля 2024

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



20.03.2024 00:00 Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья (s-znc.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Об участии в XXIII Международном форуме «Экология большого города»

Об участии в XXIII Международном форуме "Экология большого города"

27-29 марта 2024 г. специалисты ФБУН "СЗНЦ гигиены и общественного здоровья" Роспотребнадзора примут активное участие в XXIII Международном **форуме "Экология большого города"**.

**Экология большого города** – значимое на Северо-Западе и одно из ключевых в России мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. **Форум** проходит при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической

безопасности Правительства Санкт-Петербурга. Цель **Форума** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Основные разделы **форума**:

Природоохранная деятельность и услуги; Экологический мониторинг; Управление отходами: технологии, оборудование, услуги; Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды; Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.01.2024 08:30 Комитет промышленности и торговли Волгоградской области  
(promtorg.volgograd.ru) РЕГИОН: Волгоград (город, Волгоградская Область)

## Международный форум "Экология большого города"

XXIII международный форум "Экология большого города" пройдет 27-29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге.

Международный форум "Экология большого города" - это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а так же содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

Основная цель **Форума** - продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые способствуют развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

**Форум** проходит при поддержке Министерства природных ресурсов, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга.

Треки выставочной программы:

природоохранная деятельность и услуги;

экологический мониторинг;

управление отходами: технологии, оборудование, услуги;

водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;  
зеленые технологии / создание комфортной городской среды.  
Треки конгрессной программы:  
практические вопросы охраны окружающей среды в городах;  
экологический мониторинг;  
управление отходами;  
устойчивое развитие городской среды;  
зеленые технологии;  
экономика замкнутого цикла.

В рамках форума пройдет Форум "Особо охраняемые территории России".

Получить подробную информацию по стоимости и условиям участия вы можете по ссылке <https://ecology.exporforum.ru/ru/>

[Оригинал](#)

#### **Похожие публикации:**

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: Министерство природных ресурсов и экологии Кабардино-Балкарской Республики (minprirod.kbr.ru)

[Международный форум "Экология большого города"](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: БезФормата. Волгоград (volgograd.bezformata.com)

[Международный форум "Экология большого города"](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нальчик (nalchik.bezformata.com)

[Международный форум "Экология большого города"](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: Инженерные системы (isguru.ru)

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: ASNInfo.ru

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru)

[Форум "Экология большого города" пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: АВОК Северо-Запад (avoknw.ru)

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: Voda News (vodanews.info)

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: Строительство. Инженерные системы (sro-ism.ru)

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

29.01.2024 08:30 ИСТОЧНИК: Инженерные системы – проект (sro-isp.ru)

Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года

[К оглавлению](#)



29.03.2024 16:35 Телеканал 360° (360tv.ru) РЕГИОН: Красногорск (город, Красногорский Район, Московская Область)

## Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге

Международный форум "Экология большого города" состоялся в Санкт-Петербурге. В мероприятии приняли участие представители государственных, общественных и научных учреждений из Московской, Нижегородской, Архангельской и других областей.

На форуме обсудили вопрос ликвидации накопленного вреда окружающей среде, а также наиболее значимые достижения в экологической сфере. Кроме того, Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов.

Напомним, с 2020 года в Московской области все объекты накопленного вреда закрыты. За это время рекультивировали 21 полигон, работы завершаются еще на шести объектах.

Ранее губернатор Подмосковья Андрей Воробьев указал на необходимость усилить борьбу с выбросом мусора в неположенных местах.

Новости Московской области можно обсудить в "Суперчате 360".

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: Телеканал 360° (s30061898045.mirtesen.ru)

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: Moscow.media

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

29.03.2024 16:35 ИСТОЧНИК: RSS.plus

[Подмосковье поделилось опытом рекультивации бывших мусорных полигонов на форуме в Санкт-Петербурге](#)

[К оглавлению](#)



03.04.2024 13:05 Ваш выбор (choise-is.ru) РЕГИОН: Москва

## Экопросвещение на площадке форума

С 27 по 29 марта в [Экспофоруме](#) прошел форум "[Экология большого города](#)" – крупнейшее на Северо-Западе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Цель [Форума](#) – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий. В 2024 году темой [форума](#) стали особо охраняемые природные территории Российской Федерации.

В рамках [форума](#) ГУАП представил собственный стенд, где были представлены экологические направления образования, а также сотрудники университета приняли участие в организации досуга [форума](#). Первый день был организован для молодежи: игры, мастер-классы, уютные беседы, замечательные лекции. Участники экологического клуба ГУАП – Дарья Першенкова и Юлия Горлова – приняли участие в проведении настольной игры "Экомема". Необходимо было угадать зашифрованную проблему в юмористических картинках, и все справились с этим заданием великолепно.

Сотрудники университета – Влада Смирнова, Лидия Климочкина и Елизавета Минкинен вместе со студентами направления "Техносферная безопасность" провели мастер-класс по определению загрязняющих веществ в пробе воды. Сотрудники вместе с участниками взяли на анализ пробу еще не успевшего оттаять снега вблизи места проведения, растопили его и с помощью реакгентного способа измерили концентрации общего железа и сульфат-анионов прямо на [форуме](#).

– Проведение таких мастер-классов, безусловно, полезно. Участники мастер-класса больше узнают о важной специальности "эколог", которая необходима на каждом предприятии, и могут своими руками опробовать одну из множества задач, которые решают студенты за время своего обучения. Также мы познакомились со школьниками и их наставниками, обменялись контактами и договорились о плодотворной совместной работе в будущем, – поделилась Лидия Климочкина, ассистент кафедры инноватики и интегрированных систем качества ГУАП.

Кроме того, в рамках **форума** студенты направления "Техносферная безопасность" реализовали свой проект, связанный с экопросвещением. Они создали методичку и брошюру по экологичному образу жизни.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

03.04.2024 13:05 источник: Все пишут (vse-pishut.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Ria.city

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Russia24.pro

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Russia24.pro

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Business-key.com

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: News-life.pro

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Мастерская Интернет Технологий (masterit.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Soft.masterit.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: RSS.plus

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Parnas.info

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Parnas.info

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Центр интернет технологий (ceith.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Estimatix.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Clumba.su

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Техника - людям (tehnika-ludyam.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Pr-post.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)

03.04.2024 13:05 источник: Tour-ways.ru



[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Diving-nemo.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Big-experts.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Travel-roads.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Источник новостей (insources.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Defining-blog.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Пресс-релизы Московских компаний (is-moskvy.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Li8.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Experts-say.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Afishatoday.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Слагаемые успеха (slagaemye.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Vacation-time.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Main-present.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Zaural.info

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Бизнес каталог новостей (biz-kat.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Tflagman.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Pfo-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Skfo-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Target-visit.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Narodnie-metody.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Эра интернет пиара (erapiara.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Московское Агентство Новостей (mak-project.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Events-timeline.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Open-press.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Pr-pool.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Keeper.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Партнерство и сотрудничество (partneriment.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Prazdnik.parnas.info

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Автомобильные новости (novieauto.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Activity-reports.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Selling-point.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Publicists.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Cfo-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Represent-reports.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Speedup-business.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Comdirections.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Prkey.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Ratemetr.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Vr-space.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: High-ratings.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Mm-online.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Business-common.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Doshare.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Media-obzor.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Favinf.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Icl.in

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Realty-key.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Tehno-reliz.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Как усилить бренд (brand-do.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Your-piter.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Fbranding.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Инвестиции в России (russian-investment.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Known-brands.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Бизнес и финансы (nordpromo.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Лидеры PR (pr-lead.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Mobile-press.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Raduga-45.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Hunting-pr.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Spot-news.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Market-analysis.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Stroitelstvo-domov.net

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Kotovse.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Manufacturers-news.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Stars-style.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Journey-time.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Fetch-soft.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Media-bloom.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Msaonline.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Fine-promotion.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Sale-boost.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Prensity.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Financereality.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Книжная лавка (store.cross-roads.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Biznclub.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Insurance-news.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Serv-time.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: События рынка товаров и услуг (рынок45.рф)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Nedvizka-v-moskve.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Spaceid.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Urfo-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Channels-promo.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Shared estates (shared-estates.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Soft-ranks.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Logistic-routes.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Select-university.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Smartchoices.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Prlens.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: PR в Екатеринбурге и Свердловской области (ekbpr.ru)

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Modern-qa.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Valinweb.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Vagon-kuponov.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Cashback-catalog.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Stars-puls.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Szfo-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Topicomment.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Ufo-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Imc-index.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Dream-interior.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Dfo-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Save-worth.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Uslugi-otzyvy.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Growth-in-crisis.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Real-press.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Ecolognews.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Technical-analyst.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Finance-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Sanipay.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Sfo-inform.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
03.04.2024 13:05 ИСТОЧНИК: Markthedata.ru

[Экопросвещение на площадке форума](#)  
К оглавлению



28.03.2024 15:52 Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Качество атмосферного воздуха Петербурга улучшается

Об этом 28 марта сообщил на круглом столе "Экологический мониторинг: современное состояние и перспективы развития с использованием новейших технологий", прошедшем в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум", начальник отдела экологического мониторинга Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга Дмитрий Аземов.

"В Петербурге особое внимание уделяется воздуху. У нас сформирована автоматизированная система мониторинга, работают 25 автоматизированных станций, которые размещены во всех районах города, 25 постов контроля за радиационной обстановкой. Мы закупили хроматографы, которые будем использовать на передвижных лабораториях", – сказал он.

По данным мониторинга последних лет наблюдается тенденция снижения или сохранения их на низком уровне показателей загрязняющих веществ, в том числе связанных с сжиганием топлива автотранспорта.

По данным наблюдений ФГБУ "Северо-Западное УГМС", как подчеркнул Дмитрий Аземов, основной вклад в загрязнение атмосферного воздуха вносили концентрации формальдегида, взвешенных веществ, аммиака, диоксида азота и хлористого водорода. И в 2023 году случаев высокого и экстремально высокого загрязнения зафиксировано не было.

Эксперты также отметили, что качество воздуха в Петербурге улучшилось, это подтверждают и данные швейцарской организации IQ Air. На днях организация опубликовала Всемирный отчет о качестве воздуха за 2023 год. Россия в нем выглядит очень достойно, а уровень загрязнения воздуха в Петербурге экспертами оценен как низкий.

Источник: [ecology.exproforum.ru](https://ecology.exproforum.ru)

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 15:52 ИСТОЧНИК: Экология большого города ([ecology.exproforum.ru](https://ecology.exproforum.ru))

[Качество атмосферного воздуха Петербурга улучшается](#)

[К оглавлению](#)

 29.03.2024 15:12 Телеканал 360° ([360tv.ru](https://360tv.ru)) РЕГИОН: Красногорск (город, Красногорский Район, Московская Область)

## [Петербург и Ленобласть совместно создадут особо охраняемые природные территории](#)

Петербург и Ленобласть договорились создать сопредельные особо охраняемые природные территории (ООПТ). Об этом сообщил АБН24 со ссылкой на пресс-службу правительства области.

Окончательное решение о создании ООПТ приняли в рамках проведения XXIII Международного экологического **форума "Экология большого города"**. На нем и подписали соглашение представители комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Петербурга и комитета по природным ресурсам Ленобласти.

Как добавил RT, ведомства вместе создадут совместные трансграничные экологические маршруты.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.03.2024 15:12 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Петербург и Ленобласть совместно создадут особо охраняемые природные территории](#)

29.03.2024 15:12 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Петербург и Ленобласть совместно создадут особо охраняемые природные территории](#)

29.03.2024 15:12 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Петербург и Ленобласть совместно создадут особо охраняемые природные территории](#)

29.03.2024 15:12 ИСТОЧНИК: RSS.plus

[Петербург и Ленобласть совместно создадут особо охраняемые природные территории](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 20:28 Администрация Ленинградской области (lenobl.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Ленобласть и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы

Комитет по природным ресурсам Ленинградской области и комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга подписали соглашение о сотрудничестве по созданию сети сопредельных особо охраняемых природных территорий регионального значения и совместных трансграничных экологических маршрутов.

Подписи под документом поставили председатели комитетов Федор Стулов и Александр Герман.

Подписание прошло в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города", который проходит в КВЦ "Экспофорум".

"Соглашение станет значительной вехой в развитии межрегионального сотрудничества в сфере охраны окружающей среды, позволит нашим соседствующим регионам вести совместную работу по развитию системы сопредельных особо охраняемых природных территорий, экологических маршрутов, вместе развивать познавательный туризм. Я надеюсь, что наш совместный опыт станет одной из наилучших государственных практик взаимодействия двух регионов в сфере экологического туризма", – рассказал председатель комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: БезФормата. ЛенОбласть (lenoblast.bezformata.com)

[Ленобласть и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы](#)

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com)

[Ленобласть и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы](#)

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com)

[Ленобласть и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы](#)

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: Гатчинская правда (gtn-pravda.ru)

[Ленобласть и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы](#)

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: Кингисепп сегодня (кингисепп-сегодня.рф)

[Ленобласть и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы](#)

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: Вечёрка (vecherka-spb.ru)

[Власти Петербурга и Ленобласти договорились о сотрудничестве в создании экологических троп](#)

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Ленобласть и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы](#)

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: Знамя труда (z-truda.ru)

[Ленинградская область и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы](#)

27.03.2024 20:28 ИСТОЧНИК: Stctv.ru

[Ленинградская область и Петербург будут создавать совместные ООПТ и экотропы](#)

[К оглавлению](#)



04.03.2024 15:14 Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

С 27 по 29 марта 2024 в конгрессно-выставочном центре "ЭКСПОФОРУМ", г. Санкт-Петербург пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города".

**Экология большого города** – значимое в Северо-Западном регионе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Цель **Форума** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют: сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Программа **Форума**.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 12:57 Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [«Экология большого города» – лучшая площадка для начала чего-то нового](#)

27 марта, в первый день работы Международного форума "Экология большого города" сразу 2 соглашения в области охраны окружающей среды подписал Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Администрации Санкт-Петербурга.

Председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Герман и председатель Комитета по экологической



политике и природным ресурсам при Главе Донецкой Народной Республики Роман Кишкань подписали соглашение об информационном обмене и сотрудничестве.

Документ регулирует вопросы межрегионального взаимодействия профильных ИОГВ и направлено на обмен собственной информацией, непосредственно связанной с деятельностью в сфере организации мероприятий в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности, а также экологического просвещения с целью пропаганды бережного отношения к природе.

Другое соглашение городской Комитет заключил с Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области. Документ подписали Александр Герман и председатель Комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов.

Этот документ закрепляет намерения города в области сотрудничества по созданию сети сопредельных особо охраняемых территорий регионального значения и совместных трансграничных экологических маршрутов, а также способствование развитию познавательного туризма и экологического просвещения.

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. В нем принимают участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий.

Источник: [ecology.exproforum.ru](http://ecology.exproforum.ru)

Оригинал  
К оглавлению



29.03.2024 14:27 Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Северо-Западное УГМС и Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга подписали соглашение о сотрудничестве

28 марта 2024 года в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города" было подписано соглашение о сотрудничестве между ФГБУ "Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" и Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

Соглашение подписали начальник ФГБУ "Северо-Западное УГМС" Инна Сазонова и председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга Александр Герман.

Данное соглашение было подписано впервые с момента образования Учреждения и является очень важным событием в год празднования 190-летия создания Гидрометеорологической службы России.

Соглашение определяет основные направления сотрудничества между Учреждением и Комитетом в соответствии с законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга по вопросам обеспечения взаимодействия при выполнении работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории Санкт-Петербурга.

Соглашение призвано способствовать укреплению экологической безопасности, повышению информированности граждан, содействовать повышению эффективности реализации региональных программ в области мониторинга окружающей среды, обеспечения населения города информацией о состоянии и загрязнении окружающей среды на территории Петербурга.

В период с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" проходит XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Целью Форума является обсуждение вопросов реализации экологической политики (охрана водных объектов, совершенствование системы обращения с отходами, развитие особо охраняемых природных территорий и экологического туризма), программ социально-экономического развития городов, а также практических вопросов, связанных с управлением городской средой.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 14:14 Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (meteo.nw.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## XXIII Международный форум «Экология большого города»

В период с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" проходит XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Целью **Форума** является обсуждение вопросов реализации экологической политики (охрана водных объектов, совершенствование системы обращения с отходами, развитие особо охраняемых природных территорий и экологического туризма), программ социально-экономического развития городов, а также практических вопросов, связанных с управлением городской средой.

Церемония официального открытия состоится 28 марта с 10.30 до 11.30 на стенде Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга, Павильон Е.

Программой **Форума** предусмотрено проведение специализированной выставки, тематических конференций, семинаров и круглых столов (вопросы адаптации к климатическим изменениям, обращения с отходами, осуществления регионального экологического надзора и экологического мониторинга), а также ознакомительных экскурсий на природоохранные объекты Санкт-Петербурга.

Подробности на сайте [ecology.expoforum.ru](http://ecology.expoforum.ru).

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 18:19 Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края (mpr26.ru) РЕГИОН: Ставрополь (город, Ставропольский Край)

## В Санкт-Петербурге проходит XXIII Международный форум «Экология большого города»

27.03.2024

Специалисты Дирекции ООПТ Ставропольского края принимают участие в работе **форума**.

Одно из самых масштабных в России мероприятий в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности проходит на территории конгрессно-выставочного центра "**Экспофорум**". Работа **форума** нацелена на продвижение и внедрение инновационных природоохранных технологий для сохранения природных ресурсов, укрепления экологической безопасности и улучшения качества жизни населения.

Заглавной темой профессионального интереса в рамках первого дня работы **форума** стало развитие сети особо охраняемых природных территорий, применение передовых природоохранных технологий и оборудования в системе ООПТ, развитие экотуризма и экопросвещения.

Специалисты Дирекции ООПТ СК приняли участие в семинарах и дискуссиях с коллегами из разных регионов России по вопросам обеспечения деятельности ООПТ регионального уровня,

развития экологического туризма и особенностей посещения заповедных территорий, применения цифровых решений в популяризации заповедной системы, использования передовых методик в экологическом воспитании.

Первый день работы **форума** также подарил уникальную возможность знакомства с яркими и разнообразными форматами молодежного экологического движения. Отдельным блоком мероприятий и встреч стала презентация в Центре деловых контактов лучших региональных практик по организации детских и молодежных экологических движений, а также успешного опыта взаимодействия с образовательными учреждениями.

Тел. (для прессы): 94-73-29

Официальный сайт: [www.mpr26.ru](http://www.mpr26.ru)

Оригинал

#### Похожие публикации:

27.03.2024 18:19 ИСТОЧНИК: БезФормата. Ставрополь ([stavropol.bezformata.com](http://stavropol.bezformata.com))

[В Санкт-Петербурге проходит XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 12:57 Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края ([mpr26.ru](http://mpr26.ru)) РЕГИОН: Ставрополь (город, Ставропольский Край)

### Заповедный потенциал: сохранение и развитие

29.03.2024

XXIII Международный **форум "Экология большого города"** продолжает свою активную работу. Более 3000 участников из 15 стран и 50 регионов России принимают участие в **форуме** и устанавливают важные деловые контакты.

Ключевыми событиями второго дня работы **форума** стали пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" и панельная дискуссия "Рекреационная деятельность ООПТ".

Ведущими спикерами зеленой дипломатии выступили первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валуев, председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, вице-губернатор Санкт-Петербурга Алексей Корабельников.

Особый интерес участников был прикован к пленарным докладам представителей ФГБУ "Росзаповедцентр", иностранных гостей – представителей министерства окружающей среды

Мьянмы, министерства окружающей среды, климата, туризма и индустрии гостеприимства Республики Зимбабве и др.

В фокусе внимания - вопросы экологического регулирования, мониторинга и снижения негативного воздействия на окружающую среду, соблюдения баланса технологического развития и сохранения природной среды в городской черте, перспективы зеленого строительства и развитие сети особо охраняемых природных территорий, способствующих популяризации экологического туризма.

Тел. (для прессы): 94-73-29

Официальный сайт: [www.mpr26.ru](http://www.mpr26.ru)

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.03.2024 12:57 ИСТОЧНИК: БезФормата. Ставрополь ([stavropol.bezformata.com](http://stavropol.bezformata.com))

[Заповедный потенциал: сохранение и развитие](#)

[К оглавлению](#)



26.03.2024 16:45 Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области ([eco.lenobl.ru](http://eco.lenobl.ru))  
РЕГИОН: Санкт-Петербург

### Опыт экологической безопасности на ООПТ 47 региона обсудят завтра

Мероприятие пройдет в рамках XXIII Международного экологического **форума "Экология большого города"**

27 марта состоится экспертный семинар "Актуальные вопросы обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий регионального уровня". Регион будет представлен выступлениями председателя Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области Рамилы Агаевой, а также директора ЛОГБУ "Дирекция ООПТ Ленинградской области" Александра Силуянова.

С 1 января 2024 г. на территории Ленинградской области надзор на ООПТ подлежит осуществлению сотрудниками Дирекции ООПТ Ленинградской области. Однако реализация контрольно-надзорной деятельности в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий началась еще Комитетом государственного экологического надзора. Успешную практику и преемственность наработок обсудят на межрегиональном уровне уже завтра.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

26.03.2024 16:45 ИСТОЧНИК: БезФормата. ЛенОбласть ([lenoblast.bezformata.com](http://lenoblast.bezformata.com))

## Опыт экологической безопасности на ООПТ 47 региона обсудят завтра

[К оглавлению](#)



26.03.2024 16:45 Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области (eco.lenobl.ru)  
РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Беспилотные технологии для окружающей среды обсудят на форуме

Конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды" пройдет 27 марта

27 марта пройдет конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности"

Участники секции, проводимой в рамках форума "Экология большого города", обсудят текущую ситуацию по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач и продемонстрируют успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности. Достижения и наработки Ленинградской области откроют встречу.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

26.03.2024 16:45 ИСТОЧНИК: БезФормата. ЛенОбласть (lenoblast.bezformata.com)

## [Беспилотные технологии для окружающей среды обсудят на форуме](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 00:00 Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области (eco.lenobl.ru)  
РЕГИОН: Санкт-Петербург

## О подходе к проведению контрольно-надзорных мероприятий на ООПТ

Об успешных практиках говорили на форуме "Экология большого города"

С 1 января 2024 года на территории Ленинградской области надзор на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) осуществляется Дирекцией ООПТ Ленинградской области. Однако успешная реализация контрольно-надзорной деятельности в области охраны и использования ООПТ началась еще при Комитете государственного экологического надзора. Преимущество наработок и успешную практику реализации мер обсудили на межрегиональном уровне.

Именно в 2023 году был изменен подход к проведению контрольно-надзорных мероприятий на ООПТ и охраны ООПТ в сторону их совместного проведения. Благодаря совместным мероприятиям Комитета госэконадзора и сотрудников Дирекции ООПТ Ленобласти удалось повысить их эффективность.

"За счет этого, в настоящее время есть все основания предполагать, что в будущем общее число нарушений режима особой охраны ООПТ регионального значения может снизиться. Это может произойти благодаря отказу граждан от нарушающего режим охраны ООПТ отдыха в результате как повышения уровня сознательности посетителей ООПТ, так и страха перед наказанием за нарушение режима особой охраны ООПТ", - отметила председатель комитета госэконадзора Рамила Агаева.

В прошлом году Комитетом было возбуждено 200 дел об административном правонарушении в отношении нарушителей режима ООПТ, было выписано более 170 постановлений на общую сумму свыше 500 тысяч рублей, а также проведено более 500 профилактических бесед с посетителями. Отдельное внимание уделялось проверке соблюдения особого противопожарного режима, благодаря которой удалось потушить более 370 костров в границах охраняемых природных комплексов.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com)

[О подходе к проведению контрольно-надзорных мероприятий на ООПТ](#)

[К оглавлению](#)



ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ  
ГАТЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

01.04.2024 09:18 Администрация Гатчинского района (gmflo.ru) РЕГИОН: Гатчина

(город, Ленинградская Область)

## Участники XXIII Международного форума «Экология Большого города»

Педагоги МБДОУ "Детский сад № 51 комбинированного вида" - участники XXIII Международного форума "Экология Большого города".

27 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" начался XXIII Международный форум "Экология большого города".

Основная идея Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Заведующий МБДОУ "Детский сад № 51 комбинированного вид" Жучкова Наталия Игоревна и педагоги Смирнова Анжела Викторовна, Старотиторова Наталья Александровна и Павлова Евгения Александровна стали спикерами и активными участниками мероприятия.

Грамотно и профессионально презентовали они серию игр экологической направленности от компании разработчика "Инновации детям", познакомили всех желающих с особенностями их содержания и ответили на возникающие у посетителей форума вопросы.

Коллектив МБДОУ "Детский сад № 51 комбинированного вида" и компания "Инновации детям" - давние партнеры. Именно поэтому, в этом году, честь представить широкой аудитории инновационный интерактивный продукт, разработанный специалистами компании, выпала нашим педагогам. Выражаем огромную благодарность за предоставленную возможность и надеемся на долгосрочное сотрудничество.

Подобные мероприятия формируют экологическую культуру, заставляют иначе взглянуть на вопросы, касающиеся нашего общего будущего.

Оригинал

#### Похожие публикации:

01.04.2024 09:18 ИСТОЧНИК: БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com)

[Участники XXIII Международного форума «Экология Большого города»](#)

[К оглавлению](#)

31.03.2024 10:43 Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края (priroda.permkrai.ru) РЕГИОН: Пермь (город, Пермский Край)

### [Дирекция ООПТ Пермского края представила стенд края на форуме «Экология большого города» в Санкт-Петербурге](#)

27 марта 2024 г. – 29 марта 2024 г. в г. Санкт-Петербург состоялось отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

В течение трех дней на [форуме](#) работал стенд Пермского края, который представляло ГБУ "Дирекция ООПТ Пермского края". Стенд был высоко оценен посетителями, организаторами и гостями [форума](#). Как рассказала руководитель "Дирекции ООПТ Пермского края" Екатерина Ашифина, на стенде Пермского края для посетителей было предусмотрено несколько активностей: викторина, игра-мемо "Горы. Камни. Скалы Пермского края", на интерактивном экране можно было пройти тест на знание Прикамья, посмотреть фильмы о пермских достопримечательностях, выбрать маршрут для путешествия по краю.

"Мы знакомили посетителей [Форума](#) с системой природоохранной деятельности на особо охраняемых природных территориях Пермского края, а также приняли участие в работе [форума](#) конгрессно-деловой программы "Особо охраняемые природные территории России", затрагивающей наиболее важные и актуальные вопросы отрасли", – отметила Екатерина Ашифина.

Цель [форума](#) "Экология большого города" – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности и улучшению качества жизни населения в крупных городах.



Основными разделами **форума** были более 30 мероприятий по нескольким тематическим трекам:

- Природоохранная деятельность и услуги;
- Экологический мониторинг;
- Управление отходами: Технологии. Оборудование. Услуги;
- Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды;
- Инновации в природоохранной сфере.

Открыли **форум** и приветствовали участников и гостей:

Александр Двойных, сенатор РФ, председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию,

Николай Валуев, Первый заместитель председателя Комитета ГосДумы РФ по туризму и развитию туристической инфраструктуры,

Алексей Корабельников, вице-губернатор Санкт-Петербурга,

Татьяна Кубракова, федеральный инспектор по Санкт-Петербургу,

Дарья Мацук, руководитель ФГБУ "Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела" Минприроды России,

Михаил Козьминых, руководитель Северо-Западного Росприроднадзора,

Рашид Исмаилов, председатель Российского экологического общества.

В экспозиции **форума** более 50 компаний из России и Беларуси на площади более 2000 кв. м. представили образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Первый день **форума** посвятили экологическому просвещению.

Главное мероприятие **форума** Пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" прошло 28 марта 2024 г. Посмотреть запись мероприятия можно [здесь](#).

"Вопрос заседания – важнейший, потому что сегодня идет глобальный процесс урбанизации: в мире количество сельского населения постоянно сокращается, количество городских жителей – растет. На этот вызов нужно постоянно отвечать, потому что при резком росте мегаполисов надо сохранять сбалансированные рекреационные зоны и территории. Заповедные территории в крупных городах могут показаться кому-то удивительными из-за экономического конфликта, но речь как раз должна идти об изменении понимания всей отрасли: что зеленые территории, рекреационные зоны лишь декапитализируют, дают возможность комплексно и органично развивать городские пространства", – отметил на пленарном заседании Александр Двойных.

Напомним, что образованная в 2020 г. "Дирекция ООПТ Пермского края" развивает работу по направлениям:

- охрана природных территорий и сохранение уникальных природных объектов;
- просветительская работа с населением края;
- сохранение биологического разнообразия, биотехнические мероприятия (подкормка животных);
- снижение рекреационной нагрузки на природные территории, организацию экологических троп и т.п.

В состав дирекции входят природный парк "Пермский", 20 государственных природных биологических заказников и 15 ООПТ.

Все вместе составляет более 900 тысяч гектаров или 67% от площади всех ООПТ края.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

SPBDNEVNIK.RU 10.02.2024 17:09 Петербургский дневник (spbnevnik.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [В Петербурге состоится Международный форум «Экология большого города»](#)

Это крупнейшее событие Северо-Запада России

В Комитете по природопользованию сообщили об открытии регистрации на XXIII Международный форум **"Экология большого города"**.

Это крупнейшее экологическое событие Северо-Запада России.

В мероприятии примут участие руководители федеральных ведомств, природоохранные органы регионов России, ученые, представители бизнеса, общественных организаций, поставщики экологических услуг и оборудования.

Ключевая тема 2024 года – развитие особо охраняемых природных территорий.

Участники **форума** обсудят развитие рекреационной деятельности, увеличение потенциала заповедного фонда России, адаптацию к климатическим изменениям, вопросы обращения с отходами, мониторинг состояния окружающей среды, а также молодежные исследовательские проекты.

Мероприятие будет проходить с 27 по 29 марта в КВЦ "**Экспофорум**".

Ранее экологи рассказали, как в России проходит реформа обращения с отходами. И чего удалось достичь за четыре года.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

10.02.2024 17:09 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[В Петербурге состоится Международный форум «Экология большого города»](#)

10.02.2024 17:09 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[В Петербурге состоится Международный форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 16:05 Госохотдепартамент Тюменской области (ohota.admtymen.ru) РЕГИОН: Тюмень (город, Тюменская Область)

### [Тюменская делегация участвует в обсуждении актуальных вопросов заповедных территорий и краснокнижных видов](#)

Форум "**Экология большого города**" в Санкт-Петербурге продолжает свою работу. Программа мероприятий – очень насыщенная.

Директор Госохотдепартаментa Тюменской области Ольга Галкина в рамках международного **форума "Экология большого города"** приняла участие в экспертном семинаре "Актуальные вопросы обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий регионального уровня".

На семинаре участники мероприятия поделились опытом и решениями в сфере управления ООПТ.

Особое внимание уделялось вопросам установления режима особой охраны заповедных территорий, создания экотроп в ООПТ и их туристической привлекательности.

Еще одним направлением дискуссии стала охрана видов, занесенных в красные книги и проводимые в регионах компенсационные мероприятия по выпуску ценных видов рыб.

Ольга Галкина в рамках **форума** провела ряд рабочих встреч: с председателем Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга Александром Германом, директором ГКУ "Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга" Татьяной Ковалевой.

Обсудили вопросы по оформлению охранных обязательств на памятники природы регионального значения, особенности согласования деятельности в границах охраняемых территорий и многое другое.

Кроме того, опытом создания популярного видеоблога о семейных отношениях братьев наших меньших "Каждой твари по паре" поделился кандидат биологических наук, журналист, эксперт по теме брачного поведения животных Павел Глазков.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 14:04 Госохотдепартамент Тюменской области (ohota.admtyuumen.ru) РЕГИОН: Тюмень (город, Тюменская Область)

## [Директор Госохотдепартамента Ольга Галкина участвует в международном форуме «Экология большого города»](#)

Сегодня в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра **"Экспофорум"** стартовал XXIII международный **форум "Экология большого города"** при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

**Форум** продлится до 29 марта.

В масштабном мероприятии в сфере охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности участвует директор Госохотдепартамента Тюменской области Ольга Галкина.

Как подчеркнули организаторы, цель **форума** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В программе мероприятия – региональный слет детских и молодежных экологических движений Санкт-Петербурга, пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием", экскурсии на экологические предприятия северной столицы России и многое другое.

Участники **форума**, в том числе представители Тюменской области, познакомятся с деятельностью особо охраняемых природных территорий на территории России, смогут установить деловые контакты с ведущими специалистами отрасли, обменяться опытом и узнать об актуальных трендах экологии.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ДНЕВНИК** 04.03.2024 11:53 Петербургский дневник РЕГИОН: Санкт-Петербург

### «Музыка сочетается со всеми видами искусства»

Сегодня отмечает юбилей генеральный директор Государственной академической капеллы Санкт-Петербурга Ольга Хомова. Как ее судьба связана со зданием на Мойке, 20, и о том, какой должна быть современная культура, она рассказала "Петербуржскому дневнику".

Ольга Сергеевна, не ошибусь, если скажу, что Капелла для вас больше, чем место работы, и сама судьба привела вас в эти стены?

Совершенно верно. Кстати, мои родители познакомились в Капелле на Реквиеме Моцарта, а в дальнейшем вместе посещали концерты. Звезды сложились таким образом, что перед окончанием Института театра, музыки и кинематографии меня направили на стажировку в Капеллу. После чего меня приняли на работу в качестве администратора, и трудовая книжка была открыта именно здесь.

Мне кажется, это очень важно и правильно, если молодые специалисты начинают деятельность с крупного государственного учреждения, особенно с такого, как Капелла, где мощная история, легендарные хор и оркестр и великий маэстро Владислав Александрович Чернушенко. Особое впечатление в тот период произвело возрождение духовной музыки на сцене концертного зала в исполнении Певческой капеллы. На "Сочинение 37" – только так тогда можно было называть "Всенощное бдение" Сергея Рахманинова – стояли огромные очереди.

Капелла и сегодня продолжает эту линию, она стала пионером креативных пространств в городе.

Когда я пришла в Капеллу, мы с Владиславом Александровичем написали концепцию развития, сделав акцент на том, что Капелла – это больше, чем просто концертный зал. Благодаря постоянной поддержке Комитета по культуре это стало возможным. Для развития

учреждения были открыты Камерный зал, выставочные пространства, кинозал, Белый зал для экспериментальных творческих лабораторий, Центр креативной индустрии, виртуальный концертный зал и медиацентр. Благодаря богатой истории Капеллы и открывшимся возможностям мы регулярно проводим экскурсии по историческому зданию, отдельные прогулки по органу Капеллы, детективные игры, а также популярные квесты и квизы.

Признаюсь, мне очень помогла моя предыдущая работа в Смольном и Исаакиевском соборах, где мы соединяли музейно-выставочную деятельность с музыкой, и работа в Союзе композиторов, которым в то время руководил Андрей Петров. Про него обычно говорят как про великого композитора, но он был не менее великим менеджером и наставником. На совещаниях, которые он проводил, царил очень демократичная и доброжелательная атмосфера. Помню, как он спрашивал меня, 21-летнюю: "Ольга Сергеевна, а как думаете вы?"

Именно Андрей Павлович принял решение о создании молодежного музыкального клуба, который я, как заведующая культмассовым отделом, курировала. В него наряду с известными советскими композиторами приглашались и рок-музыканты – Виктор Цой, Сергей Курехин, Майк Науменко и другие. Тогда их музыка считалась авангардной. А сейчас прекрасно соединяется с симфонической, как это происходит на нашей сцене.

Апогеем такой работы, наверное, можно считать спектакль "Евгений Онегин" в Театре Ленсовета?

Да, эту работу оценили очень высоко. Это удивительный спектакль, в котором два академических учреждения объединились и создали премьерный музыкально-поэтический спектакль "Евгений Онегин. Страницы романа" (16+), соединив не только театральную сцену и большой симфонический оркестр под управлением народного артиста России Александра Чернушенко, но и великий роман Пушкина "Евгений Онегин" с легендарной музыкой Чайковского.

Спектакль был удостоен премии правительства Санкт-Петербурга.

Мы уверены, что музыка сочетается абсолютно со всеми видами искусства, о чем говорят названия наших программ: "Музыка и слово", "Музыка и живопись", "Музыка и спорт" и другие. Например, сейчас все тяготеет к визуализации – зрителям хочется не только услышать, но и увидеть. И мы предлагаем им понаблюдать, как художник прямо на их глазах пишет картину, а в этот момент играет симфонический оркестр и поет хор. В прошлом году, когда отмечался юбилей Сергея Рахманинова, мы пригласили гостей на "Музыку ароматов". В феврале у нас была живая сирень – любимые цветы композитора – и звучала его музыка.

Все это дает нам возможность расширить целевую аудиторию. Сейчас к нам активно подключаются регионы, и мы создаем совместные проекты вместе с ними.

Это в вас заговорил, наверное, председатель правления Союза концертных организаций России.

С огромным удовольствием мы вспоминаем проект с Новосибирском, Дни Ростовской области, Дни Республики Башкортостан, которые развернулись во дворах Капеллы и на Дворцовой площади, или Дни культуры Воронежской области. Регионы привозят свои творческие коллективы, делают межмузейные выставки, демонстрируют ремесла, и все это с учетом национальных особенностей. Такой синтез различных видов искусств помогает лучше раскрыть регион. А нам – привлечь новую, совсем другую публику.

Мы сами много ездим по регионам. Только в этом сезоне планируем выступить в Великом Новгороде, Пушкинских Горах, Самаре, Смоленске, Петрозаводске, Сочи, Новосибирске и Хабаровске. И это будут не только концерты, но и мастер-классы, конференции, обмен опытом. Это стало доброй традицией.

Чем будете удивлять в этом сезоне?

В год Пушкина мы посвятим нашему великому поэту несколько разноплановых проектов, они будут проходить в течение всего года. Безусловно, центральным событием как для нас, так и для Северной столицы станет ежегодный фестиваль "Невские хоровые ассамблеи", который маэстро Владислав Чернушенко посвятит великому поэту. Фестиваль запланирован на лето. Мы собираемся провести ряд выставок, в которых примут участие известные мастера петербургской художественной школы и студенты творческих вузов. Также мы представим различные концертные программы, посвященные этой значимой дате. Впервые проведем квиз, посвященный Пушкину и Глинке.

Он будет проходить не только в Капелле, но и за ее пределами. Помогут нам в его осуществлении студенты петербургских вузов.

В этом году мы открыли принципиально новый проект "Ратная история России". У нас уже многие годы идут программы патриотической направленности. В этом цикле, состоящем из пяти концертов, мы вместе со зрителями перелистаем страницы исторических побед нашей страны от эпохи Александра Невского до сегодняшнего дня.

Кроме того, в кинозале мы запустили специальный проект для школьников "Истории и символы России", где в доступной для детей форме рассказываем о гимне, флаге, гербе, истории России. На него с удовольствием откликнулись школы и приходят сюда целыми классами.

Концерты, фестивали – это основная деятельность Капеллы. Но многие недоумевают, зачем вам участие в Экономическом **форуме** и других подобных мероприятиях? Действительно, в течение нескольких лет мы стараемся представлять Капеллу на различных **форумах**. Возьмем, к примеру, **форум** "Российский промышленник". Многие могут спросить: при чем тут Капелла?

А мы организовали стенд "Музыка моторов", и он стал одним из самых посещаемых на выставке. Организаторам форума "Экология большого города" очень понравилась концепция проекта "Арт-дворы Капеллы", поэтому одна из сессий, в которой мы принимали участие, была посвящена трансформации городского ландшафта через подобные арт-пространства. И таких примеров у нас много.

Как вы считаете, каким должно быть музыкальное учреждение XXI века?

Буквально на днях на Форуме труда, куда была приглашена и Капелла, мы с коллегами обсуждали в том числе современные технологии, звучала тема искусственного интеллекта, который будет сочинять музыку. И мы вспомнили, как один из героев известного советского фильма утверждал, что будет одно только сплошное телевидение. Не будет! Культура должна сохранять глубокие русские традиции. Для нас это прежде всего симфонический оркестр, хор и невероятной красоты здание, которое мы должны поддерживать и оберегать.

Учреждение XXI века – это то, которое сохраняет наше великое наследие, культурный код нашей страны.

Мы проделали большую работу по привлечению молодежи и студентов в концертный зал. Сегодня у нас со многими вузами, причем не только с профильными, заключены соглашения. И мы создаем проекты на стыке разных видов искусств.

Ольга Хомова – заслуженный работник культуры РФ, председатель правления Союза концертных организаций России, лауреат премий правительства РФ и правительства Санкт-Петербурга в области культуры. Ольга Хомова возглавляет Капеллу с 2006 года. Она является членом редакционного совета "Петербургского дневника".

#### Похожие публикации:

04.03.2024 11:53 ИСТОЧНИК: Петербургский дневник (spb dnevnik.ru)

[Ольга Хомова: «Музыка сочетается со всеми видами искусства»](#)

04.03.2024 11:53 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Ольга Хомова: «Музыка сочетается со всеми видами искусства»](#)

[К оглавлению](#)

spb dnevnik.ru 20.03.2024 16:45 Петербургский дневник (spb dnevnik.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Зачем мегаполисам нужен экологический баланс

В Петербурге пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города"

XXIII Международный форум "Экология большого города" состоится 27-29 марта.

"Проблематика охраны природной среды, сохранение баланса между деятельностью человека и экосистемой все больше приоритизируется в нашей стране. Президент России Владимир Путин в недавнем послании Федеральному собранию отметил соответствующие задачи по



развитию заповедного фонда, которые будут реализованы в рамках национального проекта "Экология". Этим и многим другим смежным темам и будет посвящен форум "Экология большого города", – сказал заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Андрей Самусевич.

Он подчеркнул, что главной темой все же станет развитие особо охраняемых природных территорий. В дискуссии примут участие представители экспертного сообщества, профессиональной среды, а также активисты и неравнодушные граждане.

"В этом году нашими гостями станут представители более 40 регионов России и 8 иностранных государств. Также ждем представителей Федерального собрания РФ, администрации Петербурга, в том числе, конечно, губернатора Александра Беглова", – добавил Самусевич.

Он отметил, что запланировано множество панельных дискуссий, круглых столов и обсуждений иных форматов, посвященных рекреационной деятельности на особо охраняемых природных территориях, привлечению инвестиций в соответствующие сферы, экологическому мониторингу, обращению с отходами.

"Отдельно, 27 марта, будет проведен "Молодежный день". Представители школьных и студенческих экологических движений обсудят вопросы, которые их волнуют, выдвинут предложения, представят свои проекты. Кроме того, пройдет конференция научно-исследовательских и практических работ", – сказал Андрей Самусевич.

#### Прогресс на службе экологии

"На форме будет представлено много новинок оборудования и техники для экологического мониторинга и природоохранной деятельности. Например, посетители смогут увидеть беспилотные системы для отслеживания состояния водных ресурсов, вездеходов, отечественного софта для работы с геоданными, умные фильтры", – сказал заместитель генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов.

Он добавил, что и сама по себе площадка "Экспофорум" является стендом эко охранных технологий и практик. На ней реализуются все необходимые соответствующие направления деятельности: сбережение энергии, сбор мусора, посадка деревьев. Современная экспозиционно-выставочная площадка должна соответствовать этим требованиям.

#### Бизнес и заповедные зоны

"Минприроды России проводит колоссальную работу по развитию природоохранных территорий. В частности, в прошлом году был принят закон, позволяющий допускать социально-ответственный бизнес в эти зоны. На форуме этим процессам будет уделено особое

внимание", - рассказала заместитель директора Росзаповедцентра Минприроды России Ксения Абрамова.

Она подчеркнула, что в этом взаимодействии всегда делается акцент на том, чтобы бизнес не навредил биоразнообразию, а грамотно направил туристические потоки, чтобы люди смогли больше уделить времени и внимания экопросвещению и знакомству с нашей страной.

"Для сохранения этого баланса национальные парки делают специальный рекреационный план на 10 лет. В нем будут четко отмечены зоны, на которых необходимы инфраструктурные изменения, постройки. Это дает возможность понять, в какую сторону двигаться, с каким бизнесам взаимодействовать, а какой стоит избегать", – подчеркнула Ксения Абрамова.

Она добавила, что и заинтересованному бизнесу таким образом будет проще планировать свою деятельность, а лишние люди сами собой отсекутся. Это важно, поскольку представители бизнеса, в том числе не самые добросовестные, давно проявляли огромный интерес к заповедным зонам.

#### Уникальные территории

"Петербург обладает уникальным географическим положением и, соответственно, таким же ландшафтным и биологическим разнообразием. Побережье Финского залива, массивы нетронутых лесов на Невской низменности, островные экосистемы. Все это позволяет сохранить все богатство, которое было до создания Петербурга", – рассказала директор Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга Татьяна Ковалева.

Она напомнила, что первые особо охраняемые природные комплексы на этих территориях появились еще в 90-е годы. Но первый соответствующий орган управления появился в начале 2000 годов. Благодаря этому удалось развернуть профильную работу более широко.

"Такие форумы, как предстоящий – отличная площадка, которая позволяет сотрудникам этих органов встретиться и обсудить наболевшие вопросы. Все работают по-разному, у всех разный по размеру штат, все отвечают за площади разных размеров", – отметила Татьяна Ковалева.

Она подчеркнула, что на данный момент в Петербурге 17 особо охраняемых территорий. В условиях города – это огромная цифра. Соответственно, важнейшая задача – как раз сохранить баланс между доступом людей к уникальным объектам и безопасностью флоры и фауны. Эту работу необходимо продолжать и развивать, так как именно в мегаполисе людям очень важно иметь доступ к природе, особенно в контексте воспитания детей.

"В рамках выполнения этой задачи на всех экологических тропах мы размещаем только такие объекты, которые направлены на сохранение природных комплексов и регулирование влияния человеческого фактора. Кроме того, мы стараемся давать максимально подробную и полезную информацию для посетителей", – рассказала Татьяна Ковалева.

В Петербурге создали цикл фильмов о медалях за освобождение или взятие столиц европейских стран

Сегодня в 15:59

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

20.03.2024 16:45 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Зачем мегаполисам нужен экологический баланс](#)

20.03.2024 16:45 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Зачем мегаполисам нужен экологический баланс](#)

[К оглавлению](#)

СПБДНЕВНИК 28.03.2024 20:45 Петербургский дневник (spbдневник.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург – в авангарде экологической безопасности

В конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" официально открылся XXIII Международный форум "Экология большого города"

В конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" официально открылся XXIII Международный форум "Экология большого города". Нулевой день был вчера.

"Форум" является одним из самых масштабных мероприятий в нашей стране в сфере охраны окружающей среды. Негативное воздействие на экологию постоянно растет, и вместе с ней растет и актуальной экологической повестки. В России этим вопросам уделяется самое пристальное внимание, о чем недавно говорил Владимир Путин в своем послании Федеральному собранию", – сказала в своем обращении к участникам, организаторами гостям форума председатель Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации Валентина Матвиенко.

Она подчеркнула, что уже подведены итоги предыдущих масштабных мер, поставлены новые цели в контексте достижения экологической безопасности нашей страны.

Ведущая тема форума – развитие особо охраняемых территорий – является важнейшим механизмом для решения ныне существующих проблем.

"Для укрепления потенциала природно-заповедного фонда России необходимо привлечь дополнительные инвестиции для реализации инфраструктурных проектов, грамотного планирования туристско-рекреационной деятельности", – сказала Матвиенко.

Она добавила, что программа форума предоставляет возможность в ходе дискуссий различного формата обсудить такие вопросы, как: повышение квалификации специалистов

национальных парков, экологический мониторинг, экологическая адаптация, благоустройство городских общественных пространств.

"Выставки дадут возможность ознакомиться с лучшими практиками природосбережения, экотехнологиями и оборудованием. Особенно важен для таких мероприятий интенсивный обмен мнениями, в том числе между преподавателями и учащимися средних и высших учебных заведений. Именно подрастающему поколению предстоит перенять от нас эстафету заботы об окружающей среде. Острые вызовы современности требуют скоординированных действий властей и населения", – подчеркнула Валентина Матвиенко.

В рамках поручений

"Более двух десятков лет форум объединяет ученых, экспертов и специалистов для решения самых сложных и актуальных экологических задач. Благодаря форуму всюду интегрируется успешный мировой опыт, лучшие практики регионов, накопленный практический потенциал", – сказал в своем приветственном слове губернатор Петербурга Александр Беглов.

Он подчеркнул, что сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Выполняется поручение президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон.

В частности, в прошлом году, используя систему отдельной сортировки отходов, удалось собрать больше 8,5 тысячи тонн вторсырья, это в 14 раз больше, чем в 2022-м.

Жители города также сдали свыше 345 тонн опасных отходов – в два раза больше, чем годом ранее.

"Сегодня в Петербурге 17 заповедных территорий занимают больше 9000 гектаров. По программе обновления природно-охранного флота будет построен новый буксир ледокольного класса - дублер ледокола "Невская застава", – рассказал Александр Беглов.

Он отметил, что на форуме предстоит обсудить вопросы адаптации экономики общества к последствиям климатических изменений, развитие экотуризма, рекреационной деятельности и экологического просвещения.

Фундамент туристической отрасли

"Безусловно, мы ждем новых прорывных решений от форума. Петербург – один из самых экоориентированных городов России – об этом говорят цифры, факты и мнение людей. Сегодняшние многие самые актуальные вопросы экологической повестки решены. Вопросы, которые прозвучат, позволят развивать это направление", – сказал депутат Государственной думы Федерального собрания Российской Федерации, первый заместитель председателя Комитета ГД по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валуев.

Он отметил, что экологическая безопасность – важнейший фактор для развития туризма. Особенно это актуально для Петербурга, который является мировой туристической Меккой. Развитие внутреннего туризма – крайне важная задача на сегодняшний день, особенно для такой большой страны, как Россия.

"Министерство экономического развития России сейчас готовит новый кодекс законов о туристской деятельности. И в нем важнейшее место будет занимать экологический туризм. Именно в Петербурге есть возможность разработать и проработать экологические практики. Это поможет всей стране выбрать наиболее эффективные пути развития", – добавил Валуев.

Александр Беглов заявил, что Петербург займет первое место в России по турпотоку

Сегодня в 20:12

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 20:45 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Петербург – в авангарде экологической безопасности](#)

28.03.2024 20:45 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Петербург – в авангарде экологической безопасности](#)

[К оглавлению](#)

SPB DNEVNIK.RU 31.03.2024 17:16 Петербургский дневник (spbnevnik.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Как беспилотники помогают охранять природу

Это обсудили на экологическом **форуме**, который состоялся в Петербурге

Одной из основных дискуссий на международном **форуме "Экология большого города"** стала разработка, а также производство и применение беспилотных технологий для экологии. Петербург в данной дискуссии представляли сотрудники Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности и АО "Технопарк Санкт-Петербурга".

С колоссальной пользой

Напомним, что беспилотники активно применяются для охраны окружающей среды с 2020 года. Они фиксируют несанкционированные свалки, незаконную работу строительной техники, проводят тепловизорный мониторинг водных объектов.

"Крайне важна активная разработка оборудования, необходимого беспилотникам для фиксации выбросов вредных веществ в атмосферу. Сейчас необходимо максимально быстро находить источники этих выбросов. В мегаполисах эта проблема наиболее актуальна", – сказал

заместитель председателя комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Докучаев.

Он добавил, что технология беспилотников уже вывела деятельность, направленную на экологическую безопасность, на совершенно новый уровень. Если вложить максимально возможное количество средств, усилий, времени на форсированное развитие этого направления, то обеспечение чистой окружающей среды станет исключительно утилитарной задачей.

"Экология – это та сфера, где беспилотные технологии могут принести колоссальную пользу людям, и поэтому они должны быть задействованы максимально. В том числе из-за этого для "Технопарка Санкт-Петербурга" беспилотные технологии – одно из основных направлений работы", – сказал заместитель генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов.

Он отметил, что на сегодняшний день активно развиваются такие направления, как разработка микроэлектронной базы, прототипов изделий, стартапы в области строительства и разработки беспилотников, совместные программы с вузами, взаимодействие с профильными кластерами.

#### Кадровая потребность

"Перед Технопарком, как инновационной площадкой региона, стояла задача максимально быстро, эффективно и комплексно ответить на этот запрос. Мы инициировали многосторонний диалог между представителями органов власти, экологического и технологического сообществ, разработчиков и производителей беспилотных аппаратов", – сказал генеральный директор АО "Технопарк Санкт-Петербурга" Олег Якимов.

Он подчеркнул, что крайне важно участие в этих дискуссиях представителей высших учебных заведений. На их плечах лежит задача проведения научных исследований и подготовки соответствующих кадров. Нужен предельно предметный разговор о том, как беспилотные аппараты могут работать на улучшение экологии мегаполисов уже сейчас и что реально сделать в перспективе.

"Мы находимся на пороге становления новой отрасли в России, которая будет связана с разработкой, производством и эксплуатацией беспилотных систем различного назначения, и она должна опираться на кадровый потенциал. На сегодняшний день кадровая потребность в сфере строительства и обслуживания летательных аппаратов составляет 40 тысяч новых специалистов уже к 2026 году. Более долгосрочна задача, поставленная правительством, – 1 миллион к 2030 году", – озвучил цифры Олег Якимов.

#### Сегодняшние результаты

В течение последних трех лет с помощью беспилотных летательных аппаратов удалось обследовать более 200 территорий и объектов Петербурга. Вред, нанесенный окружающей среде в результате несанкционированного сброса отходов, оценивается в более чем 3 миллиарда рублей.

"На сегодняшний день беспилотные технологии активно используются в экологическом мониторинге. В частности, проводится масштабная инвентаризация полигонов твердых коммунальных отходов в регионах и формирование единой цифровой базы по заказу Российского экологического оператора", – рассказал директор департамента услуг ГК "Геоскан" Илья Демко.

Активно БПЛА используются также для тушения пожаров. Летательные аппараты оснащают снарядами с противопожарным порошком, собирают и пересобирают таким образом, чтобы они могли поднимать пожарные шланги, разбивать окна для спасения людей. По словам Ильи Демко, к 2026 году планируется выход 500 таких специализированных беспилотников.

Где еще применяются

Крайне эффективная и относительно дешевая технология беспилотных летательных аппаратов используется в огромном количестве направлений экологической безопасности и безопасности в целом.

БПЛА определяет зоны загрязнения, помогает ликвидировать последствия стихийных бедствий, отслеживать нахождение и состояние флоры и фауны, оценивать состояние водных и ледовых объектов, доставлять экстренные грузы, максимально быстро и эффективно искать пропавших людей.

Вместе с тем беспилотники могут выполнять задачи на предельно малых высотах и на различных скоростях. Их преимуществами являются высокая скорость реагирования и мобильность, универсальность применения, минимальные риски жизни и здоровью, а также удобство использования и транспортировки. На данный момент в базе данных Росавиации зарегистрировано 42 000 беспилотных летательных аппаратов.

[Оригинал](#)

#### **Похожие публикации:**

31.03.2024 17:16 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург ([sanktpeterburg.bezformata.com](http://sanktpeterburg.bezformata.com))

[Как беспилотники помогают охранять природу](#)

31.03.2024 17:16 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург ([sanktpeterburg.bezformata.com](http://sanktpeterburg.bezformata.com))

[Как беспилотники помогают охранять природу](#)

[К оглавлению](#)

SPBDNEVNIK.RU 31.03.2024 18:51 Петербургский дневник (spbdnevnik.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Молодые специалисты обсудили экологическую повестку

На экологическом **форуме** в Петербурге

В рамках XXIII Международного **форума "Экология большого города"** в конгрессно-выставочном центре **"Экспофорум"** прошел "Молодежный день".

Молодежь стала сознательнее

Школьники и студенты, представители экологических движений и объединений участвуют в актуальных дискуссиях, представляют свои технологические и социальные проекты, обмениваются опытом и знаниями.

"Уже стало доброй традицией, что именно молодежь открывает крупные и значимые **форумы**. Особенно их активность видна как раз в сфере экологической безопасности", – сказал заместитель председателя Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями Олег Полищук.

Он подчеркнул, что эта тенденция вполне логична и верна. Молодые люди все больше обретают сознательность, формируют и укрепляют личные и гражданские позиции и понимают, что именно от их действий или бездействия во многом зависит будущее страны.

"Петербург – экологически чистый город, администрация уделяет колоссальное внимание этому статусу. Все мероприятия проводятся с учетом экологических норм. Но поддержка населения, особенно молодежи, критически важна. Без нее обеспечить достойную экологическую обстановку невозможно", – отметил Олег Полищук.

Он выразил уверенность, что все полученные на **форуме** знания и опыт, налаженные контакты, представленные и предложенные проекты сослужат важную службу для достижения главной цели – обеспечения экологической безопасности как города, так и всей страны.

Объединения и инициативы

"Флагманскими направлениями в сфере повышения уровня экологической безопасности на данный момент, на наш взгляд, являются: экопросвещение, эковолонтерство, работа на улучшение состояния лесов и климата", – сообщил представитель Всероссийского экологического общественного движения "Экосистема" Сергей Королев.

Он подчеркнул, что не меньшее значение в достижении всеобщей экологической безопасности имеет международная кооперация. Это особенно актуально в синергии с активной



работой в направлении повышения экологичности науки и бизнеса, дискуссиях в рамках темы развития экономики замкнутого цикла.

При работе по экологическому просвещению организуются образовательные марафоны, реализуются просветительские проекты, разрабатываются совместные проекты с Российским движением детей и молодежи "Движение первых".

#### Переработка отходов

Петербург – один из лидеров по внедрению инновационных решений для экологической переработки всех типов отходов. На **форуме** свои предложения показали множество представителей профильных компаний и организаций.

"Мы представляем бесплатную систему переработки опасных отходов. К такому классу относятся батарейки, нефтепродукты, бытовая химия, покрышки... Важно отметить, что эта система внедрена в рамках государственного контракта под кураторством Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности", – рассказал начальник отдела по обращению с отходами Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия "Экострой" Константин Янин.

Он добавил, что предприятие также располагает испытательной эко-аналитической лабораторией, с помощью которой можно определить концентрацию паров ртути в почве и воде. Кроме того, работает радиометрическая лаборатория – она определяет уровень радиации.

"Специально учреждена особая оперативная служба, задача которой – 24 часа в сутки контролировать и ликвидировать аварии, связанные с опасными отходами, например, разбитые термометры, нефтеразливы", – отметил Константин Янин.

По его словам, в частности используется новейшее оборудование, которое позволяет отделять ртуть от ртутесодержащих изделий и отдавать получившиеся отходы в профильные предприятия для окончательной переработки и утилизации.

"Также запущен цех, где занимаются утилизацией оргтехники. Получаемые устройства разбирают и разбивают на фракции: цветные, черные металлы, разные виды пластика, печатные платы. После разделения все получившееся также передается для переработки и вторичного использования", – поделился подробностями Константин Янин.

По его словам, экологическая деятельность – одна из сфер, где максимально активно и своевременно внедряются все инновационные технологические и цифровые решения. Например, в оперативной службе используются новейшие газоанализаторы и системы экспресс-анализа.

"Также недавно стали использовать передовую установку для извлечения металлической ртути из загрязненных отходов. Кроме того, планируется модернизация цеха утилизации техники, чтобы достичь более высоких временных и качественных показателей", – резюмировал Константин Янин.

Научный руководитель Гидрометцентра Роман Вильфанд пообещал теплое лето

Сегодня в 16:02

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

31.03.2024 18:51 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Молодые специалисты обсудили экологическую повестку](#)

31.03.2024 18:51 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Молодые специалисты обсудили экологическую повестку](#)

[К оглавлению](#)

SPBDNEVNIK.RU 27.03.2024 17:56 Петербургский дневник (spb dnevnik.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Беспилотные технологии для решения экологических задач обсудили на конференции в Петербурге

Такие разработки уже активно используются для выявления незаконных свалок, мониторинга полигонов и водных объектов, тушения пожаров

Фото: предоставлено пресс-службой "Технопарка Санкт-Петербурга"

В Санкт-Петербурге состоялась конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", организованная "Технопарком Санкт-Петербурга" в рамках Форума "Экология большого города".

Ключевой темой мероприятия стало обсуждение вопросов разработки, производства и применения беспилотных систем для решения экологических задач в мегаполисах.

Как отметил заместитель генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов, беспилотные технологии уже активно используются для выявления незаконных свалок, мониторинга полигонов, оценки масштабов пожаров и уровня загрязнения окружающей среды. Они позволяют выполнять задачи, недоступные для человека и обычной техники.

Генеральный директор АО "Технопарк Санкт-Петербурга" Олег Якимов подчеркнул, что развитие беспилотной отрасли требует подготовки кадрового потенциала.

"Мы находимся на пороге становления новой отрасли в России, которая будет связана с разработкой, производством и эксплуатацией беспилотных систем различного назначения. И она должна опираться на кадровый потенциал. Ведь если говорить только об одном направлении новой отрасли – летательных аппаратах, то эксперты в области аналитики авиационной деятельности оценили его потребность в кадрах в объеме до 40 тысяч новых специалистов уже к 2026 году", - заявил он.

В целом же, задача, которую ставит правительство перед ВУЗами – подготовить 1 млн специалистов до 2030 года.

Представители органов власти, научного сообщества и компаний-разработчиков поделились успешными кейсами применения беспилотников в экологическом мониторинге и контроле. Так, с их помощью только в Санкт-Петербурге и Ленинградской области было выявлено более 250 нарушений природоохранного законодательства.

Участники конференции также обсудили перспективы развития беспилотных технологий для решения экологических задач, в том числе создание дронов для тушения пожаров и мониторинга водных объектов. Отдельное внимание было уделено вопросам подготовки необходимых кадров в рамках взаимодействия вузов, школ и компаний.

Ранее директор Российского экологического оператора Денис Буцаев рассказал, как изменились законы, регулирующие обращение с ТКО.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 17:56 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Беспилотные технологии для решения экологических задач обсудили на конференции в Петербурге](#)

27.03.2024 17:56 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Беспилотные технологии для решения экологических задач обсудили на конференции в Петербурге](#)

[К оглавлению](#)

SPB 31.03.2024 22:51 Петербургский дневник (spbdayevnik.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Комитет по природопользованию получил сертификат на посадку 500 деревьев

В рамках Международного форума "Экология большого города"

Комитет по природопользованию Санкт-Петербурга получил сертификат на посадку деревьев. Об этом сообщает пресс-служба учреждения.

Торжественная церемония вручения состоялась на стенде комитета в рамках Международного форума "Экология большого города".

Сертификат предусматривает возможность посадки 500 деревьев в национальном парке "Смоленское Поозерье".

Сосны и ели будут высажены от имени организаторов форума "Экология большого города". Дата посадки деревьев от погодных условий - в конце апреля или начале мая.

Ранее сообщалось, что молодые специалисты обсудили экологическую повестку. На экологическом форуме в Петербурге.

Оригинал

#### Похожие публикации:

31.03.2024 22:51 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Комитет по природопользованию получил сертификат на посадку 500 деревьев](#)

31.03.2024 22:51 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Комитет по природопользованию получил сертификат на посадку 500 деревьев](#)

[К оглавлению](#)

Деловой  
квартал

28.03.2024 12:13 Деловой квартал - Санкт-Петербург (spb.dk.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге обсудили возможность применения беспилотников в экологии

В рамках деловой программы форума "Экология большого города" прошла конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности".

Мероприятие организовано "Технопарком Санкт-Петербурга".

Беспилотные системы уже применяются для выявления несанкционированных свалок и мониторинга состояния мусорных полигонов, а также проверки уровня загрязнения воздуха и водоемов. Они работают там, где человек находиться не может, а обычная техника с подобными задачами быстро, а главное, эффективно не справится.

Беспилотные технологии – одно из флагманских направлений работы Технопарка. С этим связаны буквально все его подразделения, от разработки микрочипов до совместных программ с учебными заведениями и профильными ведомствами.

Мы собрали представителей органов власти, экологического и технологического сообществ, разработчиков и производителей беспилотных аппаратов, а также вузы, занимающиеся научными исследованиями в этой сфере и подготовкой кадров, для предметного разговора, – рассказал генеральный директор АО "Технопарк Санкт-Петербурга" Олег Якимов.

Так, на конференции обсудили ряд вопросов, в том числе кадровый. Поскольку Россия находится на пороге становления новой отрасли, связанной с созданием и применением беспилотников различного назначения, нужны соответствующие профессионалы. По словам

Якимова, правительство ожидает, что образовательные организации до 2030 года подготовят не менее миллиона профильных специалистов.

Пользу, которую приносят беспилотные технологии, участники встречи сочли неоспоримой. По данным первого заместителя главы Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александра Кучаева, за последние три года при помощи БПЛА обследовано свыше 200 городских объектов и территорий. Мониторинг показал, что ущерба окружающей среде из-за несанкционированного сброса отходов нанесено на более чем 3 млрд рублей. В прокуратуру направлено два с лишним десятка дел с данными аэрофотосъемки. В соседней Ленобласти благодаря беспилотникам в прошлом году выявлено 54 нарушения лесного и водного законодательства, обращения с отходами и кадастрового учета.

Примеры того, где могут применяться беспилотные технологии, перечислили представители компаний-разработчиков, среди которых "Геоскан", "Корпорация "ИнФинТех" и "НПП ПТ "Океанос". Так, используя БПЛА можно определять площади и объемы насыпной части свалок, обнаруживать места незаконного сброса сточных вод и отходов, тушить пожары, поднимать пожарные шланги, разбивать окна для спасения людей из горящих зданий, определять токсичные вещества в воде и оценивать ее качество вблизи очистных сооружений, и многое другое.

Опытом поделились и университеты, принимающие участие в разработках дронов. Например, в ГУАП с помощью аэрокосмической съемки умеют выявлять потенциально опасные зоны (карьеры, мусорные свалки, сорные растения). А в СПбГУТ им. проф. М. А. Бонч-Бруевича убеждены, что эффективное использование БПЛА невозможно без создания единой архитектуры взаимодействия систем наземного контроля и беспилотных авиа- и космических аппаратов. Университет ИТМО уже готовит до 50 специалистов в год, понимая, что наилучшие результаты во возвращении кадров для сферы способно дать взаимодействие со школами и колледжами, а также организация конкурсов и сотрудничество с производителями.

[Оригинал](#)

#### **Похожие публикации:**

28.03.2024 12:13 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург ([sanktpeterburg.bezformata.com](http://sanktpeterburg.bezformata.com))

[В Петербурге обсудили возможность применения беспилотников в экологии](#)

28.03.2024 12:13 ИСТОЧНИК: Городской портал Санкт-Петербург ([gorodskoyportal.ru/peterburg](http://gorodskoyportal.ru/peterburg))

[В Петербурге обсудили возможность применения беспилотников в экологии](#)

28.03.2024 12:13 ИСТОЧНИК: Gazeta.SPb.ru

[В Петербурге обсудили возможность применения беспилотников в экологии](#)

28.03.2024 12:13 ИСТОЧНИК: Nevskiy.pro

[В Петербурге обсудили возможность применения беспилотников в экологии](#)

28.03.2024 12:13 ИСТОЧНИК: Деловой подход ([delovpohod.ru](http://delovpohod.ru))

[В Петербурге обсудили возможность применения беспилотников в экологии](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 22:00 Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Новости Петербурга: Итоги дня

Телеканал "Санкт-Петербург" рассказывает об основных событиях к этому часу.

В память о жертвах теракта в "Крокус Сити Холле". Группа "Пикник" и оркестр "Таврический", которые чудом не пострадали во время атаки, дали концерт в БКЗ Октябрьский.

Концерт в память о жертвах теракта прошел сегодня и в Концертном зале Мариинского театра. Прозвучал знаменитый Реквием Джузеппе Верди в исполнении солистов хора и симфонического оркестра Мариинского театра. За дирижерским пультом maestro Валерий Гергиев.

С минуты молчания началось сегодня пленарное заседание городского парламента. Депутаты почтили память жертв теракта в "Крокус Сити Холле".

На Обуховском заводе готовят к запуску второй песчаный 3D-принтер. Технологию разработали сотрудники предприятия и она уже стала незаменимой на производстве. По своим характеристикам образец не уступает импортным и позволяет полностью заменить зарубежные аналоги.

Стенд Петербурга на выставке-форуме "Россия" продолжает знакомить гостей с достижениями крупнейшего промышленного центра страны в рамках тематической недели на ВДНХ.

"Мы этой памяти верны". Новый проект, конкурс военно-патриотической песни, запускает Бессмертный полк России.

Сегодня отмечается Всемирный день театра. Всех, кто посвятил себя служению великому искусству поздравил губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов.

Экологию большого города обсуждают в Петербурге. На международном форуме собрались специалисты из разных регионов России и 10-ти стран мира. Участников приветствовал губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов.

Оригинал

### Похожие публикации:

27.03.2024 22:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Новости Петербурга: Итоги дня](#)

27.03.2024 22:00 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Новости Петербурга: Итоги дня](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 15:00 Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Новости Петербурга к 15:00

Телеканал "Санкт-Петербург" рассказывает об основных событиях к этому часу.

Мошенники, которые обманули более ста человек из 35 регионов России, предстанут перед судом в Петербурге. Региональное следственное управление МВД завершило предварительное расследование.

С минуты молчания началось сегодня пленарное заседание городского парламента. Депутаты почтили память жертв теракта в "Крокус Сити Холле".

На Обуховском заводе готовят к запуску второй песчаный 3D-принтер. Технологию разработали сотрудники предприятия и она уже стала незаменимой на производстве.

Научные шоу с лабораторными опытами, робототехника, фотозона будущего. Стенд Петербурга на выставке "Россия" продолжает знакомить гостей с достижениями крупнейшего промышленного центра страны в рамках тематической недели на ВДНХ.

"Мы этой памяти верны" – новый проект – конкурс военно-патриотической песни – запускает "Бессмертный полк" России.

Экологию большого города обсуждают в Петербурге. На международном форуме собрались специалисты из России и 10-ти стран мира. Участников приветствовал Александр Беглов.

Парадные в доходных домах города раскрасят студенты Академии реставрации и дизайна. На лестничных площадках появятся узнаваемые виды Петербурга.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

27.03.2024 15:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Новости Петербурга к 15:00](#)

27.03.2024 15:00 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Новости Петербурга к 15:00](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 13:00 Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Новости Петербурга к 13:00

Телеканал "Санкт-Петербург" рассказывает об основных событиях к этому часу.

Николаю Конашенку предъявлено обвинение в публичном оправдании терроризма. Об этом сообщили в Следственном комитете.

Зарплаты, которые предлагают петербургские работодатели на портале "Работа России", выросли за год на 15%. Об этом сообщили в Комитете по труду и занятости населения.

"Мы этой памяти верны" – новый проект – конкурс военно-патриотической песни – запускает Бессмертный полк России.

О важности сбережения ресурсов и умной переработке отходов говорят в эти минуты участники международного **форума** – "Экология большого города".

Научные шоу с лабораторными опытами, робототехника, фотозона будущего. Стенд Петербурга на выставке "Россия" продолжает знакомить гостей с достижениями крупнейшего промышленного центра страны в рамках тематической недели на ВДНХ.

Сегодня отмечается Всемирный день театра. Всех, кто посвятил себя служению великому искусству поздравил губернатор Александр Беглов.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 13:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Новости Петербурга к 13:00](#)

27.03.2024 13:00 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Новости Петербурга к 13:00](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 11:00 Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

#### [Новости Петербурга к 11:00](#)

Телеканал "Санкт-Петербург" рассказывает об основных событиях к этому часу.

Законопроект о соцгарантиях для петербуржцев, служивших в горячих точках, и ряд других инициатив и проектов планируют рассмотреть сегодня депутаты Законодательного собрания.

Ближайшей ночью с 2-х до 5-ти утра полностью перекроют движение транспорта по Финской и Невской сторонам дамбы.

О важности сбережения ресурсов и умной переработке отходов говорят в эти минуты участники международного **форума** – "Экология большого города".



Сегодня отмечают Всемирный день театра. Свой профессиональный праздник театральные деятели встретят на подмостках любимых учреждений культуры.

Гала-шоу Петербургского ледового театра "Вместе и навсегда" началось накануне с минуты молчания в память о жертвах теракта в "Крокус Сити Холле".

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 11:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Новости Петербурга к 11:00](#)

27.03.2024 11:00 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Новости Петербурга к 11:00](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 11:49 Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге открылся форум «Экология большого города»

О важности сбережения ресурсов и умной переработке отходов говорят в эти минуты участники международного **форума "Экология большого города"**.

Три дня специалисты из 145 городов России и 10 стран будут обсуждать темы развития особо охраняемых природных территорий и городской среды и зеленых технологий.

Первый, нулевой день, **форума** объявлен молодежным. В его рамках проходит региональный слет детских и молодежных экологических движений.

Для ребят запланированы обучающие программы, а профильные вузы, расскажут о профессии эколога.

Юным гостям уже удалось познакомиться с нашим коллегой, ведущим программ о природе на нашем телеканале биологом Павлом Глазковым.

В рамках международного экологического **форума** запланирована и обширная деловая программа. Эксперты представят примеры решений, способствующих сохранению баланса между экологией и технологическим развитием.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 11:49 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[В Петербурге открылся форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 11:49 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[В Петербурге открылся форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)

## Бельский оценил результаты работы транспорта в Петербурге за два года после реформы

С момента старта транспортной реформы в Петербурге прошло два года. Спикер Законодательного собрания города Александр Бельский оценил результат работы и напомнил, какие изменения привнесла реформа.

Фото: Neva.Today

Одним из главных моментов в изменениях стал отказ от устаревших и опасных маршруток. Также все оплаты проезда теперь идут через город, что позволяет видеть реальный показатель пассажиропотока.

Это, в свою очередь, дает возможность регулировать нагрузку на транспорт, отметил Бельский.

Кроме того, в городе обновляется транспортный комплекс: закупаются новые автобусы, троллейбусы и трамваи. Большой акцент делается на экологичность транспорта.

Спикер отмечает, что в Северной столице еще остаются районы, где необходимость усилить транспортную доступность все еще актуальна. Однако он уверен, что эти проблемы постепенно решат.

В целом, Бельский оценивает транспортную реформу положительно, заявляя, что она удалась.

Ранее Neva.Today сообщала, что на Международном форуме "Экология большого города" показали экологичный транспорт Петербурга.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

05.04.2024 15:51 ИСТОЧНИК: [Nevatoday.mirtesen.ru](http://Nevatoday.mirtesen.ru)

[Бельский оценил результаты работы транспорта в Петербурге за два года после реформы](#)

05.04.2024 15:51 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург ([sanktpeterburg.bezformata.com](http://sanktpeterburg.bezformata.com))

[Бельский оценил результаты работы транспорта в Петербурге за два года после реформы](#)

05.04.2024 15:51 ИСТОЧНИК: [Ria.city](http://Ria.city)

[Бельский оценил результаты работы транспорта в Петербурге за два года после реформы](#)

05.04.2024 15:51 ИСТОЧНИК: [Russia24.pro](http://Russia24.pro)

[Бельский оценил результаты работы транспорта в Петербурге за два года после реформы](#)

05.04.2024 15:51 ИСТОЧНИК: [News-life.pro](http://News-life.pro)

[Бельский оценил результаты работы транспорта в Петербурге за два года после реформы](#)

05.04.2024 15:51 источник: RSS.plus

[Бельский оценил результаты работы транспорта в Петербурге за два года после реформы](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 15:59 Nevatoday.mirtesen.ru РЕГИОН: Санкт-Петербург

## На форуме «Экология большого города» показали экологический общественный транспорт Петербурга

На XXIII Международном форуме "Экология большого города" презентовали экологичный транспорт Петербурга. Участники и организаторы мероприятия осмотрели технику, работающую на электричестве и природном газе.

На уличной экспозиции форума представлена пассажирская техника, работающая на маршрутной сети общественного транспорта города на Неве.

Среди экспонируемой техники: электробус "гармошка" E433 Vitovt Max Electro, работающий на сжатом природном газе, автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 и троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом, передает пресс-служба комитета по транспорту.

На открытии форума председатель комитета Валентин Енокаев отметил, что на сегодняшний день Петербург является лидером среди регионов как по числу автобусов на газомоторном топливе, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом.

В настоящий момент городской комитет по транспорту проводит работы по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. В этом году введут первую очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка", заявил Енокаев.

Для будущего парка уже закупили первую партию из 26 электробусов. До конца года цифру планируют увеличить до порядка 100 единиц.

Кроме того, в городе активно обновляют подвижный состав трамвайных парков и метрополитена.

Стоит также отметить, что вся техника, представленная на форуме является низкопольной, что сделано для удобной перевозки маломобильных граждан, а также оборудована мультимедийными информационными системами и современными системами оплаты проезда.

Кроме того, транспортная техника оснащена системами отопления и кондиционирования.

Ранее Neva.Today сообщала, что СПб ГУП "Пассажиравтотранс" возьмет в лизинг автобусы большого класса

[Оригинал](#)

**Похожие публикации:**

28.03.2024 15:59 ИСТОЧНИК: Neva.today

[На форуме «Экология большого города» показали экологический общественный транспорт Петербурга](#)

28.03.2024 15:59 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[На форуме «Экология большого города» показали экологический общественный транспорт Петербурга](#)

28.03.2024 15:59 ИСТОЧНИК: Ria.city

[На форуме «Экология большого города» показали экологический общественный транспорт Петербурга](#)

28.03.2024 15:59 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[На форуме «Экология большого города» показали экологический общественный транспорт Петербурга](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 13:17 Союз промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга (spp.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [28 марта 2024 года в рамках форума «Экология большого города» состоялся круглый стол по промышленной экологии](#)

28 марта 2024 года в рамках Международного **форума "Экология большого города"** состоялся круглый стол "Значение промышленной экологии для сохранения окружающей среды и человеческого капитала. Умные сервисы и технологии утилизации."

Организаторы мероприятия: АО "Статус Консалт", ООО "Экологический Союз" СПб

Соорганизаторы: Союз Промышленников и Предпринимателей Санкт-Петербурга, Санкт-Петербургское отделение Российской Академии Наук, Союз журналистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Целевая аудитория: руководители предприятий, представители органов власти, руководители комитетов по экологии и промышленности, экологические и инженерные службы предприятий, экологи, разработчики технологий по переработке промышленных отходов, инвесторы.

Основная проблематика: Экологический фактор - важная составляющая модели циркулярной экономики и современной концепции устойчивого развития регионов. Промышленная экология, переработка отходов и вовлечение получаемых материалов в народное хозяйство регионов. Вспомогательные умные цифровые сервисы для поддержания экологической безопасности. Охрана здоровья населения и вопросы экологической безопасности при реализации индустриально-промышленных проектов и функционировании городов.

Модераторы круглого стола:

- Качурин Андрей Георгиевич - советник РАЕН по промышленной экологии, эксперт Общественной палаты РФ, член комитета по цифровой трансформации СПП СПб.

- Евсеев Александр Иванович - главный редактор газеты "Экономика и время", секретарь Союза журналистов СПб и ЛО.

Выступающие:

- Замятина Маргарита Федоровна, д.э.н., профессор, главный научный сотрудник "Института проблем региональной экономики" Российской Академии Наук,

"Экологическая компонента устойчивого развития российских регионов".

- Мамаева Марина Аркадьевна, к.м.н., председатель общества "Международное медицинское сотрудничество", эксперт Комиссии по экологии и природопользованию ЗАКС Санкт-Петербурга,

"Состояние экологически обусловленной заболеваемости в Санкт-Петербурге."

- Зернова Лина Сергеевна, сопредседатель Гильдии экологических журналистов Союза журналистов Санкт-Петербурга и Лен. области, член Рабочей группы по Санкт-Петербургу и Лен. области Координационного совета по эко-благополучию Общественной палаты РФ,

"Проблема загрязнения Санкт-Петербурга стойкими органическими загрязнителями (СОЗ) и пути ее решения."

- Гордышевский Семен Михайлович, председатель Комитета по экологической, промышленной и технологической безопасности Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга, председатель Совета ОО "Экологический союз",

"Качество окружающей среды и состояние человеческого капитала".

- Шлыков Вадим Александрович, Основатель группы компаний "ЭКО". Создатель первого IT-решения для экологов в сфере обращения с отходами.

"Маркетплейс "Утилизируй Онлайн" в сфере обращения с отходами".

- Башин Игорь Валерьевич, соучредитель Российского инвестиционного клуба, директор специальных программ "Зеленая Россия", разработчик сервиса определения рисков НВОС "Экопротокол".

"Цифровой сервис определения рисков НВОС"

- Мезрин Юрий Валерьевич, серийный предприниматель, основатель ГК "МНК" по добыче, производству и поставке нерудных материалов на дорожное строительство РФ.

"Экология, как новое направление в инвестициях"

- Федоров Сергей Васильевич, к.т.н., доцент, Директор Международного центра подготовки персонала по проектированию и строительству объектов использования атомной энергии АНО "Техническая Академия Росатома", член группы разработчиков и владельцев патентов по переработке промышленных отходов фосфогипса.

"Практическое применение научно-промышленных разработок по переработке фосфогипса. Строительные материалы и изделия."

- Корнеева Юлия Владимировна, Член Экспертного совета при Комитете Совета Федерации Российской Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, Президент АНО "УРАЛПРОСПРОМЭКО", Председатель Общественного совета при Министерстве природных ресурсов и экологии Свердловской области;

"Эколого-социальная активность населения, как риск при реализации прорывных проектов. Как не погубить инновационный проект."

Оригинал

#### Похожие публикации:

29.03.2024 13:17 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[28 марта 2024 года в рамках форума «Экология большого города» состоялся круглый стол по промышленной экологии](#)

29.03.2024 13:17 ИСТОЧНИК: Гостономика (gostonomica.ru)

[28 марта 2024 года в рамках форума «Экология большого города» состоялся круглый стол по промышленной экологии](#)

[К оглавлению](#)



01.04.2024 12:21 Союз промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга (spp.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### [27 марта 2024 года в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27 марта 2024 года в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Приветственное письмо участникам XXIII Международного форума "Экология большого города" направил Губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов.

"Форум" более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов. Уверен, участники внесут весомый вклад в дело защиты окружающей среды, повышение экологической культуры и укрепление благополучия городов.

Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон".

В первый день работы Форума посетил генеральный директор, первый вице-президент Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга Михаил Лобин.

Основная идея Форума - продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Впервые в рамках Форума "Экология большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые природные территории России" получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" продемонстрирует применение экологичных технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещения (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов. Всего в рамках деловой программы запланировано более 30 мероприятий.

Тематические разделы выставки:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- чистый воздух: новые технологии, применяемые в современных городах;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

**Форум** проходит при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

01.04.2024 12:21 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[27 марта 2024 года в Экспофоруме начал работу XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 20:00 Псковская лента новостей (pln-pskov.ru) РЕГИОН: Псков (город, Псковская

Область)

## [Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

XXIII международный форум "Экология большого города" проходит в Санкт-Петербурге 27-29 марта. Директор Полистовского заповедника Николай Кораблев представил Полистовье на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра в рамках встречи "Заповедные территории в лицах". Об этом Псковской Ленте Новостей сообщили в заповеднике.

Гости **форума** смогли познакомиться с Полистово-Ловатской болотной системой, увидеть фотографии и фильм о заповеднике, задать вопросы сотрудникам заповедника.

Также Николай Кораблев совместно с коллегами выступил с докладом на панельной дискуссии "Инвестиции в природу: развитие экологического туризма и сохранение биоразнообразия".



Авторы доклада поделились информацией об уникальных экосистемных качествах водно-болотных угодий. Например, таких, как естественное консервирование углекислого газа в торфе. Ненарушенная торфяная залежь может сохранять углерод сотни лет, тем самым препятствуя изменению климата. Также к экосистемным услугам Полистовских болот относятся: естественная фильтрация пресной воды, сохранение биоразнообразия, поддержание водного баланса в регионе - предупреждение засух и сильных паводков.

Директор Полистовского заповедника поделился опытом в сохранении и управлении территорией, а также рассказал о роли, которую Полистовский заповедник играет в региональном и глобальном масштабе в деле сохранения и восстановления водно-болотных экосистем.

Кроме того, сотрудники Полистовского заповедника принимают участие в круглом столе "Формирование планов рекреационной деятельности: проблемы реализации и пути их решения".

[Оригинал](#)

#### **Похожие публикации:**

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Псков (pskov.bezformata.com)

[Полистовье представили на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Псков (pskov.bezformata.com)

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Псков (pskov.bezformata.com)

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: Центр Деловой Информации Псковской области (businesspskov.ru)

[Полистовье представили на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: Псковская областная универсальная научная библиотека (ecology.pskovlib.ru)

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Полистовье представили на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Полистовье представили на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Полистовье представили на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

29.03.2024 20:00 ИСТОЧНИК: RSS.plus

[Полистовье представили на форуме «Экология большого города» в Петербурге](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 16:54 Постоянное Представительство Республики Татарстан в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области (tatspb.tatarstan.ru) РЕГИОН: Казань (город, Татарстан)

## В Санкт-Петербурге прошел форум «Экология большого города»

29 марта 2024 г., пятница

28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоялось открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". Экология большого города – значимое на Северо-Западе мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

В рамках форума ВРИО Постоянного представителя Республики Татарстан Шамиль Шаяхметов провел встречи с компаниями-участниками выставки, где обсуждалось развитие сотрудничества с предприятиями Республики Татарстан, принял участие в работе биржи деловых контактов.

Республиканские предприятия на форуме представила компания "АЙ-Пласт". На выставке производитель представил линейку контейнеров для твердых коммунальных отходов. В том числе – контейнеры для сортировки мусора.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

29.03.2024 16:54 ИСТОЧНИК: БезФормата. Казань (kazan.bezformata.com)

[В Санкт-Петербурге прошел форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:20 DP.RU РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В "Экспофоруме" презентовали экологичный общественный транспорт Петербурга

На XXIII Международном форуме "Экология большого города", который официально открылся 28 марта в "Экспофоруме", презентовали пассажирскую технику, работающую на маршрутах общественного транспорта Петербурга.

Как сообщает пресс-служба комитета по транспорту, на полях форума показали электробус E433 Vitovt Max Electro, автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 на компримированном природном газе, а также троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

"Сегодня Петербург – лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по

развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена. Сейчас нами также ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. В этом году будет введена первая очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для будущего парка уже закуплена первая партия из 26 электробусов. До конца года планируем увеличить эту цифру до порядка 100 единиц", – отметил во время обхода экспозиции председатель Комтранса Валентин Енокаев.

В нынешнем году участниками форума "Экология большого города" стали более трех тыс. человек: работников отрасли, чиновников, ученых и экспертов.

Как сообщал ранее "Деловой Петербург", власти Петербурга в ближайшие годы намерены удвоить число новых транспортных средств на маршрутах общественного транспорта. В 2023-м городской парк пополнился 900 трамваями, троллейбусами и автобусами. Через несколько лет их количество хотят довести до более чем 2 тыс. единиц.

Кроме того, за два года в Петербурге планируется увеличить скорость движения трамваев на 14%.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 14:20 ИСТОЧНИК: Деловой Петербург (t.me/dprunews)

[В "Экспофоруме" презентовали экологичный общественный транспорт Петербурга](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 23:03 DP.RU РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [Новый курорт, переименование парка и мемориал у "Экспофорума": Петербург 28 марта](#)

Главные новости дня – в дайджесте "Делового Петербурга".

Создание круглогодичного морского курорта в Петербурге обсуждали сегодня на совещании у президента Владимира Путина. Объект станет одной из новых зон отдыха для туристов в рамках проекта "Пять море и озеро Байкал". Кроме Северной столицы, в список курортных регионов вошли Краснодарский край, Крым, Дагестан, Запорожская, Калининградская и Иркутская области, Приморский край и Бурятия.

Будущему проекту под названием "Горская" предстоит помочь городским властям вывести Петербург на первое место в стране. По крайней мере, такое обещание главе государства дал губернатор Александр Беглов. Незадолго до этого Владимир Путин, не скрывая удивления, отметил, что его родной город находится по этому показателю только на третьем месте после

столичного региона и Краснодарского края. "Как же так, Александр Дмитриевич?" – спросил президент.

Аргумент про холодное море главу государства не убедил. "Там нет Эрмитажа, Русского музея, Исаакиевского собора, Петропавловской крепости, Кунсткамеры, Двенадцати коллегий и еще много чего там нет. А у вас все есть", – напомнил Путин. "Горская" станет курортной столицей Санкт-Петербурга. Это будет новый город-верфь", – заверил губернатор. Там планируется построить открытый бассейн, который будет работать круглый год, а также спортивные объекты, аттракционы, гостиницы и стоянку для яхт.

Еще один новый проект городских властей касается создания мемориала, посвященного Ленинградской битве. Его хотят создать в историческом районе Большое Пулковое рядом с КВЦ "Экспофорум". Общая площадь комплекса составит около 17 гектаров.

Как будет выглядеть будущий памятник, пока не известно. Смольный только объявил архитектурно-градостроительный конкурс на эскизный проект мемориала.

"Это будет поистине народный монумент в память о том, как воины и ополченцы держали оборону у Пулковских высот, остановив врага на подступах к городу", – заверил горожан губернатор.

Автор: Ермохин Сергей

Перемены ждут и Пулковский парк в Московском районе города. Топонимическая комиссия Петербурга решила вернуть ему прежнее название – "Парк Городов-Героев". Вернуть прежнее название предложила председатель правления Санкт-Петербургской общественной организации "Жители блокадного Ленинграда" Елена Тихомирова.

Члены комиссии согласились, что действующее название выбрано неудачно – Пулковская гора, историческое поселение и современный аэропорт расположены в нескольких километрах от парка. А наименование "Парк Городов-Героев" признано историческим, поскольку отражено в документах. Например, в решении Ленгорисполкома от 13 августа 1984 года

Топ-хозяин складов, оставшиеся иностранцы и ипотечные долги

Продажа объектов иностранными компаниями – самый заметный тренд на рынке недвижимости последних лет. "ДП" изучил, что за объекты продали зарубежные собственники и какие компании до сих пор не избавились от своих активов в Петербурге.

Россияне избавляются от своей зарубежной недвижимости, сталкиваясь при этом с рядом проблем. И главная из них заключается в структурировании сделки и проведении оплаты по ней.

Банки в 1,6 раза нарастили объем погашений ипотеки за счет принудительной продажи квартир в Петербурге. Это рекордный показатель для города, который по объемам погашений просроченной ипотеки оказался на втором месте среди всех регионов страны.

Автор: Сергей Ермохин / "ДП"

Петербургский производитель радиоэлектронного судового оборудования предпринял вторую попытку создать бизнес в Красноярском крае. Несколько лет назад группа лишилась подобного бизнеса в связи со сменой владельцев.

Рынок складской недвижимости ждут перемены – в топ собственников в ближайшее время может войти Wildberries. "ДП" разобрался, кому принадлежат крупнейшие склады Петербурга.

Автор: Сергей Ермохин / "ДП"

Правительство сняло мораторий на проверки аккредитованных IT-компаний. Причиной стали якобы жалобы на маркетплейсы и сервисы, которые, по мнению ФАС, монополизируют рынок.

Стоимость оливкового масла в последние несколько лет неуклонно растет. Причина в сокращении предложения на мировом рынке и снижении курса рубля. Впрочем, специалисты ждут скорой стабилизации цен.

Онлайн-шопинг стал напоминать конвейер. Число заказов постоянно растет, все больше петербуржцев выбирают именно такой способ покупки привычных товаров. Что делать, если курьер привез несвежие продукты? "ДП" рассказывает о правовых нюансах доставки.

Автор: vostock-photo

Компенсации за дрон, рыба на бирже и лжечиновник с порошком

Минстрой утвердил среднюю стоимость жилья Петербурге на апрель-июнь. Во II квартале 2024 года она составляет 165,3 тысячи рублей.

Власти определили размер компенсации собственникам автомобилей, поврежденных взрывом беспилотника на Пискаревском проспекте. Суммы выплат разнятся от 13 тыс. до 1,1 млн рублей.

Петербургская товарная биржа нацелилась торговать мясом и рыбой. Такая задача предусмотрена в стратегии развития площадки, разработанной на 5 лет.

На XXIII Международном форуме "Экология большого города", который официально открылся 28 марта в "Экспофоруме", презентовали пассажирскую технику, работающую на маршрутах общественного транспорта Петербурга.

Автор: [t.me/transportniytseh](https://t.me/transportniytseh)

Смольный готов потратить 464,5 млн рублей на благоустройство зеленых территорий в западной части Васильевского острова. Подрядчику предстоит благоустроить и оборудовать освещением территорию между Морской набережной, ЗСД, площадью Беллинсгаузена и рекой Смоленкой, где расположится будущий Линейный парк.

Власти Петербурга выразили намерение сохранить историческое здание заброшенных бань Егоровых на Малом Сампсониевском проспекте, 5. Снос исторических зданий и капитальных стен не предусмотрен.

В Петербурге восстановят исторический дом Степанова, расположенный на улице Константина Заслонова. Объект культурного наследия регионального значения передадут в аренду по программе "Рубль за метр".

Автор: [citywalls.ru](https://citywalls.ru)

Петербургские школы в новом учебном году примут 69 тыс. первоклассников. Это на одну тысячу детей больше, чем поступило в учебные заведения в прошлом году.

В Петербурге и Ленобласти стали реже брать займы на образование. По мере стабилизации общей ситуации в экономике потребность в переобучении и смене профессии снизилась, и показатель шел на спад.

Как минимум пять хоккеистов покинут состав СКА в ближайшее межсезонье. Из петербургского клуба уйдут защитники Артем Сергеев и Михаил Пашнин, а также нападающие Брендан Лайпсик, Артем Швец-Роговой и Александр Кадейкин.

Автор: Александр Щербак /ТАСС

В Петербурге задержана очередная группа подростков, нападавших на прохожих. По уголовному делу проходят трое несовершеннолетних в возрасте 16-17 лет.

Следственный комитет предъявил обвинение 26-летнему гражданину Таджикистана, писавшему одобрительные комментарии про теракт в "Крокус Сити Холле". Мигранту вменили оправдание терроризма.

Сотрудники УФСБ обнаружили у петербуржца крупную партию наркотиков, поступающих из южноамериканского региона. Для прикрытия преступной деятельности злоумышленник использовал поддельные удостоверения Смольного, прокуратуры и Минюста.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



Комитет по природным ресурсам Ленинградской области

28.03.2024 10:52 Комитет по природным ресурсам Ленинградской области

(nature.lenobl.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Комитет по природным ресурсам Ленинградской области и Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга подписали соглашение об информационном обмене и сотрудничестве

Скачать оригинал

Скачать оригинал

1/3

27 марта 2024 в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города" подписано соглашение о сотрудничестве между Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области и Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга.

Подписали документ председатель Комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов и председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга Александр Герман.

Стороны договорились о сотрудничестве по созданию сети сопредельных особо охраняемых природных территорий регионального значения и совместных трансграничных экологических маршрутов.

Данное соглашение направлено на решение вопросов межрегионального взаимодействия профильных исполнительных органов государственной власти и организацию совместной работы по развитию системы сопредельных особо охраняемых природных территорий, соседствующих регионов, а также развитие познавательного туризма и экологического просвещения на подведомственных территориях.

Проект позволит существенно активизировать работу в части увеличения туристско-рекреационного потенциала заповедных территорий Санкт-Петербурга и Ленинградской области, качественно повысить научно-исследовательскую и эколого-просветительскую деятельность. Проект соглашения согласован Дирекциями особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Заключение соглашения о сотрудничестве станет значительной вехой развития межрегионального сотрудничества в сфере охраны окружающей среды и при успешной

реализации одной из наилучших государственных практик взаимодействия двух регионов по данному направлению.

---

27 марта 2024 года XXIII Международный экологический форум "Экология большого города" открылся в Экспофоруме и продлится всего три дня. В Экспофоруме в эти дни собрались специалисты из России и 10-ти других стран. Представителей профессиональной сферы ждет обширная деловая программа, подписание соглашений и демонстрация интересных решений, сохраняющих баланс между технологическим развитием и экологией. Отметим, именно развитие ООПТ станет ключевой темой всех дней работы форума. В Петербурге таких территорий 17, а в Ленинградской области - 49.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 10:52 ИСТОЧНИК: Комитет по природным ресурсам Ленинградской области ([nature.lenobl.ru](http://nature.lenobl.ru))

[Комитет по природным ресурсам Ленинградской области и Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга подписали соглашение об информационном обмене и сотрудничестве](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 00:00 Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области ([eco.lenobl.ru](http://eco.lenobl.ru))  
РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В условиях ограничений на экологические проверки бизнеса

Результаты работы эконадзора представили участникам круглого стола для природоохранных органов

Опыт успешной практики комитета эконадзора обсудили в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города".

Мораторий на проверки бизнеса действует до конца 2024 года. В связи с этим, работа контрольно-надзорных органов переориентирована с проведения административных расследований на проведение профилактических мероприятий, включая объявление предостережений и проведение профилактических визитов, а также – контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия с контролируемым лицом. На встрече обсудили вопросы экологического регулирования, разобрали сложные ситуации и обменялись опытом с коллегами других регионов.

"Несмотря на трансформацию работы, комитетом государственного экологического надзора продолжается работа в сфере обеспечения экологической безопасности. В 2023 году поступило более 2,9 тысяч обращений граждан с жалобами на нарушения в области охраны окружающей



среды. В рамках исполняемых полномочий нами было проведено 869 контрольных (надзорных) мероприятий", - подчеркивает председатель комитета госэконадзора Рамила Агаева.

По результатам было выявлено 1074 нарушения природоохранного законодательства.

Возбуждено 1302 дела об административных правонарушениях, что превышает в 1,3 раза показатели 2022 года.

В результате административных расследований наложено 1068 административных штрафов и предупреждений, что также превышает показатель 2022 года в 1,3 раза, их общая сумма составила 23 миллиона рублей.

В 2023 году также было подано 21 исковое заявление с требованиями о проведении мероприятий по ликвидации мест несанкционированного размещения отходов, о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, и о восстановлении состояния окружающей среды, существовавшего до причинения вреда, в результате проведения рекультивации.

В отчетном периоде выдано 1729 предостережений о недопустимости нарушений законодательства в области охраны окружающей среды. Это больше 2022 года в 1,1 раза. Количество профилактических мероприятий, проведенных в 2023 году, также превысило значение 2022 года в 1,5 раза.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.02.2024 12:49 Администрация Глажевского сельского поселения (admin-glajevo.ru) РЕГИОН: Глажево (деревня, Киришский Район, Ленинградская Область)

## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН СОБЫТИЙ МАРТ 2024

Мероприятия Фонда поддержки предпринимательства и промышленности Ленинградской области размещены на сайте

Центр развития промышленности Ленинградской области приглашает предприятия Ленинградской области принять участие в составе регионального стенда в международных и российских промышленных выставках. Информация для участников по ссылке

с 1 по 8 марта 2024 года г. Москва, ВДНХ выставка-форум "Россия".

Вторая Московская неделя моды

Заявки принимаются от представителей брендов, создающих авторские коллекции одежды, аксессуаров и обуви

Вторая Московская неделя моды пройдет с 1 по 8 марта 2024 года в Москве на ВДНХ в рамках выставки-форума "Россия". Основными площадками Недели моды станут Центральный выставочный зал "Манеж" и павильон № 75. Планируется, что участниками события станут более 100 российских и зарубежных дизайнеров.

Жители Ленинградской области, создающие авторские коллекции одежды, аксессуаров и обуви, приглашаются к участию в мероприятии.

"Манеж" станет площадкой для деловых переговоров и заключения сделок, здесь также будут организованы закрытые показы для профессионалов индустрии, b2b-шоурум и маркет, где можно будет приобрести понравившееся изделие отечественного производителя.

Экспертный совет определит список дизайнеров и брендов, которые получают возможность представить свои коллекции широкой аудитории.

Более подробно ознакомиться с мероприятием и подать заявку можно по ссылке: <https://moscowfashion.ru>

19-22 марта 2024 года, г. Москва ЦВК "Экспоцентр"

29-я Международная специализированная выставка оборудования и технологий для хлебопекарного и кондитерского рынка Modern Bakery Moscow/CONFEX.

Выставка является ведущим в России и странах СНГ специализированным мероприятием для хлебопекарной и кондитерской промышленности и собирает на своей площадке российских и иностранных производителей и поставщиков оборудования, сырья и ингредиентов, которые демонстрируют последние новинки и достижения. Экспозиционная часть Modern Bakery Moscow/CONFEX дополнена Деловой программой с участием ведущих специалистов и экспертов из России и зарубежных стран. В программе выставки 2024 года: бизнес форумы, курсы повышения квалификации, семинары и мастер-классы.

На конференциях и семинарах обсуждаются тренды кондитерского и хлебопекарного рынков, вызовы и проблемы отрасли и возможные пути их решения, экспорт кондитерских изделий, государственное регулирование и поддержка, перестройка цепей поставок, импортозамещение оборудования и ингредиентов, бережливое производство, антикризисный маркетинг и сбыт и другие актуальные вопросы.

Кроме этого, будут организованы образовательные площадки для технологов и других категорий специалистов, технические туры по экспозиции. Также на выставку пройдет финал Всероссийского конкурса "Лучший хлеб России". Modern Bakery Moscow/CONFEX и мероприятия Деловой программы проходят при поддержке Минсельхоза РФ, профильных НИИ, ведущих ассоциаций и союзов.

#### Сайт выставки

21 по 24 марта 2024 года, г. Санкт-Петербург, КВЦ "ЭКСПОФОРУМ"

#### Woman's Lifestyle Expo. Весна 2024

С 21 по 24 марта 2024г. в Санкт-Петербурге в КВЦ "ЭКСПОФОРУМ" проходит выставка "Woman's Lifestyle Expo". 4 дня новых эмоций, интересных покупок и полезных инсайтов. Пространство, где есть возможность уделить время только себе и своим желаниям, получить вдохновение и новый виток энергии, порадовать себя обновками и наполниться яркими впечатлениями.

- Средства для лица и тела,
- Товары для здоровья и т.п.

Место проведения: павильон G

Организатор: ФАРЭКСПО

#### Сайт мероприятия

22 по 24 марта 2024 года, г. Санкт-Петербург, КВЦ "ЭКСПОФОРУМ"

#### Строим загородный дом. Весна 2024

Рынок строительных материалов и услуг меняется быстро и неодинаково. Чтобы вместо заветного дома не получить недострой, эксперты рекомендуют посоветоваться со специалистами, тщательно спланировать бюджет, внимательно изучить предложения разных компаний.

Более 150 компаний представят материалы, оборудование и услуги для загородного строительства. В комфортных условиях на экспозиции выставки можн...

Место проведения: павильон H

Организатор: ООО "Форум "Ярмарка недвижимости"

#### Сайт мероприятия

27 по 29 марта 2024 года, г. Санкт-Петербург, КВЦ "ЭКСПОФОРУМ"

#### Экология большого города 2024

Единственное на Северо-Западе отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Цель форума "Экология большого города" – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности ...

Место проведения: павильон Е, конгресс-залы

Организатор: ЭкспоФорум-Интернэшнл

Сайт мероприятия

Календарь предстоящих событий

Выставки текстильного выставочного кластера

3 крупнейшие международные выставки пройдут 3-5 сентября 2024 года на площадке МВЦ Крокус Экспо в Москве:

1. Международную выставку тканей, фурнитуры и готовых изделий для производства модной одежды Textile Collection Moscow. Российские и иностранные экспоненты представляют на Textile Collection Moscow широкий выбор материалов, оборудования и технологий для производства одежды: ткани, пряжу, нитки, отделочные материалы, готовые изделия для производства коллекций, швейное оборудование, оборудование для печати на ткани, решения для фэшн-ритейла и многое другое.

2. 26-ю Международную выставку интерьерных тканей, домашнего текстиля и материалов для декорирования Hometextile&Design – единственную специализированную выставку в России и странах СНГ, посвященную всему спектру домашнего и интерьерного текстиля.

3. 20-ю Международную выставку технического текстиля, нетканых материалов и оборудования Technotextil, на которой представлен весь спектр готовой продукции, сырья, комплектующих, инновационных материалов, оборудования, а также сопутствующих товаров и услуг.

Совместное проведение выставок открывает перед участниками и посетителями новые возможности расширения клиентской базы, знакомства с новой продукцией и текущими трендами, привлечения новых категорий покупателей и партнеров

Посещение выставок и участие в мероприятиях Деловых программ бесплатное. Более подробная информация на официальных сайтах:

Textile Collection Moscow <https://textile-collection.com>

Hometextile&Design <https://hometextile-design.ru/>

Technotextil <https://technotextil.ru/>

Опубликовано 28 февраля 2024г.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.02.2024 12:49 ИСТОЧНИК: Пчевское сельское поселение (pchevskoe.ru)

[Мероприятия: март](#)

[К оглавлению](#)

**ДНЕВНИК** 27.03.2024 09:59 Петербургский дневник РЕГИОН: Санкт-Петербург

### Экологи обсудят перспективы природы в городе

Сегодня в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" открывается XXIII международный форум "Экология большого города". На нем соберутся представители 62 регионов России и 10 государств.

ОДНОЙ из главных тем форума станет развитие особо охраняемых природных территорий. "Петербург обладает уникальным географическим положением и, соответственно, таким же ландшафтным и биологическим разнообразием.

Побережье Финского залива, массивы нетронутых лесов на Невской низменности, островные экосистемы – все это позволяет сохранить богатство, которое было еще до создания Петербурга", – подчеркнула директор Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга Татьяна Ковалева.

Посетителям форума представят новое оборудование и технику для экологического мониторинга и природоохранной деятельности. "Например, можно будет увидеть беспилотные системы для отслеживания состояния водных ресурсов, вездеходы, отечественный софт для работы с геоданными, умные фильтры", – поделился подробностями заместитель генерального директора компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов.

XXIII международный форум "Экология большого города" продлится три дня и завершит работу в пят ниц у. "Очень важно найти баланс между сохранением заповедной природы и интенсивным развитием городской среды. Наши уникальные природные объекты доступны для посещения каждому".

АЛЕКСАНДР БЕГЛОВ, ГУБЕРНАТОР САНКТ-ПЕТЕРБУРГА По версии Минприроды России, в марте Петербург стал лучшим в стране по экологической программе "Школа утилизации: электроника".

[К оглавлению](#)

**ДНЕВНИК** 28.03.2024 11:07 Петербургский дневник РЕГИОН: Санкт-Петербург

## ...ГОРОД ПЕРЕХОДИТ НА ЭКОНОМИКУ ЗАМКНУТОГО ЦИКЛА...

Охрана заповедных зон стала центральной темой открывшегося в Петербурге XXIII международного **форума "Экология большого города"**. "Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения президента России Владимира Путина по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон", – говорится в приветствии участникам **форума** губернатора Александра Беглова.

[К оглавлению](#)



29.03.2024 18:33 Псковское агентство информации (infotmpskov.ru) РЕГИОН: Псков (город, Псковская Область)

## Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»

Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном **форуме "Экология большого города"**, который проходит с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге, сообщили ПАИ в пресс-службе заповедника.

Представил Полистовье на стенде Минприроды России и Росзаповедцентра в рамках встречи "Заповедные территории в лицах" директор Полистовского заповедника Николай Кораблев. Гости **форума** познакомились с Полистово-Ловатской болотной системой, смогли увидеть фотографии и фильмы о заповеднике, а также задать все интересующие вопросы сотрудникам заповедника.

Совместно с коллегами из Твери и Москвы Николай Кораблев выступил с докладом на панельной дискуссии "Инвестиции в природу: развитие экологического туризма и сохранение биоразнообразия". Доклад назывался: "Проекты по восстановлению нарушенных водно-болотных угодий как эффективные инвестиции в природу: для сохранения уникального биоразнообразия, развития экологического туризма и получения углеродных единиц".

Авторы доклада рассказали об уникальных экосистемных качествах водно-болотных угодий.

"Например таких, как естественное консервирование углекислого газа в торфе. Ненарушенная торфяная залежь может сохранять углерод сотни лет, тем самым препятствуя изменению климата. Также к экосистемным услугам Полистовских болот относятся:

естественная фильтрация пресной воды, сохранение биоразнообразия, поддержание водного баланса в регионе – предупреждение засух и сильных паводков", – отметили в пресс-службе.

Помимо этого, Николай Кораблев поделился опытом управления и сохранения территории. Кроме того, он рассказал о роли, которую Полистовский заповедник играет в региональном и глобальном масштабе в деле сохранения и восстановления водно-болотных экосистем.

Также сотрудники заповедника принимали участие в круглом столе "Формирование планов рекреационной деятельности: проблемы реализации и пути их решения".

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.03.2024 18:33 ИСТОЧНИК: БезФормата. Псков (pskov.bezformata.com)

[Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

29.03.2024 18:33 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

29.03.2024 18:33 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

29.03.2024 18:33 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

29.03.2024 18:33 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

29.03.2024 18:33 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

29.03.2024 18:33 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Полистовский заповедник участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



11.03.2024 21:33 Торгово-промышленная палата Российской Федерации (news.tpprf.ru)

РЕГИОН: Москва

## Открыт прием вопросов по обращению с ТКО в Санкт-Петербурге

В период с 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге на территории КВЦ "Экспофорум" будет проходить XXIII Международный форум "Экология большого города".

28 марта в рамках Форума запланировано проведение совместного семинара Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга и регионального оператора по обращению с ТКО - АО "Невский экологический оператор" на тему: "Актуальные вопросы обращения с ТКО в Санкт-Петербурге".

Семинар, в ходе которого предлагается обсудить практические вопросы обращения с ТКО в Санкт-Петербурге (тарифы, нормативы накопления ТКО, заключение договоров, взаимодействие с региональным оператором), пройдет в формате открытого микрофона.

В случае заинтересованности вы можете направить наиболее интересные и проблемные вопросы по теме мероприятия в СПб ТПП по e-mail: [member@srbccsi.ru](mailto:member@srbccsi.ru). Полученные вопросы будут переданы в Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга.

Подробная информация о **Форуме** размещена на сайте: [www.ecology.expoforum.ru](http://www.ecology.expoforum.ru).

Оригинал

#### Похожие публикации:

11.03.2024 21:33 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург ([sanktpeterburg.bezformata.com](http://sanktpeterburg.bezformata.com))

[Открыт прием вопросов по обращению с ТКО в Санкт-Петербурге](#)

11.03.2024 21:33 ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургская торгово-промышленная палата ([spb.tpprf.ru](http://spb.tpprf.ru))

[Открыт прием вопросов по обращению с ТКО в Санкт-Петербурге](#)

[К оглавлению](#)



05.04.2024 09:54 Волга Ньюс ([volga.news](http://volga.news)) РЕГИОН: Самара (город, Самарская Область)

## Тольяттинские изобретатели представили экологический водный дрон на форуме в Санкт-Петербурге

Известная своими экологическими проектами компания "Аира Флот", являющаяся резидентом технопарка "Жигулевская долина" и участником "Сколково", представила на прошедшем в Санкт-Петербурге **форуме** свой беспилотник.

Фото: предоставлено компанией

**Форум "Экология большого города"** проходил с 27 по 29 марта. На площадке мероприятия были представлены решения для мониторинга водных и воздушных пространств, утилизации и хранения отходов, транспорт на экологичном топливе.

В рамках сессий и круглых столов обсуждались проблемы экологии региона и всей России.

Водный дрон-эколог тольяттинской компании уже эксплуатируется в рамках ряда исследований "Норникелем", а прошлой осенью специалисты провели масштабные испытания на реках Волгоградской области. Идет обсуждение специальной версии и для РЖД, в которой добавится функционал видеоконтроля за инженерными сооружениями.

По словам Ивана Петрова, директора "Аира Флот", участие в мероприятии помогло нащупать новое направление в применении водного беспилотника.

Если до **форума "Экология большого города"** основной функционал судна был ориентирован на лаборатории, которые проводят исследования водных пространств, то в ходе нескольких



бесед с посетителями стенда "Аира Флот" выяснилось, что такое судно может стать отличным инструментом в практике начинающих экологов – завтрашних выпускников колледжей и вузов.

"Если не брать во внимание встречи с чиновниками природоохранных ведомств, что само по себе подчеркивает интерес к нашему дрону, нам удалось поговорить с несколькими десятками студентов, которым тема мониторинга более близка, чем их преподавателям и будущим руководителям.

Дело в том, что сейчас мониторинг рек выглядит примерно так: несколько человек в резиновых сапогах заходят в воду или на моторной лодке выплывают на середину реки, где половником набирают воду в специальные емкости. За рабочий день так можно взять пробы с малого количества водоемов. Наш дрон, которым управляет один оператор, он же водитель, перевозящий его в багажнике авто, за день может проехать большое количество водоемов".

Сейчас компания "Аира Флот" располагает несколькими моделями водного дрона, каждая из которых ориентирована на свой спектр задач. В ближайших планах очередные испытания на реках нескольких регионов Поволжья.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

05.04.2024 09:54 ИСТОЧНИК: БезФормата. Самара (samara.bezformata.com)

[Тольяттинские изобретатели представили экологический водный дрон на форуме в Санкт-Петербурге](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 06:00 НИА-Калининград (39rus.org) РЕГИОН: Калининград (город, Калининградская Область)

## [Санкт-Петербургский форум посвятили особо охраняемым природным территориям](#)

### НИА-КАЛИНИНГРАД

Сегодня, 29 марта в Санкт-Петербурге на XXIII Международном [форуме "Экология большого города"](#) выступит директор национального парка "Куршская коса" Анатолий Калина.

Как сообщает сайт учреждения, ведущая тема [Форума](#) в 2024 году – развитие особо охраняемых природных территорий, особый акцент делается на планировании рекреационной деятельности, привлечении инвестиций для развития инфраструктуры и увеличении потенциала заповедного фонда России. Программа включает проведение специализированной выставки, в ходе которой демонстрируется фильм 2023 года "Ландшафты Куршской косы", и панельные дискуссии под эгидой ФГБУ "Росзаповедцентр" Минприроды России.

Директор национального парка "Куршская коса" Анатолий Калина в числе представителей национальных парков, определенных в качестве первоочередных ("пилотных") при разработке планов рекреационной деятельности, примет участие 29 марта в Круглом столе "Расчет предельно допустимой рекреационной емкости и формирование планов рекреационной деятельности: проблемы реализации и пути их решения".

Руководитель одного из самых посещаемых нацпарков России отметил, что тема Круглого стола непростая, но чрезвычайно актуальная на фоне интенсивного развития внутреннего туризма.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.03.2024 06:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Калининград (kaliningrad.bezformata.com)

[Санкт-Петербургский Форум посвятили особо охраняемым природным территориям](#)

29.03.2024 06:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Калининград (kaliningrad.bezformata.com)

[Санкт-Петербургский форум посвятили особо охраняемым природным территориям](#)

29.03.2024 06:00 ИСТОЧНИК: Национальный парк Куршская коса (park-kosa.ru)

[Санкт-Петербургский Форум посвятили особо охраняемым природным территориям](#)

29.03.2024 06:00 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Санкт-Петербургский форум посвятили особо охраняемым природным территориям](#)

29.03.2024 06:00 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Санкт-Петербургский форум посвятили особо охраняемым природным территориям](#)

[К оглавлению](#)

**sm**NEWS 02.04.2024 13:09 SM News (nijniy-novgorod.sm.news). Нижний Новгород РЕГИОН: Нижний Новгород (город, Нижегородская Область)

## Нижегородцы рассказали, как приспособиться к глобальному потеплению

2 апреля - ИА SM.News. О региональном плане адаптации к климатическим изменениям в Нижегородской области рассказали на Международном экологическом **форуме**

Уже даже не ученым, а обычным гражданам очевидно, что глобальное изменение климата на плане не выдумка "зеленых", а реальность. Отражается это и на Нижегородчине. Все видят, как меняется здесь погода, как в регионе появляются невиданные до селе виды флоры и фауны, характерные для более южных широт. Увы, остановить этот процесс на региональном уровне не возможно. Остается лишь научиться адаптироваться к переменам. И нижегородцы разработали соответствующую программу, которую представили на международном уровне. Произошло это на Международном **форуме "Экология большого города"** в Санкт-Петербурге, в котором участвовали представители таких государств, как Республика Беларусь, Казахстан, Узбекистан, Сербия, Мьянма и Зимбабве. Министром областного правительства Денисом Егоровым там был зачитан доклад, где рассказывалось о региональном плане адаптации к климатическим изменениям. В нем риск потопов на территориях минимизируется посредством берегоукрепления, капитального ремонта на гидротехнических сооружениях, расчистки речных русел. Так же предусмотрено формирование лесов, которые будут устойчивы к изменениям

климата, увеличение поглотительной способности лесов, которые помогают еще и снижать затраты на лесовосстановление.

Источник фото: Фото редакции

Автор

Андрей Алексеев

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 13:09 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нижний Новгород (nnovgorod.bezformata.com)

[Нижегородцы рассказали, как приспособиться к глобальному потеплению](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 18:18 NewsRoom24 (newsroom24.ru) РЕГИОН: Нижний Новгород (город, Нижегородская Область)

## [Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата](#)

Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата

План адаптации к изменениям климата был представлен Нижегородской областью на XXIII Международном форуме "Экология большого города". Об этом сообщает пресс-служба правительства региона.

Проект презентовал глава нижегородского Минэкологии Денис Егоров. Он отметил, что план адаптации к климатическим изменениям был утвержден в 2022 году. Среди приоритетных направлений находятся лесное и сельское хозяйство, а также борьба с подтоплением территорий. Кроме того, в план включены мероприятия по высадке лесов, устойчивых к смене климата.

Министр предложил добавить в перечень деревьев, используемых для лесовосстановления, мягколиственные породы. Для этого необходимо проведение научных исследований. Предварительно их оценивают в 15 млн рублей.

По словам Егорова, выборочные вырубки в лесохозяйстве Шахуньи уже доказали экономическую эффективность. К проекту планируют присоединиться арендаторы 16 лесных участков. Они используют леса на площади почти в 250 тысяч га.

Добавим, что сенатор Геннадий Орденев назвал Нижегородскую область регионом - лидером по реализации мероприятий плана по адаптации к изменениям климата.

Ранее стало известно, как меняется климат в Нижнем Новгороде. Опубликован рейтинг городов-миллионников по приросту температуры.

Фото: пресс-служба правительства Нижегородской области

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 18:18 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нижний Новгород (nnovgorod.bezformata.com)

[Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата](#)

02.04.2024 18:18 ИСТОЧНИК: Лента новостей Нижнего Новгорода (nn-news.net)

[Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата](#)

02.04.2024 18:18 ИСТОЧНИК: Лента новостей Нижнего Новгорода (nn-news.net)

[Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата](#)

02.04.2024 18:18 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата](#)

02.04.2024 18:18 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата](#)

02.04.2024 18:18 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Нижегородская область представила план адаптации к изменениям климата](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 14:19 Открытый Нижний (opennov.ru) РЕГИОН: Нижний Новгород (город,

Нижегородская Область)

## План адаптации к климатическим изменениям подготовили в Нижегородской области

Региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представили на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге. Об этом сообщает пресс-служба облправительства.

По словам сенатора, члена комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Геннадия Орденева, Нижегородская область – лидер программы и пилотный регион по реализации соответствующих проектов. При этом региональные планы утвердили уже в 72 субъектах РФ.

Фото: пресс-служба правительства Нижегородской области

Глава минэкологии Нижегородской области Денис Егоров рассказал, что региональный план адаптации был утвержден еще в 2022 году. Среди его приоритетных направлений выделяют лесное и сельское хозяйство, а также борьбу с затоплениями и подтоплениями территорий. В частности, для минимизации риска последних, в регионе реализуются проекты по берегоукреплению, капремонту гидротехнических сооружений, расчистке русел рек и установлению зон затоплений территорий.

В региональный план включены мероприятия по формированию лесных насаждений, устойчивых к изменениям климата, увеличение поглотительной способности лесов, обеспечивающие в том числе снижение затрат на лесовосстановление, – добавил Егоров.

Проект предлагает расширить перечень деревьев, используемых в процессе лесовосстановления. Сейчас в качестве основных пород используются сосна, ель и дуб. Согласно проекту, к ним отнесут и мелколиственные деревья: березу, осину и липу. Для этого необходимо провести научные исследования стоимостью в 15 млн рублей. В настоящее время решается вопрос с финансированием.

Глава минэкологии также отметил, что с 2023 года в Нижегородской области реализуется пилотный проект по организации выборочных рубок в эксплуатационных лесах в лесном хозяйстве Шахуньи. Концепция доказала свою эффективность, из-за чего ее планируется тиражировать и в других лесных округах региона. Так, желание стать участниками проекта изъявили уже 16 арендаторов лесных участков.

Ранее сообщалось, что экологических инспекторов привлекают к борьбе с несанкционированными свалками в Нижегородской области.

Фото обложки: "Открытый Нижний"

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 14:19 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нижний Новгород (nnovgorod.bezformata.com)

[План адаптации к климатическим изменениям подготовили в Нижегородской области](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 12:34 НИА Нижний Новгород (niann.ru) РЕГИОН: Нижний Новгород (город, Нижегородская Область)

### [План адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

Министр экологии и природных ресурсов Нижегородской области Денис Егоров представил региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге.

Как сообщает пресс-служба правительства региона, приспособление к изменениям климата и роль регионов в этом процессе обсудили на круглом столе "О реализации крупных климатических проектов в субъектах РФ".

Региональный план адаптации к изменениям климата утвержден в 72 регионах страны. А лидером программы является Нижегородская область, указали в пресс-службе.

По словам министра экологии и природных ресурсов Дениса Егорова, региональный план адаптации был утвержден в Нижегородской области в 2022 году.

"Приоритетные направления адаптации - лесное хозяйство, сельское хозяйство, борьба с затоплениями и подтоплениями территорий. Для минимизации риска подтопления и затопления территории в регионе реализуются проекты по берегоукреплению, капитальному ремонту гидротехнических сооружений, расчистке русел рек, установлению зон затопления и подтопления территорий. В региональный план включены мероприятия по формированию лесных насаждений, устойчивых к изменениям климата, увеличение поглотительной способности лесов, обеспечивающие в том числе снижение затрат на лесовосстановление", - рассказал Денис Егоров.

В настоящее время для Нижегородской области в список деревьев, которые в основном используются в процессе лесовосстановления, относятся сосна, ель и дуб. Проект предлагает расширить реестр таких пород и внести в список мягколиственные виды, которые наиболее устойчивы к изменениям климата: березу, осину, липу. Но для этого требуются научные исследования стоимостью около 15 млн рублей. В настоящий момент решается вопрос с финансированием.

С прошлого года в Нижегородской области работает пилотный проект по организации выборочных рубок в эксплуатационных лесах в лесном хозяйстве г.о. Шахунья, который уже доказал свою экономическую эффективность. Результаты будут тиражированы в основных лесничествах Нижегородской области, природные условия которых наилучшим образом подходят для внедрения выборочных форм рубок. В настоящий момент желание принять участие в проекте изъявили 16 арендаторов лесных участков.

В XXIII Международном форуме "Экология большого города" приняли участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран, в том числе Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы и Зимбабве.

Ранее сообщалось, что нижегородцы могут принять участие в международном экологическом проекте

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 12:34 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нижний Новгород (nnovgorod.bezformata.com)

[План адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

02.04.2024 12:34 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[План адаптации к изменениям климата в Нижегородской области представлен на международном уровне](#)

[К оглавлению](#)

## В Петербурге стартовал Международный экологический форум «Экология большого города»

Скопировать код вставки

Как с помощью современных технологий содержать в чистоте улицы городов, предотвращать лесные пожары, вести учет численности животных? В эти минуты в **Экспофоруме** проходят конференции, посвященные решению различных экологических проблем на территории Ленинградской области. О чем еще говорили участники **форума**, расскажет корреспондент ЛенТВ24 Ангелина Кукса.

Эти новости не покажут по телевизору

Подпишись: <https://t.me/lentv24>

Оригинал

### Похожие публикации:

27.03.2024 15:23 ИСТОЧНИК: БезФормата. ЛенОбласть (lenoblast.bezformata.com)

[В Петербурге стартовал Международный экологический форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)

## Тепло компьютеров пойдет в теплицы: о чем говорили архитекторы на форуме «Экология большого города»

В последний день работы **форума "Экология большого города"** состоялась конференция о градостроительных аспектах создания комфортной городской среды. Архитекторы говорили не только о будущем, но и о далеком будущем. Получилось содержательно и интересно.

По словам Елены Крамсковой, исполняющей обязанности заместителя председателя КГА, городские власти считают, что комфортная среда будет создана на территории кластера "Остров фортов", где кроме существующих Музея военно-морской славы, конгрессно-выставочного центра, лагеря настоящих героев и большого парка с тремя историческими фортами появятся морской биологический центр, жилые кварталы, лицей, яхтенный порт и гостиницы. Комфортная среда ожидается в ИТМО "Хайпарк", где, например, зеленые насаждения в теплицах и в зданиях планируется подогревать с помощью тепла, вырабатываемого компьютерами и другой техникой.

Что касается ближайших планов, то в нынешнем году согласованы проекты благоустройства восточной части Муринского парка на Гражданке и сквера Федора Пироцкого, изобретателя трамвая, на Кировской улице. Эти проекты были созданы на основе эскизов, поданных на проведенные ранее конкурсы, сами работы намечены на 2025 год. Идет также проектирование благоустройства территории вокруг Шуваловского карьера. Это работа более масштабная, но КГА твердо намерен довести ее до конца, создать комфортную рекреацию в популярном месте отдыха на севере города.

Ирина Садикова, начальник отдела стратегического развития НИЦП Генплана Петербурга, привела в своем сообщении несколько любопытных цифр. Так, в недавно принятом Генеральном плане Петербурга территория городского озеленения занимает 38,2 тыс. гектаров. Новые Правила землепользования и застройки (ПЗЗ), которые сейчас разрабатываются, выделяют из них леса (22,9 тысячи га) и объекты культурного наследия (4,4 тысячи га). Остается 10,6 тыс. га, одна половина из них – территории зеленых насаждений общего пользования и те, что ими станут, другая в основном находится в частной собственности. Задача разработчиков новых ПЗЗ – придумать такой механизм, чтобы во имя общественного блага не позволить девелоперам под разными предложениями застроить эти земли.

Дмитрий Бойцов, главный архитектор института "Ленметрогипротранс", рассказывал о развитии внеуличного транспорта в Петербурге как элемента комфортной среды. Речь идет об идеях соединить под землей Балтийский и Московский вокзалы с Финляндским для запуска сквозного движения как дальних поездов, так и городской скоростной электрички. Эксперты обсуждают и вариант продления подземного движения до станции "Удельная", чтобы уменьшить время перемещения между южными и северными городскими районами. Бойцов даже продемонстрировал эскиз отдаленного будущего с транспортно-пересадочным узлом, который может появиться рядом с Витебской веткой железной дороги, куда подойдут метро, идущее в Пушкин из аэропорта "Пулково", и скоростной трамвай, следующий из Московского района в город-спутник Южный. Для комфорта пассажиров здание узла будет иметь два подземных и два наземных этажа. Рядом в долине речки Кузьминки задумана рекреационная зеленая зона.

Бойцов затронул и давнюю проблему – большинство набережных Невы заняли автомобильные трассы, отрезав горожан от воды. Пока на уровне студенческой работы готовится эскизный проект, с тем чтобы "спрятать" движение по Арсенальной набережной под землю и расширить пешеходную часть площади Ленина до Невы.

В финале участники конференции "выехали" за пределы Петербурга. Архитектор Александр Супоницкий представил эскизный проект реконструкции пляжа "Липово" в Сосновом Бору. Этот пляж длиной около полутора километров и шириной песчаной полосы примерно 20 метров – популярное место отдыха со всеми вытекающими затратами на его содержание. Автор эскиза уверен, что можно сделать пляж самокупаемым за счет платных сервисов вроде беседок для пикников, экотроп и модного сейчас глэмпинга – шалашей со всеми удобствами.



Материал опубликован в газете "Санкт-Петербургские ведомости" № 59 (7635) от 02.04.2024 под заголовком "Тепло компьютеров пойдет в теплицы".

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 10:48 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Тепло компьютеров пойдет в теплицы: о чем говорили архитекторы на форуме «Экология большого города»](#)

02.04.2024 10:48 ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургские ведомости

[Тепло компьютеров пойдет в теплицы](#)

02.04.2024 10:48 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Тепло компьютеров пойдет в теплицы: о чем говорили архитекторы на форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 15:47 Телеканал Санкт-Петербург (tvspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## На форуме «Экология большого города» в Петербурге обсудили чистую воду и экопункты

Экологию большого города обсуждают в Петербурге. На международном форуме собрались специалисты из России и 10-ти стран мира. Участников приветствовал губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов.

Как отметил губернатор, "Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий и заповедных зон". Ключевая тема форума этого года – развитие особо охраняемых природных территорий.

Как сохранить экосистему в мегаполисе – сегодня спрашивали у самых юных участников. В нулевой день форума проходит региональный слет детских и молодежных экологических движений. В рамках деловой сессии с учителями Северной столицы, представители комитета по природопользованию предложили всем школам города помощь с просветительскими материалами. А также – дорожную карту концепции экопросвещения.

Фото: телеканал "Санкт-Петербург"

"Документ призван систематизировать, прежде всего, работу по просвещению в Санкт-Петербурге. Учсть все мероприятия ключевых заинтересованных организаций, органов власти, органов местного самоуправления, бизнес-сообщества, безусловно. И, конечно, образовательных учреждений, кто, так или иначе работает с различными целевыми группами населения", – отметил заместитель председателя комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга Андрей Самусевич.

Между лекциями и мастер классами школьники изучают экспозицию. Здесь рассказывают как работает станция контроля загрязнения воздуха, объясняют как очищать воду и показывают самые современные эко-гаджеты.

Фото: телеканал "Санкт-Петербург"

Этот экспонат привлекает внимание молодежи больше – это дрон-эколог. С помощью такого малыша ученые могут проводить лабораторные анализы воды, искать загрязнение и, конечно же, измерять глубины.

В рамках молодежного дня подписали соглашение о совместной работе между комитетами по природопользованию Петербурга и Донецкой народной республики.

"Очень интересный опыт извлечения опасной составляющей отходов из твердых коммунальных. Это и экопункты, и эко-терминалы, которые здесь представлены. То есть – батарейки, лампы ртутьсодержащие и так далее. Это все должно из общего потока извлекаться. Мы сейчас пытаемся такой опыт внедрить у себя", – отметил председатель государственного комитета по экологической политике и природным ресурсам при Главе Донецкой Народной Республики Роман Кишкань.

Фото: телеканал "Санкт-Петербург"

Представителей профессиональной сферы ждет обширная деловая программа. Эксперты представят примеры решений сохранения баланса между экологией и технологическим развитием.

"Основной тренд сегодня – это, конечно, экология в мегаполисе, связанная с развитием охраняемых природных территорий. Поэтому приезжают многие из других субъектов Российской Федерации, которые тоже неравнодушны к вопросам экологии, у которых тоже есть заповедные территории. И есть системные проблематики, по которым надо совместно выработать решение", – отметил председатель комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга Александр Герман.

В течение трех рабочих дней специалисты из 145 городов России и 10ти стран, будут обсуждать ключевую тему этого года – развитие особо охраняемых природных территорий. В Петербурге их 17, они занимают более 9 тысяч гектаров – почти 6,5% общей территории города.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 15:47 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[На форуме «Экология большого города» в Петербурге обсудили чистую воду и экопункты](#)

[К оглавлению](#)

02.04.2024 12:23 Санкт-Петербургские ведомости (spbvedomosti.ru) РЕГИОН:

Санкт-Петербург

## Городская хроника: важное в Петербурге 2 апреля 2024 года

### Скинутся на благоустройство

С 1 апреля на территории Северной столицы введен в действие курортный сбор: с этой даты совершеннолетние туристы за сутки проживания в гостиницах, апарт-отелях и хостелах Петербурга должны будут платить 100 рублей.

Собранные средства пойдут на строительство и содержание объектов туристической инфраструктуры города. Специальный налог для туристов в экспериментальном порядке с 2018 года взимают с приезжих в Алтайском, Краснодарском и Ставропольском краях, а в 2022-м участниками проекта стали Петербург и федеральная территория "Сириус".

### Водные объекты под присмотром

В Ленинградской области завершили ледовзрывные работы. Для безаварийного пропуса весеннего паводка подрывы льда проведены на шести участках рек Свирь, Оять и Свирской губы Ладожского озера. Для ослабления 12 тыс. кв. м ледовых полей использованы 660 кг тротила. С целью минимизации ущерба рыбному хозяйству перед основным взрывом проводился мини-взрыв, отпугивающий рыбу в районе работ.

Водные объекты региона остаются под наблюдением специалистов МЧС России по Ленобласти и Аварийно-спасательной службы региона. По результатам мониторинга и при обнаружении заторов могут быть проведены дополнительные ледовзрывные работы.

### Сложности на объездной

Одновременно на двух участках КАД с 1 по 7 апреля перекрыли по одной полосе движения.

По данным ФКУ "Упрдор "Северо-Запад", проезд закрыт по четвертой полосе внешнего кольца с 39-го по 34-й км от развязки с Рябовским шоссе до развязки с Пискаревским проспектом. Также недоступна водителям и третья полоса на участке внутреннего кольца с 10-го по 18-й км от развязки с ЗСД до развязки с Выборгским шоссе.

По оставшимся полосам на указанных участках ограничена скорость движения до 50 км/час. На протяжении недели дорожники будут убирать смет в разделительной полосе. На месте работ установят временные знаки и информационные щиты – информацию о перекрытиях выведут и на электронное табло.

## Стартовал месяц чистоты

Традиционный для Петербурга месяц благоустройства продлится до 30 апреля включительно и завершится общегородским субботником.

Порядок будут наводить все районные и городские коммунальные, дорожные и садово-парковые службы. По их оценкам, от пыли и грязи в Северной столице промоют 8 тыс. фасадов жилых домов, а еще 16 тысяч – на уровне первого этажа. Во дворах планируется отремонтировать и покрасить скамейки, металлические ограждения, входные двери подъездов, промыть урны и отремонтировать информационные доски. Работники садово-парковых предприятий уже начали весеннюю обрезку деревьев, а вскоре в городе высадят несколько тысяч кустарников и деревьев и миллионы цветов. Как отметил губернатор Петербурга Александр Беглов, каждый из горожан может помочь привести в порядок скверы, парки, общественные пространства и свои дворы.

## Смеяться, право, не грешно...

1 апреля полуденный выстрел пушки в Петропавловской крепости возвестил о начале XX международного "Смешного фестиваля", который продлится неделю.

В этом году фестиваль посвящен 100-летию со дня рождения режиссера Сергея Параджанова. В программе – уличные шоу, театральные постановки, лекции, мастер-классы, благотворительные акции. В рамках фестиваля пройдет Международный день детской книги (6+) и День витамина С (12+). Также отметят 70-летие со дня рождения композитора и музыканта Сергея Курехина. 5, 6 и 7 апреля петербургские зрители смогут увидеть несколько спектаклей. Это "Записки сумасшедшего" Курского драматического театра им. А. С. Пушкина, "Переполюх на острове Ф..." театра PARTAL из Ялты (0+) и "Безымянный" Азербайджанского театра пантомимы из Баку (18+). Завершится "Смешной фестиваль" 7 апреля гала-концертом "Гоголь-Моголь" (16+).

Основные события пройдут на сцене клоун-мим-театра "Мимигранты" в ДК им. Кирова. На сайте театра опубликована полная программа фестиваля.

## Рубеж на Свири

В Лодейнопольском историко-краеведческом музее состоялась презентация книги "Рубеж на Свири – незаметный фронт". Она основана на архивных данных и боевых донесениях Красной армии и финских оккупационных войск в период с сентября 1941-го по апрель 1942 года. В издании представлены также рассказы о работе поисковых отрядов "Переправа" и "Важинский поисковик" на территории Лодейнопольского и Подпорожского районов Ленинградской области. Автор книги – архивариус отряда "Важинский поисковик" Алексей Зарубин. Издана книга в Москве Виктором Мураенко. У автора и издателя книги оба деда воевали и погибли во время Великой Отечественной войны, защищая Присвирье.

Для важинских поисковиков, как и для многих других, Вахта памяти продолжается практически круглый год. В марте усилиями отряда "Важинский поисковик" и многочисленных помощников из лесного массива "Урочище Тета-гора" была вывезена финская огневая точка времен Великой Отечественной войны. В ближайшее время этот объект станет экспонатом Подпорожского краеведческого музея.

#### "Автономные" новинки

Троллейбус с увеличенным автономным ходом (ТУАХ) нового поколения представили на одной из площадок XXIII международного форума "Экология большого города", который прошел в Петербурге в конце марта.

Такие машины, способные двигаться по улицам, где проложены контактные сети, и на участках дороги, где их нет (около строящихся жилых массивов, например), появились на городских маршрутах в 2017 году. А к настоящему времени в Северной столице действует 14 таких линий, и это самая крупная в России маршрутная сеть ТУАХ. Причем пять из них (№ 21, 9, 50, 12 и 42) были открыты за последние два года.

На парковке КВЦ "Экспофорум", где проходят международные мероприятия, среди других видов экологичного транспорта можно увидеть ТУАХ минского производства с аккумуляторными батареями, которые разработали специалисты "Росатома". Подобные троллейбусы с большим запасом автономного хода и мощным тяговым аккумулятором (как и прочие, он заряжается во время движения троллейбуса под контактной сетью) начали поступать в "Горэлектротранс" в позапрошлом году. Они помогают обеспечить транспортную доступность отдельных микрорайонов города без строительства контактной сети и тяговых подстанций.

Представленный на выставке ТУАХ относится к той партии техники, которая закупалась в рамках комплексной программы развития предприятия "Сохраняя историю, движемся в будущее". Для обновления подвижного состава "Горэлектротранса" в последние два года было заключено пять контрактов с разными производителями на поставку 395 новых троллейбусов. На данный момент в Петербург поступило 305 единиц техники, в том числе 114 "автономных" троллейбусов. А в этом году будет получено еще тринадцать ТУАХ, сообщают представители перевозчика.

#### "Ласковый" станет комфортнее

Государственная административно-техническая инспекция выдала ордер для работ в поселке Солнечное на пляже "Ласковый", благодаря которым популярный среди горожан объект станет гораздо комфортнее.

Ожидается, что в рамках федерального проекта "Формирование комфортной городской среды" национального проекта "Жилье и городская среда" общая площадь благоустройства на

пляже составит более 165 тыс. кв. м, а озеленение проведут почти на 40 тыс. кв. м. В частности, на пляже будет установлено 22 зонтика и 30 гамаков, оборудуют шесть вышек для спасателей, детскую площадку с качелями, песочницами и игровыми комплексами, а также восемь теневых навесов. Кроме того, появятся и четыре трибуны для просмотра спортивных соревнований. Также установят шезлонги, скамейки разных форм, раздевалки и многое другое оборудование. Не забудут и о любителях пикников – для них создадут отдельную зону, где разместят 19 комплектов мебели из столов и лавочек.

Обещают отреставрировать и скульптуры "Пляж "Ласковый" и "Буревестник". Работы планируют завершить к середине августа этого года.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

02.04.2024 12:23 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Городская хроника: важное в Петербурге 2 апреля 2024 года](#)

02.04.2024 12:23 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Городская хроника: важное в Петербурге 2 апреля 2024 года](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 14:34 ГЛАВНОЕ / Санкт-Петербург (t.me/topspb\_tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге открылся форум "Экология большого города"

Приветствие участникам, организаторам и гостям **форума** направил губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов. Он отметил, что экофорум более 20 лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов.

"Сегодня Петербург идёт в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зелёных технологий, заповедных зон", - говорится в приветствии главы города на сайте Смольного.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 17:38 Peterburg2.ru РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Новый электробус и троллейбус показали на форуме "Экология большого города"

В Петербурге показали экологичный транспорт, который будет курсировать по городу. Сделали это на XXIII Международном **форуме "Экология большого города"**, сообщили в Смольном.

Участники и организаторы мероприятия осмотрели технику, которая работает на электричестве и природном газе. Экспозиция прошла на улице.

Среди экспонируемой техники оказались электробус-"гармошка" E433 Vitovt Max Electro на природном газе, автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 и троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

Для будущего парка электробусов, который строят в зоне "Ржевка", уже закупили 26 единиц транспорта. До конца 2024 года цифру доведут до 100 единиц, сообщил глава комтранса Валентин Енокаев.

Ранее Peterburg2 писал, что в Ржевке началось строительство парка электробусов. На данный момент на строительной площадке уже установили более 1,4 тыс. свай.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 17:38 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Новый электробус и троллейбус показали на форуме "Экология большого города"](#)

[К оглавлению](#)

**PETERBURG2**

29.03.2024 22:28 Peterburg2.ru РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [РЭО предложил отказаться от пластиковых бонусных карт и бумажных чеков](#)

Отказаться от использования пластиковых бонусных карт и бумажных чеков предложил Российский экологический оператор (РЭО). Речь идет о стимулировании предприятия сферы обслуживания к внедрению информационных решений, которые позволят отказаться от них.

Предложение входит в план концепции по минимизации образования отходов, который был разработан в рамках федерального проекта "Экономика замкнутого цикла". Проект концепции будет направлен на согласование в федеральные органы исполнительной власти. В РЭО надеются, что к концу 2024 году он будет утвержден правительством.

Новый проект позволит сохранить природные ресурсы и снизить негативное влияние на окружающую среду, пишет Профиль.

Ранее мы рассказывали, что новый электробус и троллейбус показали на [форуме "Экология большого города"](#).

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.03.2024 22:28 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[РЭО предложил отказаться от пластиковых бонусных карт и бумажных чеков](#)

[К оглавлению](#)

конкретно.ру

28.03.2024 18:08 Конкретно.ру (konkretno.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург лидирует по количеству газомоторных автобусов

А также троллейбусов с увеличенным автономным ходом.

Сегодня в КВЦ "Экспофорум" состоялось официальное открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". В рамках форума комитетом по транспорту перед павильоном Е организован выставку экологичных видов пассажирской техники, которая работает на маршрутной сети общественного транспорта Петербурга.

Гостям и участникам презентованы электробус E433 Vitovt Max Electro; автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57, работающий на компримированном природном газе, и троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

Вся экспонируемая в дни форума техника низкопольная, удобная для перевозки маломобильных граждан, оборудована мультимедийными информационными системами и современными системами оплаты проезда, а также системами отопления и кондиционирования.

По словам председателя Комитета по транспорту Валентина Енокаева, Петербург - лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом.

"Сейчас нами также ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. В этом году будет введена первая очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для будущего парка уже закуплена первая партия из 26 электробусов. До конца года планируем увеличить эту цифру до порядка 100 единиц", - отметил чиновник.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

28.03.2024 18:08 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Петербург лидирует по количеству газомоторных автобусов](#)

28.03.2024 18:08 ИСТОЧНИК: Ria.city

[Петербург лидирует по количеству газомоторных автобусов](#)

28.03.2024 18:08 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Информация Государственной административно-технической инспекции](#)

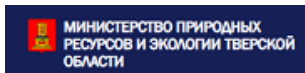
28.03.2024 18:08 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[Петербург лидирует по количеству газомоторных автобусов](#)

28.03.2024 18:08 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[Петербург лидирует по количеству газомоторных автобусов](#)



[К оглавлению](#)

25.02.2024 00:00 Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области (minpriroda.tverreg.ru) РЕГИОН: Тверь (город, Тверская Область)

## XXIII Международный форум "Экология большого города"

В период с 27 по 29 марта 2024 в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Международный форум "Экология большого города" нацелен на продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах.

В рамках Форума будет реализован специальный проект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация", форум "Особо охраняемых природный территорий" и официальные мероприятия, в которых для обмена опытом планируют принять участия сотрудники Центра по управлению рекреационной деятельностью Тверской области.

Напомним, что в деятельность подведомственного регионального Минприроды Центра по управлению рекреационной деятельностью Тверской области направлена на создание и поддержание инфраструктуры для организованного отдыха туристов на территории Тверской области.

Создание подобных зон отдыха позволит более эффективно решать задачи в области охраны окружающей среды и обеспечить благоприятные условия для регулируемого туризма и отдыха на территории Тверской области, а также будет способствовать сохранению и восстановлению природных комплексов и их компонентов.

Более подробная информация на сайте: <https://clck.ru/332ogY>

Пресс-служба Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

## Нижегородское минэкологии намерено формировать устойчивые к изменениям климата леса

15 млн рублей требуется на научные исследования для расширения в Нижегородской области перечня пород деревьев, используемых для лесовосстановления, устойчивых к изменениям климата. Об этом сообщает пресс-служба регионального правительства 2 апреля 2024 года.

Согласно информации, министр экологии региона Денис Егоров представил на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге региональный план адаптации к изменениям климата в Нижегородской области.

Такой план в регионе утвердили в 2022 году. Его приоритетные направления - лесное хозяйство, сельское хозяйство, борьба с затоплениями. По словам Егорова, для минимизации риска подтоплений и затоплений в Нижегородской области реализуют проекты по берегоукреплению, капремонту гидротехнических сооружений, расчистке русел рек. В плане также есть мероприятия по формированию лесных насаждений, устойчивых к изменениям климата, и увеличение поглотительной способности лесов, обеспечивающее снижение затрат на лесовосстановление.

Министр отметил, что сейчас в регионе для лесовосстановления используют сосну, ель и дуб. Проект предполагает расширение перечня пород деревьев и отнесение к ним мягколиственных пород, наиболее устойчивых к изменениям климата – березу, осину и липу. Для этого необходимы научные исследования, на которые необходимо около 15 млн рублей, вопрос с финансированием проекта пока решается.

Кроме того, Денис Егоров рассказал, что в регионе с 2023 года реализуют пилотный проект по организации выборочных рубок в эксплуатационных лесах. Его реализуют в лесном хозяйстве Шахуньи, проект уже доказал экономическую эффективность. Участвовать в проекте намерены еще 16 арендаторов лесных участков региона, которые совокупно используют лес на площади 248,4 тысячи га и ежегодно заготавливают 319,9 тысячи кубометров древесины.

Член комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Геннадий Орденков рассказал на форуме, что региональный план адаптации к изменениям климата утвердили в 72 субъектах РФ. По его словам, Нижегородская область – лидер программы среди пилотных регионов.

Фото: ИА "Нижний сейчас"

[Оригинал](#)

**Похожие публикации:**

01.04.2024 00:00 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нижний Новгород (nnovgorod.bezformata.com)

[Нижегородское минэкологии намерено формировать устойчивые к изменениям климата леса](#)

[К оглавлению](#)



28.02.2024 10:12 Управление ветеринарии Кабардино-Балкарской Республики (vet.kbr.ru) РЕГИОН: Нальчик (город, КБР)

## XXIII международный форум «Экология большого города»

XXIII международный форум "Экология большого города"

XXIII международный форум "Экология большого города" пройдет 27-29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге.

Международный форум "Экология большого города" - это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а так же содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

Основная цель Форума - продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые способствуют развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Форум проходит при поддержке Министерства природных ресурсов, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга.

Треки выставочной программы:

природоохранная деятельность и услуги;

экологический мониторинг;

управление отходами: технологии, оборудование, услуги;

водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;

зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

Треки конгрессной программы:

практические вопросы охраны окружающей среды в городах;

экологический мониторинг;

управление отходами;

устойчивое развитие городской среды;

зеленые технологии;

экономика замкнутого цикла.

В рамках форума пройдет Форум "Особо охраняемые территории России".

Получить подробную информацию по стоимости и условиям участия вы можете по ссылке <https://ecology.exproforum.ru/ru/>

#УправлениеветеринарииКБР

Оригинал  
К оглавлению



27.03.2024 13:57 47channel (47channel.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Экспофоруме обсуждают решение экологических проблем Ленобласти

В среду, 27 марта, в Экспофоруме проходит XXIII Международный форум "Экология большого города". В рамках конференции специалисты обсуждают решение различных экологических проблем на территории Ленинградской области.

Одним из ключевых вопросов является надзор за особо охраняемыми природными территориями. Глава регионального эконadzора Рамиля Агаева рассказала, что в 2023 году сотрудники комитета 136 раз выезжали в заказники и заповедники.

За минувшие 12 месяцев экологии возбудили 200 дел об административных нарушениях. Общая сумма штрафов за игнорирование правил пользования ООПТ превысила 500 тысяч рублей.

В рамках форума "Экология большого города" специалисты также обсудят, как с помощью современных технологий убирать улицы городов, предотвращать лесные пожары и вести учет численности животных.

Фото: 47channel

Оригинал

#### Похожие публикации:

27.03.2024 13:57 ИСТОЧНИК: БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com)

[В Экспофоруме обсуждают решение экологических проблем Ленобласти](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 21:46 ИА Северная Звезда (nstar-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Проректор СПбГУТ представил разработки вуза на конференции в «Экспофоруме»

Проректор по проектной деятельности Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций Евгений Гетц принял участие в работе конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности".

Он презентовал подходы к построению глобальной системы экологического мониторинга на примере разработок СПбГУТ.

Конференция прошла сегодня, 27 марта, в КВЦ "Экспофорум" в рамках форума "Экология большого города". Диалог участников был посвящен применению беспилотных технологий в мегаполисе и решению экологических проблем с их помощью.

Выступление эксперта СПбГУТ состоялось на пленарной сессии "Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач".

Евгений Гетц рассказал о разработках университета по архитектуре цифровых объектов (DOA) и созданию бортового прибора системы идентификации, который планируется использовать для обеспечения идентификации беспилотных воздушных судов в небе.

Организатором сессии является Технопарк Санкт-Петербурга. Спикерами мероприятия также стали первый заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Кучаев, председатель Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области Рамила Агаева, директор департамента услуг ГК "Геоскан" Илья Демко, директор центра космических услуг ГУАП "КосмоИнформ-центр" Елена Чичкова и директор лаборатории Валидации и верификации сложных технических систем университета ИТМО Илья Попов.

Коллеги также обсудили меры господдержки и программы стимулирования отрасли беспилотных технологий, стандартизацию программного обеспечения и протокола связи для беспилотных систем, правовые вопросы регулирования и подбор квалифицированных кадров.

Оригинал

#### Похожие публикации:

27.03.2024 21:46 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Проректор СПбГУТ представил разработки вуза на конференции в «Экспофоруме»](#)

27.03.2024 21:46 ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций имени профессора М.А. Бонч-Бруевича (sut.ru)

[Проректор СПбГУТ представил разработки вуза на конференции в «Экспофоруме»](#)

[К оглавлению](#)



САМАРСКАЯ  
ЛУКА

29.03.2024 15:47 Самарская Лука (prsamluka.ru) РЕГИОН: Жигулевск (город, Самарская Область)

## [Команда национального парка на международном форуме Вниманию посетителей!](#)

27-29 марта в Санкт-Петербурге проходит XXIII Международный экологический форум "Экология большого города", нацеленный на продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют: сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

На форуме представлены достижения производителей природоохранного оборудования, экологического мониторинга, проходят дискуссии, квесты, эколого-просветительские игры. Команда национального парка "Самарская Лука" в лице директора Евгения Березкина и заместителя директора Анастасии Халтуриной приняли участие в пленарном заседании для представителей особо охраняемых природных территорий "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием", панельной дискуссии по планированию рекреационной деятельности на территории ООПТ.

На круглом столе "Формирование планов рекреационной деятельности: проблемы их реализации и пути их решения" с отчетом о разработке плана рекреационной деятельности национального парка "Самарская Лука" выступил директор Евгений Березкин.

[Оригинал](#)

### **Похожие публикации:**

29.03.2024 15:47 ИСТОЧНИК: БезФормата. Самара (samara.bezformata.com)

[Команда национального парка на международном форуме](#)

[К оглавлению](#)



01.04.2024 08:38 Time56.ru РЕГИОН: Оренбург (город, Оренбуржье)

## [«Бузулукский бор» презентовали на международном форуме](#)

"Бузулукский бор" презентовали на площадке Росзаповедцентра Международного форума "Экология большого города", который завершился в Санкт-Петербурге и объединил около 3 500 тысяч специалистов из 10 стран мира и 62 субъектов РФ.

Одной из главных тем **форума** этого года стало развитие особо охраняемых природных территорий. И здесь эксперты отметили исключительную ответственность региональных властей в формировании турпродуктов с участием национальных парков.

"Задача региональных властей - обеспечение дорожной инфраструктуры, санитарных зон и инженерных коммуникаций. А дирекции нацпарков отвечают за организацию туризма на особо охраняемых территориях, причем так, чтобы это не привело к исчезновению особо ценных природных объектов", - отметил участвовавший в **форуме** директор НП "Бузулукский бор" Андрей Латыпов.

Сейчас в "Бузулукском бору" разрабатывают план рекреационной деятельности до 2030 года. В документ внесут предложения по строительству дорог, мостов и санитарных зон. А при разработке будут использованы лучшие практики ведущих ООПТ страны.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

01.04.2024 08:38 ИСТОЧНИК: БезФормата. Оренбург (orenburg.bezformata.com)

[«Бузулукский бор» презентовали на международном форуме](#)

01.04.2024 08:38 ИСТОЧНИК: Ria.city

[«Бузулукский бор» презентовали на международном форуме](#)

01.04.2024 08:38 ИСТОЧНИК: Новости Оренбурга (orenburg-news.net)

[«Бузулукский бор» презентовали на международном форуме](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 17:31 Комитет Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию (agrarian.council.gov.ru) РЕГИОН: Москва

## [А. Двойных: Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, благоприятных условий окружающей среды](#)

Приветствие в адрес организаторов и участников мероприятия направила Председатель СФ В. Матвиенко.

Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных принял участие в работе XXIII Международного **форума "Экология большого города"**. Мероприятие состоялось в Санкт-Петербурге.

В мероприятиях **Форума** приняли участие член Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Геннадий Орденов, первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы по туризму Николай Валуев, председатель Российского экологического общества Рашид Исмаилов, руководитель Информационно-аналитического центра поддержки заповедного дела Министерства природных ресурсов и экологии РФ Дарья Мацук, представители регионов России, Республики Беларусь, Республики Сербской, Мьянмы, Зимбабве, профессионального, научного и экспертного сообщества.

На церемонии открытия глава Комитета СФ огласил приветствие Председателя Совета Федерации Валентины Матвиенко в адрес организаторов, участников и гостей **форума**.

"**Форум** – одно из самых масштабных в нашей стране конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды. Негативное воздействие человека на нее растет, а вместе с ним во всем мире растет и актуальность экологической повестки", – отмечается в обращении спикера СФ. "Тема **форума** – развитие особо охраняемых природных территорий – играет значимую роль в разработке механизмов решения существующих проблем. Для укрепления потенциала природно-заповедного фонда России необходимо привлечение дополнительных инвестиций в реализацию инфраструктурных проектов, грамотное планирование туристско-рекреационной деятельности", – подчеркивается в приветствии главы СФ.

В своем выступлении Александр Двойных отметил, что обеспечение экологического благополучия и безопасности входит в число национальных целей развития страны. "Сегодня наш приоритет – создание стимулов для бизнеса, внедрение зеленых технологий и переход на экономику замкнутого цикла. Задача к 2030 году – обеспечить сортировку всего объема твердых коммунальных отходов и не менее четверти из них использовать вторично", – подчеркнул он. В этой связи он указал на опыт Санкт-Петербурга и Ленинградской области по формированию современной, эффективной, а главное – экологически безопасной системы обращения с отходами.

В ходе пленарного заседания на тему "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" Александр Двойных напомнил, что Президент РФ в Послании Федеральному Собранию уделил особое внимание развитию заповедного фонда – особо охраняемых природных территорий (ООПТ) нашей страны.

"Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, обеспечения благоприятных условий окружающей среды", – подчеркнул парламентарий. "В условиях колоссальной нагрузки производственно-промышленного кластера так называемый природный каркас города должен быть значительным и устойчивым".

Сенатор добавил, что в последние годы изменение климата рассматривается как один из ведущих факторов, оказывающих влияние на здоровье населения. "Вклад в борьбу с изменением климата и его последствиями – это не только и не столько дело глобальных структур, сколько забота всех и каждого, и в первую очередь властей больших городов. Многочисленными исследованиями доказано, что без создания сбалансированной природной среды в городе невозможно снять острые климатические риски. Главная задача особо ООПТ – сохранение и восстановление биологического и ландшафтного разнообразия", – сказал законодатель. Вместе с тем, уточнил он, нельзя не отметить потенциал особо охраняемых природных территорий в части рекреации, научной и эколого-просветительской деятельности. "В конечном итоге создание особо охраняемых природных территорий, которое на первый взгляд кажется "расточительством", "невыгодным" с экономической точки зрения, работает на



устойчивое развитие города. Благоприятная окружающая среда повышает инвестиционную привлекательность городских территорий", – заявил Александр Двойных.

В рамках Форума Геннадий Орденев выступил на заседании круглого стола, посвященном реализации крупных климатических проектов в субъектах Российской Федерации.

Сенатор обратил внимание на то, что Национальный план мероприятий второго этапа адаптации к изменениям климата рассчитан на период до 2025 года и содержит 17 мероприятий, которые сгруппированы в федеральный (14 мероприятий), отраслевой (1 мероприятие) и региональный (2 мероприятия) блоки. Они предусматривают организационное, правовое, научно-методическое и информационное обеспечение необходимых адаптационных мер. "Одним из наиболее важных этапов является создание к концу 2024 года национальных стандартов и разработка документов национальной системы стандартизации в сфере адаптации к изменениям климата. Кроме того, на второй квартал 2024 года намечена апробация модели оценки физических климатических рисков для промышленности, инфраструктуры и макроэкономических параметров. Ежегодно должны составляться рекомендации по внедрению и использованию наукоемких технологических решений. В течение всего периода действия плана мероприятий будет проводиться оценка возможного ущерба от воздействия климатических рисков, в том числе связанных с изменением климата в отраслях экономики, в субъектах Федерации", – отметил Геннадий Орденев.

Он сообщил, что в марте этого года профильным Комитетом СФ был проведен мониторинг подготовки субъектами РФ планов адаптации к изменениям климата. Так, на сегодняшний день в стране региональный план адаптации к изменениям климата утвержден в 72 регионах.

Как сенатор РФ от Астраханской области Геннадий Орденев рассказал о региональном плане адаптации к изменениям климата. "У каждого субъекта – свой климат, своя ресурсная база, свои возможности и задачи. Единой методики в данном вопросе быть не может и надо смотреть на уникальные особенности каждого из наших 89 регионов", – подчеркнул он.

Парламентарий также сообщил, что 25 апреля в Совете Федерации запланировано мероприятие, посвященное созданию комплексной системы геотехнического мониторинга состояния окружающей среды в Арктической зоне России. "Совместно с представителями профильных федеральных и региональных органов исполнительной власти, представителями бизнеса и экспертного сообщества мы также обсудим вопросы климатических изменений и пути их решения", – проинформировал он.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Совет Федерации (council.gov.ru)

[А. Двойных: Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, благоприятных условий окружающей среды](#)

28.03.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Совет Федерации (council.gov.ru)

А. Двойных: Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, благоприятных условий окружающей среды

28.03.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Совет Федерации (council.gov.ru)

А. Двойных: Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, благоприятных условий окружающей среды

28.03.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Новости Твери (tver-news.net)

А. Двойных: Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, благоприятных условий окружающей среды

28.03.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

А. Двойных: Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, благоприятных условий окружающей среды

28.03.2024 17:31 ИСТОЧНИК: Лента новостей Астрахани (astrakhan-news.net)

А. Двойных: Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, благоприятных условий окружающей среды

[К оглавлению](#)



28.03.2024 18:28 Собака.ru (sobaka.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге презентовали экологичный общественный городской транспорт

Сразу несколько моделей экологичных автобусов показали на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в "Экспофоруме". Они уже работают на маршрутах общественного транспорта Петербурга.

Sergey\_Vogomyako / Shutterstock.com

Как сообщает пресс-служба комитета по транспорту, презентовали электробус E433 Vitovt Max Electro, автобус на компримированном природном газе, а также троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

"Сегодня Петербург – лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Сейчас нами также ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах", – отметил во время обхода экспозиции председатель комтранса Валентин Енокаев.

В планах ввести в 2024 году первую очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для парка уже закупили первую партию из 26 электробусов. До конца года собираются добрать еще около 74 автобусов.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



25.03.2024 17:05 Экологический союз (ecounion.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Председатель правления Экологического союза Семен Гордышевский примет участие в форуме «Экология большого города»

Ключевая цель **Форума** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах.

В ходе дискуссии эксперты будут обсуждать связь качества окружающей среды и человеческого капитала, переработку промышленных отходов и вовлечение получаемых материалов в народное хозяйство, цифровые экологические сервисы и их значение, экологию и частные инвестиции.

Семен Гордышевский: "Уже более 25 лет в Санкт-Петербурге действуют заводы сжигания осадка канализационных очистных сооружений Водоканала. Они являются крупнейшим источником выбросов высокотоксичных загрязняющих веществ. Эта ситуация требует от нас предметного ответа, который позволит приблизиться к гармонии между качеством окружающей среды и состоянием человеческого капитала. Обсудим эту и другие темы на встрече с коллегами".

Итогом дискуссии станет резолюция, направленная на объединение усилий всех заинтересованных сторон по утилизации промышленных отходов и вовлечению полученных материалов в различные сферы народного хозяйства РФ.

Приглашаем поучаствовать в дискуссии руководителей предприятий, комитетов по экологии и промышленности, представителей органов власти, сотрудников экологических и инженерных служб предприятий, экологов, разработчиков технологий по переработке промышленных отходов, инвесторов.

Подробная программа **форума**.

Бесплатная регистрация на мероприятие.

Источник: Экологический союз

Пресс-служба

Татьяна Суворова

Ведущий специалист отдела по связям с общественностью

+7 (977) 781-70-89 (WhatsApp)

[email protected]

Оригинал

### Похожие публикации:

25.03.2024 17:05 ИСТОЧНИК: БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com)

[Председатель правления Экологического союза Семен Гордышевский примет участие в форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)

**Кабель.РФ**

когда нужен кабель

15.03.2024 10:05 Кабель.РФ (cable.ru) РЕГИОН: Москва

## 27-29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге пройдет форум "Экология большого города"

В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

Треки выставочной программы:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

Треки конгрессной программы:

- развитие особо охраняемых природных территорий;
- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Основная цель Форума - продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые способствуют

развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках Форума пройдет:

- Форум "Особо охраняемые природные территории России"
- Спецпроект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация"

Форум проходит при поддержке:

- Министерства природных ресурсов;
- Росзаповедцентра;
- Правительства Санкт-Петербурга.

Источник: [ecology.exproforum.ru](http://ecology.exproforum.ru)

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

15.03.2024 10:05 ИСТОЧНИК: БезФормата. Нальчик ([nalchik.bezformata.com](http://nalchik.bezformata.com))

[XXIII международный форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)

04.04.2024 14:17 Национальный парк Угра ([parkugra.ru](http://parkugra.ru)) РЕГИОН: Калуга (город, Калужская Область)

## На Форуме в Петербурге

С 27 по 29 марта 2024 года в г. Санкт-Петербург на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" при поддержке Правительства Санкт-Петербурга прошел XXIII Международный форум "Экология большого города" – самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности. Ведущая тема Форума в 2024 году – развитие особо охраняемых природных территорий, включая планирование рекреационной деятельности и привлечение инвестиций для развития инфраструктуры и увеличение потенциала заповедного фонда России. На Форум съехались представители многих заповедников и национальных парков, с тем, чтобы представить достижения ООПТ и обсудить пути решения возникающих задач. Принял участие в работе Форума и представитель ФГБУ "Национальный парк "Угра" Александр Рогуленко, зам. директора по научной работе.

ФГБУ "Росзаповедцентр" Минприроды России совместно с Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

Санкт-Петербурга в рамках **Форума** организовало проведение следующих мероприятий: пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием", панельная дискуссия "Планирование рекреационной деятельности особо охраняемых природных территорий,

панельная дискуссия "Инвестиции в природу: развитие экологического туризма и сохранение биоразнообразия", круглый стол "Расчет предельно допустимой рекреационной емкости и формирование планов рекреационной деятельности: проблемы реализации и пути их решения" с участием представителей национальных парков, определенных в качестве первоочередных ("пилотных") при разработке планов рекреационной деятельности и практической реализации Федерального закона от 18 марта 2023 года № 77-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Минприроды России).

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

04.04.2024 14:17 ИСТОЧНИК: БезФормата. Калуга (kaluga.bezformata.com)

[На Форуме в Петербурге](#)

[К оглавлению](#)



05.04.2024 19:21 Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина

(gubkin.ru) РЕГИОН: Москва

## Губкинский университет на XXIII Международном форуме «Экология большого города»

С 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербург в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоялся XXIII Международный форум "Экология большого города".

Ключевой целью **форума** было продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах. Основная тема **форума**: "Экология большого города – 2024" – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

В рамках **форума** прошло 40 мероприятий в различных форматах: пленарное заседание, **форум**, специальные проекты и квест. Мероприятие посетили около 3500 специалистов из 10 стран, прошло 140 встреч на бирже деловых контактов и было представлено более 30 экспонентов.

В качестве участников **форума** Губкинский университет представляли сотрудники кафедры металловедения и неметаллических материалов: доцент Юрий Дубинов, ассистенты Ольга Дубинова и Георгий Бокоев, – доцент кафедры разработки и эксплуатации нефтяных месторождений Алексей Деньгаев, представитель студенческого научного общества Артем Березняков.

На стенде Губкинского университета было представлено три разработки. Доцент кафедры разработки и эксплуатации нефтяных месторождений Алексей Деньгаев и доцент кафедры промышленной экологии Сергей Остах совместно с компаниями ООО "ЭКОР НП", ООО "Компания Бентонит" и НПО "Волга-Экология" разработали и реализовали природоподобную ресурсосберегающую технологию биоконверсии и утилизации отходов, образованных при строительстве зданий, сооружений и метростроя. Технология применима для озеленения и улучшения агрохимических свойств земельных участков территорий жилых комплексов, включая откосы и террасы с помощью гидропосева, создания парковых зон и на биологическом этапе рекультивации нарушенных и загрязненных территорий.

Сотрудниками кафедры металловедения и неметаллических материалов был предложен и разработан способ переработки пластиковых бутылок (PET) в филамент для печати моделей на 3D-принтере. Данная технология может стать хорошей альтернативой для печати и разработки прототипов оборудования, а также декоративного моделирования с использованием технологии 3D-печати.

Также Юрий Дубинов рассказал о применении борщевика Сосновского в промышленности. Специалисты Губкинского университета разработали способ получения сорбента из борщевика Сосновского и нашли способ переработки этого опасного вида борщевика в сорбент, который можно применять для ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на суше и в воде, а также для очистки технической воды. Сорбент впитывает загрязнения за полтора часа. Кроме того, запатентованная разработка поможет сократить распространение борщевика в России.

Губкинский университет также принял участие в эколого-просветительском квесте "Квест большого города" – это образовательная игра, направленная на популяризацию экологических знаний. Целью данного квеста являлось формирование навыков экологически ответственного поведения, бережного отношения к природе. Участниками выступили школьники старших классов и студенты, которые должны были на стенде Губкинского университета отличить нефть от других веществ и рассказать о природосохраняющих технологиях в нефтегазовой отрасли.

<https://gubkin.ru>

Оригинал

**Похожие публикации:**

05.04.2024 19:21 ИСТОЧНИК: БезФормата. Москва (moskva.bezformata.com)

## Губкинский университет на XXIII Международном форуме «Экология большого города» К оглавлению

29.03.2024 16:49 Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина (lengu.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## ЛГУ им. А.С. Пушкина – на XXIII Международном форуме «Экология большого города»

27-29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоялось одно из наиболее масштабных событий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования – XXIII Международный форум "Экология большого города". Участниками форума стали сотрудники и студенты ЛГУ им. А.С. Пушкина.

На панельной сессии "Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий" заведующий НОЦ инновационного растениеводства "Зимний сад", кандидат сельскохозяйственных наук Святослав Игоревич Лоскутов и научный сотрудник НОЦ инновационного растениеводства "Зимний сад" Ян Викторович Пухальский выступили с докладом "Использование цветочно-декоративных фиторемедиаторов в концепции зеленой урбанистики".

Образовательные программы, реализуемые в университете, в том числе Экология и природопользование, были представлены в коллективной экспозиции "Экологические вузы". Об университете рассказали декан факультета естествознания, географии и туризма (ЕГиТ), кандидат географических наук, доцент Елена Анатольевна Гаджиева; кандидат биологических наук, доцент кафедры естествознания и географии Мария Юрьевна Лебедева, а также студенты факультета ЕГиТ Мария Комарова и Диана Ребрина.

В региональном слете детских и молодежных экологических движений Санкт-Петербурга приняли участие представители экологического клуба университета "Расцветающее поколение" (руководитель – Мария Юрьевна Лебедева).

Кроме того, студенты факультета философии, культурологии и искусства Маргарита Кундиус, Елизавета Енотова, Алсу Исакова, Маргарита Иванова, Алина Якупова, Максим Василевских, Вера Рогалева и Юлиана Маркова стали участниками конференции "Комфортные и безопасные пространства. Кейсы по экологическому PR". Модератор – старший преподаватель кафедры культурологии и искусства ЛГУ им. А.С. Пушкина Ирина Юрьевна Юреску.

В этом году форум "Экология большого города" собрал в Петербурге более 3 тысяч экологов, экспертов и представителей органов власти. Программа включила около 40 деловых мероприятий.

[Оригинал](#)



**Похожие публикации:**

29.03.2024 16:49 ИСТОЧНИК: БезФормата. ЛенОбласть (lenoblast.bezformata.com)

[ЛГУ им. А.С. Пушкина – на XXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



04.03.2024 12:07 БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com) РЕГИОН:

Санкт-Петербург

## Ольга Хомова: «Музыка сочетается со всеми видами искусства»

Сегодня отмечает юбилей генеральный директор Государственной академической капеллы Санкт-Петербурга Ольга Хомова Фото: предоставлено пресс-службой Государственной академической капеллы

Как ее судьба связана со зданием на Мойке, 20, и о том, какой должна быть современная культура, она рассказала "Петербуржскому дневнику".

– Ольга Сергеевна, не ошибусь, если скажу, что Капелла для вас больше, чем место работы, и сама судьба привела вас в эти стены?

– Совершенно верно. Кстати, мои родители познакомились в Капелле на Реквиеме Моцарта, а в дальнейшем вместе посещали концерты. Звезды сложились таким образом, что перед окончанием Института театра, музыки и кинематографии меня направили на стажировку в Капеллу. После чего меня приняли на работу в качестве администратора, и трудовая книжка была открыта именно здесь.

Мне кажется, это очень важно и правильно, если молодые специалисты начинают деятельность с крупного государственного учреждения, особенно с такого, как Капелла, где мощная история, легендарные хор и оркестр и великий маэстро Владислав Александрович Чернушенко. Особое впечатление в тот период произвело возрождение духовной музыки на сцене концертного зала в исполнении Певческой капеллы. На "Сочинение 37" – только так тогда можно было называть "Всенощное бдение" Сергея Рахманинова – стояли огромные очереди.

– Капелла и сегодня продолжает эту линию, она стала пионером креативных пространств в городе.

– Когда я пришла в Капеллу, мы с Владиславом Александровичем написали концепцию развития, сделав акцент на том, что Капелла – это больше, чем просто концертный зал. Благодаря постоянной поддержке Комитета по культуре это стало возможным. Для развития учреждения были открыты Камерный зал, выставочные пространства, кинозал, Белый зал для экспериментальных творческих лабораторий, Центр креативной индустрии, виртуальный концертный зал и медиациентр. Благодаря богатой истории Капеллы и открывшимся

возможностям мы регулярно проводим экскурсии по историческому зданию, отдельные прогулки по органу Капеллы, детективные игры, а также популярные квесты и квизы.

Признаюсь, мне очень помогла моя предыдущая работа в Смольном и Исаакиевском соборах, где мы соединяли музейно-выставочную деятельность с музыкой, и работа в Союзе композиторов, которым в то время руководил Андрей Петров. Про него обычно говорят как про великого композитора, но он был не менее великим менеджером и наставником.

На совещаниях, которые он проводил, царила очень демократичная и доброжелательная атмосфера. Помню, как он спрашивал меня, 21-летнюю: "Ольга Сергеевна, а как думаете вы?" Именно Андрей Павлович принял решение о создании молодежного музыкального клуба, который я, как заведующая культмассовым отделом, курировала. В него наряду с известными советскими композиторами приглашались и рок-музыканты – Виктор Цой, Сергей Курехин, Майк Науменко и другие. Тогда их музыка считалась авангардной. А сейчас прекрасно соединяется с симфонической, как это происходит на нашей сцене.

– Апогеем такой работы, наверное, можно считать спектакль "Евгений Онегин" в Театре Ленсовета?

– Да, эту работу оценили очень высоко. Это удивительный спектакль, в котором два академических учреждения объединились и создали премьерный музыкально-поэтический спектакль "Евгений Онегин. Страницы романа" (16+), соединив не только театральную сцену и большой симфонический оркестр под управлением народного артиста России Александра Чернушенко, но и великий роман Пушкина "Евгений Онегин" с легендарной музыкой Чайковского. Спектакль был удостоен премии правительства Санкт-Петербурга.

Мы уверены, что музыка сочетается абсолютно со всеми видами искусства, о чем говорят названия наших программ: "Музыка и слово", "Музыка и живопись", "Музыка и спорт" и другие. Например, сейчас все тяготеет к визуализации – зрителям хочется не только услышать, но и увидеть. И мы предлагаем им понаблюдать, как художник прямо на их глазах пишет картину, а в этот момент играет симфонический оркестр и поет хор.

В прошлом году, когда отмечался юбилей Сергея Рахманинова, мы пригласили гостей на "Музыку ароматов". В феврале у нас была живая сирень – любимые цветы композитора – и звучала его музыка.

Все это дает нам возможность расширить целевую аудиторию. Сейчас к нам активно подключаются регионы, и мы создаем совместные проекты вместе с ними.

– Это в вас заговорил, наверное, председатель правления Союза концертных организаций России.

– С огромным удовольствием мы вспоминаем проект с Новосибирском, Дни Ростовской области, Дни Республики Башкортостан, которые развернулись во дворах Капеллы и на Дворцовой площади, или Дни культуры Воронежской области. Регионы привозят свои творческие коллективы, делают межмузейные выставки, демонстрируют ремесла, и все это с учетом национальных особенностей. Такой синтез различных видов искусств помогает лучше раскрыть регион. А нам – привлечь новую, совсем другую публику.

Мы сами много ездим по регионам. Только в этом сезоне планируем выступить в Великом Новгороде, Пушкинских Горах, Самаре, Смоленске, Петрозаводске, Сочи, Новосибирске и Хабаровске. И это будут не только концерты, но и мастер-классы, конференции, обмен опытом. Это стало доброй традицией.

– Чем будете удивлять в этом сезоне?

– В год Пушкина мы посвятим нашему великому поэту несколько разноплановых проектов, они будут проходить в течение всего года. Безусловно, центральным событием как для нас, так и для Северной столицы станет ежегодный фестиваль "Невские хоровые ассамблеи", который maestro Владислав Чернушенко посвятит великому поэту. Фестиваль запланирован на лето. Мы собираемся провести ряд выставок, в которых примут участие известные мастера петербургской художественной школы и студенты творческих вузов. Также мы представим различные концертные программы, посвященные этой значимой дате.

Впервые проведем квиз, посвященный Пушкину и Глинке. Он будет проходить не только в Капелле, но и за ее пределами. Помогут нам в его осуществлении студенты петербургских вузов.

В этом году мы открыли принципиально новый проект "Ратная история России". У нас уже многие годы идут программы патриотической направленности. В этом цикле, состоящем из пяти концертов, мы вместе со зрителями перелистаем страницы исторических побед нашей страны от эпохи Александра Невского до сегодняшнего дня.

Кроме того, в кинозале мы запустили специальный проект для школьников "Истории и символы России", где в доступной для детей форме рассказываем о гимне, флаге, гербе, истории России. На него с удовольствием откликнулись школы, и приходят сюда целыми классами.

– Концерты, фестивали – это основная деятельность Капеллы. Но многие недоумевают: зачем вам участие в Экономическом **форуме** и других подобных мероприятиях?

– Действительно, в течение нескольких лет мы стараемся представлять Капеллу на различных **форумах**. Возьмем, к примеру, **форум "Российский промышленник"**. Многие могут спросить: при чем тут Капелла? А мы организовали стенд "Музыка моторов", и он стал одним из самых посещаемых на выставке. Организаторам **форума "Экология большого города"** очень

понравилась концепция проекта "Арт-дворы Капеллы", поэтому одна из сессий, в которой мы принимали участие, была посвящена трансформации городского ландшафта через подобные арт-пространства. И таких примеров у нас много.

– Как вы считаете, каким должно быть музыкальное учреждение XXI века?

– Буквально на днях на **Форуме** труда, куда была приглашена и Капелла, мы с коллегами обсуждали в том числе современные технологии, звучала тема искусственного интеллекта, который будет сочинять музыку. И мы вспомнили, как один из героев известного советского фильма утверждал, что будет одно только сплошное телевидение. Не будет! Культура должна сохранять глубокие русские традиции. Для нас это прежде всего симфонический оркестр, хор и невероятной красоты здание, которое мы должны поддерживать и оберегать.

Учреждение XXI века – это то, которое сохраняет наше великое наследие, культурный код нашей страны.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**БЕЗ**ФОРМАТА

03.04.2024 19:06 БезФормата. Санкт-Петербург (sanktpeterburg.bezformata.com) РЕГИОН:

Санкт-Петербург

## СПбГЛТУ на XXIII Международном форуме «Экология большого города»

Выставку **Экспофорума** посетили сотрудник Управления международного сотрудничества, председатель Объединенного совета обучающихся, а также студенты-активисты

В рамках выставки ребята:

– Лично познакомились с представителями Росатома, Правительства РФ, а также с различными экспертами в сфере природопользования

– Обсудили возможные точки соприкосновения и перспективы трудоустройства выпускников СПбГЛТУ

– Изучили возможности организации практик для студентов, в том числе, преддипломных

Помимо этого, на **форуме** студенты познакомились с представителями ландшафтной компании, являющимися выпускниками Лесотехнической академии. В ходе встречи стороны договорились о проведении мастер-классов для студентов в стенах университета.

Данное мероприятие стало плодотворным для студентов-активистов СПбГЛТУ, позволив им расширить круг знакомств, узнать о новых возможностях для развития и карьерного роста

Оригинал  
К оглавлению

**БЕЗ**ФОРМАТА

01.04.2024 12:42 БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com) РЕГИОН: Тихвин (город, Ленинградская Область)

## Выездное занятие студентов биотехнологического факультета на XXIII Международном Форуме «Экология большого города»

28 марта 2024 года состоялось выездное занятие студентов биотехнологического факультета в КВЦ "Экспофорум" для участия в XXIII Международном Форуме "Экология большого города".

XXIII Международный Форум "Экология большого города" единственное на Северо-Западе отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, обеспечения экологической безопасности, технологий и услуг. В рамках Форума реализован специальный проект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация" и официальные мероприятия. Форум проходил при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

Цель форума "Экология большого города" – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Разделы форума:

- Природоохранная деятельность и услуги
- Экологический мониторинг
- Управление отходами: Технологии. Оборудование. Услуги
- Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды
- Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды
- Инновации в природоохранной сфере

Среди новейших разработок беспилотный надводный аппарат катамаранного типа для мониторинга водных ресурсов, предоставляющий данные о качестве воды. Аппарат может заменить целую команду экологов. Он помещается в багажник автомобиля и управляется с берега, для использования не требуется лодка или катер. Дрон обеспечивает качественную и независимую экспертизу состояния воды; профильные задачи для дрона – анализ воды, отбор проб и картография дна. Благодаря модульной конструкции он может перевозить и буксировать грузы. Основная фишка беспилотника – технология распределенных реестров. Данные, собранные дроном, оперативно поступают в систему, где изменить и подделать их практически невозможно. Мониторинг состояния водоемов становится максимально честным.

На круглом столе "Экологический мониторинг: современное состояние и перспективы развития с использованием новейших технологий" прозвучали выступления о том, что в Петербурге особое внимание уделяется воздуху, сформирована автоматизированная система мониторинга, работают 25 автоматизированных станций, которые размещены во всех районах города, 25 постов контроля за радиационной обстановкой, закуплены хроматографы, которые будут использоваться на передвижных лабораториях". По данным мониторинга последних лет наблюдается тенденция снижения или сохранения их на низком уровне показателей загрязняющих веществ, в том числе связанных с сжиганием топлива автотранспорта.

На стенде "Невского экологического оператора" рассказали о сортировке мусора и обращении с отходами в Санкт-Петербурге. По словам представителей компании, в городе повысилась экологическая сознательность населения. Петербуржцы собрали в 14 раз больше вторсырья, чем годом ранее, а по объему сданных опасных отходов (более 345 тонн) город лидирует по всей стране.

Дирекция особо охраняемых природных территорий (ООПТ) Пермского края и РОСЗАПОВЕДЦЕНТР рассказали о развитии экологического туризма и сохранении уникальных природных ландшафтов, сейчас идет активная дискуссия о том, как сохранить баланс между защитой заповедных зон и привлечением в них туристов.

Студенты, ознакомились с представленными на выставке: стендом "Невского экологического оператора", особо охраняемыми природными территориями (ООПТ) Пермского края, экологическими выставками (работы фотографов, художников); беспилотным надводным аппаратом катамаранного типа для мониторинга водных ресурсов; новыми разработками для чистого неба над городами и др. новинками экологических разработок.

Студенты проявили повышенный интерес к использованию вторсырья Эко-скульптура: превращение мусора в искусство; туннельному компостированию отходов; использованию микроорганизмов для уничтожения нефтяных разливов нефти; экологическим выставкам художников и фотографов; заповедным территориям Ленинградской области, особо охраняемыми природными территориями (ООПТ) и другими выставочными экспонатами. Особый интерес вызвал квест, посвященный экологии, в котором приняли участие студенты.

По результатам квеста студентам вручили книгу "Охрана окружающей среды, природопользование и обеспечение экологической безопасности в Санкт-Петербурге".

Выездное занятие было информативным, познавательным.

Фото

Контактное лицо по новости: Решетникова Ольга Васильевна

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**БЕЗ**ФОРМАТА

04.04.2024 10:29 БезФормата. Тихвин (tihvin.bezformata.com) РЕГИОН: Тихвин (город, Ленинградская Область)

## В условиях ограничений на экологические проверки бизнеса

Результаты работы экононадзора представили участникам круглого стола для природоохранных органов

Опыт успешной практики комитета экононадзора обсудили в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города".

Мораторий на проверки бизнеса действует до конца 2024 года. В связи с этим, работа контрольно-надзорных органов переориентирована с проведения административных расследований на проведение профилактических мероприятий, включая объявление предостережений и проведение профилактических визитов, а также – контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия с контролируемым лицом. На встрече обсудили вопросы экологического регулирования, разобрали сложные ситуации и обменялись опытом с коллегами других регионов.

"Несмотря на трансформацию работы, комитетом государственного экологического надзора продолжается работа в сфере обеспечения экологической безопасности. В 2023 году поступило более 2,9 тысяч обращений граждан с жалобами на нарушения в области охраны окружающей среды. В рамках исполняемых полномочий нами было проведено 869 контрольных (надзорных) мероприятий", - подчеркивает председатель комитета госэкононадзора Рамила Агаева.

По результатам было выявлено 1074 нарушения природоохранного законодательства.

Возбуждено 1302 дела об административных правонарушениях, что превышает в 1,3 раза показатели 2022 года.

В результате административных расследований наложено 1068 административных штрафов и предупреждений, что также превышает показатель 2022 года в 1,3 раза, их общая сумма составила 23 миллиона рублей.

В 2023 году также было подано 21 исковое заявление с требованиями о проведении мероприятий по ликвидации мест несанкционированного размещения отходов, о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, и о восстановлении состояния окружающей среды, существовавшего до причинения вреда, в результате проведения рекультивации.

В отчетном периоде выдано 1729 предостережений о недопустимости нарушений законодательства в области охраны окружающей среды. Это больше 2022 года в 1,1 раза. Количество профилактических мероприятий, проведенных в 2023 году, также превысило значение 2022 года в 1,5 раза.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 15:53 Пассажиравтотранс (avtobus.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## "Пассажиравтотранс" представил технику на форуме "Экология большого города"

СПб ГУП "Пассажиравтотранс" на XXIII Международном форуме "Экология большого города" представил автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 на компримированном природном газе и электробус E433 Vitovt Max Electro. Техника успешно работает на маршрутах Северной столицы, обеспечивая комфортные поездки для петербуржцев и гостей города. Автобусы имеют 100% низкий пол, мультимедийные информационные системы, системы отопления и кондиционирования.

Для пассажиров с ограниченной мобильностью предусмотрены места для инвалидной коляски, а также система понижения уровня пола – "kneeling".

Техника обеспечивает наиболее бережное отношение к окружающей среде. Преимуществом использования газомоторных автобусов и электробусов является значительное уменьшение количества вредных веществ в выхлопах, что в свою очередь, существенно снижает уровень загрязнения атмосферного воздуха.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



## Экологичный общественный транспорт презентовал на экологическом форуме

Комитетом по транспорту были представлены электробусы особого класса, известные горожанам как "гармошка", автобусы НЕФАЗ, работающие на компримированном природном газе, а также троллейбусы "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

Комитет по транспорту Петербурга представил экологичный общественный транспорт на XXII Международном форуме "Экология большого города". На сегодняшний день Петербург является лидером среди всех регионов страны по количеству автобусов, работающих на экологически чистом топливе.

Северная столица представила экологичные общественный транспорт на XXII Международном форуме "Экология большого города". Комитетом по транспорту были представлены электробусы особого класса, известные горожанам как "гармошка", автобусы НЕФАЗ, работающие на компримированном природном газе, а также троллейбусы "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

По словам председателя Комитета по транспорту Петербурга Валентина Енокаева, на данный момент Петербург занимает лидирующую позицию среди всех регионов страны по количеству автобусов, работающих на газомоторном топливе. Город активно обновляет транспорт парков трамваев и метрополитенов, а также увеличивает количество электробусов на городских маршрутах.

Фото: пресс-служба Комитета по транспорту Петербурга

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



22.03.2024 08:46 Санкт-Петербургская торгово-промышленная палата (spb.tpprf.ru) РЕГИОН:

Санкт-Петербург

## XXIII Международный форум «Экология большого города»

XXIII Международный форум "Экология большого города" (далее - Форум) пройдет на площадке конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" в период с 27 по 29 марта 2024 года. Партнерами Форума выступят Министерств о природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное Собрание Российской Федерации, Росзаповедцентр, Правительство Санкт-Петербурга.

Ключевая тема – развитие особо охраняемых природных территорий, включая планирование рекреационной деятельности и привлечение инвестиций для развития их инфраструктуры, а также увеличение потенциала заповедного фонда России.

Программой предусмотрено проведение специализированной выставки, тематических конференций, семинаров и круглых столов (вопросы адаптации к климатическим изменениям, обращения с отходами, осуществления регионального экологического надзора и экологического мониторинга), а также ознакомительных экскурсий на природоохранные объекты Санкт-Петербурга.

Дата проведения: 27-29 марта 2024 года.

Место проведения: конгрессно-выставочный центр "Экспофорум" (г. Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1).

Подробная информация о Форуме, актуальная версия программы и форма для регистрации участников размещены на официальном сайте: [www.ecology.expoforum.ru](http://www.ecology.expoforum.ru).

Оригинал  
К оглавлению

ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. А.П. КАРПИНСКОГО

28.03.2024 17:30 Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского ([vsegei.ru](http://vsegei.ru)) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Институт Карпинского и Комитет по природопользованию Санкт-Петербурга подписали соглашение о сотрудничестве

28 марта 2024 года в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между Институтом Карпинского и Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга.

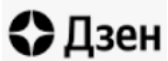
Документ подписали: Александр Викторович Герман, Председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности и Максим Александрович Ткаченко, Первый заместитель Генерального директора Института Карпинского.

Соглашение предусматривает расширение и усиление взаимодействия между Институтом и Комитетом в области научно-исследовательских работ, обмена опытом в сфере исследования геологических ресурсов, охраны окружающей среды и рационального природопользования. В частности, документ нацелен на сотрудничество в следующих областях:

- создание трехмерной модели геологического строения территории Санкт-Петербурга с целью устойчивого освоения подземного пространства города

- геолого-геофизические исследования береговой зоны, в том числе проведение комплексных научных и мониторинговых исследований за состоянием и динамикой берегов; опасных экзогенных геологических процессов в береговой зоне; разработки генеральных схем берегозащиты Санкт-Петербурга
- разработка методических подходов и оценка комплексных геологических и экологических рисков для урбанизированных территорий Санкт-Петербурга
- оценка климатических параметров изменения климата и их возможного влияния на геологические и экологические процессы на застроенных территориях Санкт-Петербурга
- экспертная оценка негативного влияния проектов на состояние береговой зоны (объекты капитального строительства, благоустройство и т.д.).

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 11:49 Дзен. Новости (dzen.ru/news) РЕГИОН: Москва

## В Петербурге открылся форум «Экология большого города»

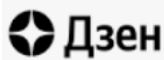
Три дня специалисты из 145 городов России и 10 стран будут обсуждать темы развития особо охраняемых природных территорий и городской среды и зеленых технологий. Телеканал Санкт-Петербург

На площадке КВЦ "Экспофорум" собрались свыше 3 тысяч человек – работников природоохранных и экологических служб, представителей органов власти, ученых и экспертов. Вечерний Санкт-Петербург

Отмечается, что событие состоится в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта в **Экспофоруме**. АБН24

"Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон", – подчеркнул губернатор. Вечерний Санкт-Петербург

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 06:10 Дзен. Новости (dzen.ru/news) РЕГИОН: Москва

## В России разработали технологию превращения загрязненного грунта в питательный

Российским специалистам удалось разработать технологию превращения городского загрязненного грунта в питательный. [78.ru](#)

В результате получается питательный грунт, который можно использовать для озеленения территорий, сообщил ТАСС доцент кафедры разработки и эксплуатации нефтяных месторождений Губкинского университета Алексей Деньгаев на форуме "Экология большого города". ТАСС Наука

Суть в том, что на любую неплодородную твердую поверхность можно поместить питательный грунт, в котором семена смогут прорасти. Вечерний Санкт-Петербург

В результате исследований получены бактерии, переносная емкость с нефтеструктуром в сублимированной форме способна убрать нефтеразлив размером с футбольное поле. ТАСС Наука

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

29.03.2024 06:10 ИСТОЧНИК: Дзен. Новости (dzen.ru/news)

[В России разработали технологию превращения загрязненного грунта в питательный](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 19:38 Совет Федерации (t.me/sovfedofficial) РЕГИОН: Москва

## Дали старт международному экологическому форуму "Экология большого города", который традиционно проходит в Санкт-Петербурге

В этом году центральная тема форума – охрана заповедных зон. Зачитал обращение Председателя Совета Федерации В.И. Матвиенко к участникам, организаторам и гостям мероприятия.

□ Диалог на тему "зелёной" дипломатии, которой мы занимались на Межпарламентской ассамблее в Женеве, продолжается и в России. На форум приехали представители многих стран. Задача международных форумов – обмен успешными кейсами для совместного развития нашей планеты. □ Поиск баланса между экосистемой и технологическим развитием – вызов, над которым сегодня предстоит поработать экспертному сообществу.

□ Санкт-Петербург становится настоящим примером туристического мегаполиса. Город развивается сбалансированно – привлекает всё больше туристов, оставаясь при этом комфортным для своих жителей. Мы видим, как ответственно здесь относятся не только к городской инфраструктуре, но и к особо охраняемым природным территориям.

В следующем году в Санкт-Петербурге пройдёт ещё одно важное событие – Невский международный экологический конгресс, организатором которого является Совет Федерации. Приглашаю на это мероприятие всех тех, кто неравнодушен к теме экологии и защиты окружающей среды.

@aleksanderdvoinykh

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 19:38 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Дали старт международному экологическому форуму «Экология большого города», который традиционно проходит в Санкт-Петербурге](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 15:11 Вместе-РФ (vmeste-rf.tv) РЕГИОН: Москва

## Эксперты предлагают направлять курортный сбор на развитие ООТ

Эксперты предлагают направлять курортный сбор не только на развитие инфраструктуры регионов, но и на поддержку особо охраняемых территорий.

Как рассказал глава Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, речь об этом шла на пленарном заседании Международного форума "Экология большого города".

Сенатор отметил, что курортный сбор начал успешно взиматься на многих территориях. По его мнению, курорты поддержат инициативу направлять часть этих средств на развитие ООТ.

Полную версию смотрите на нашем сайте.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



29.02.2024 00:00 Регионы России: национальные приоритеты РЕГИОН: Екатеринбург

(город, Свердловская Область)

## В «Экспофоруме» покажут, как искусственный интеллект защищает окружающую среду

Представители 65 регионов России и Беларуси соберутся на XXIII Международный форум "Экология большого города" в петербургском конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" с 27 по 29 марта. Генеральный директор компании "ЭкспоФорумИнтернэшнл" Сергей Воронков раскрывает подробности события.

Ожидается, что форум посетят более пяти тысяч специалистов – представителей власти, науки, бизнеса, экологических организаций, профильных ассоциаций. Более 50 экспонентов представят разработки в области природоохранного оборудования и технологий, инфраструктурных решений для особо охраняемых природных зон, сборки и переработки отходов, водоочистки и водоподготовки, очистки воздуха и в других сферах.

Российские производители покажут беспилотные летательные аппараты для обеспечения экологического мониторинга, а также продемонстрируют применение искусственного интеллекта в сфере ресурсосбережения и охраны природы. В конгрессной программе – более 30 мероприятий. Центральные темы форума – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и экотуризма. Спикеры и участники пленарного заседания "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" обсудят важнейшие вопросы экологической безопасности крупных городов, в том числе: управление ростом, использование умных систем управления ресурсами, энергоэффективные технологии, применение искусственного интеллекта для оптимизации городской инфраструктуры, роль гражданского общества и бизнес-сектора в сохранении экологического баланса. Впервые в рамках "Экологии большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые территории России" (ООПТ) получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, решениями по развитию инфраструктуры и привлечению инвестиций.

Конгрессно-выставочный центр "Экспофорум" – одна из самых экологически ответственных площадок Петербурга. Вот уже 10 лет он следует принципам устойчивого развития, внедряет ресурсосберегающие технологии. Программа по раздельному сбору и утилизации бытовых отходов действует и в офисах, и в производственных помещениях. На парковке оборудованы зарядные станции для электромобилей, "Экспофорум" обеспечен системами фильтрации и очистки воды и воздуха. На территории высажено более 3000 растений.

Спецпроект "Комфортная городская среда" продемонстрирует применение экологических технологий при формировании городского пространства, в том числе специальные зоны "Городские леса", которые улучшают качество воздуха и снижают уровень шума.

Для участников **форума** запланированы экскурсии на предприятия Санкт-Петербурга. Гости узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов. Первый день **"Экологии большого города"** объявлен молодежным. Пройдут региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа "Экопросвещение" (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов.

**Форум** состоится при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга, Российской гильдии управляющих и девелоперов.

[К оглавлению](#)



28.03.2024 15:42 Патрульный Петербурга (patrol.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург презентовал экологичный общественный транспорт на экологическом форуме

Комитет по транспорту Петербурга представил экологичный общественный транспорт на XXII Международном **форуме "Экология большого города"**. На сегодняшний день город на Неве остается лидером среди всех регионов страны по количеству автобусов на экологичном топливе.

Фото: пресс-служба Комитета по транспорту Петербурга

Петербург презентовал экологичный общественный транспорт на XXII Международном **форуме "Экология большого города"**. В пресс-службе комитета по транспорту Петербурга, в числе экспонируемой техники представлен электробус особо большого класса, больше известных горожанам как "гармошка", автобус НЕФАЗ на компримированном природном газе, а также троллейбус "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

По словам председателя комитета по транспорту Петербурга Валентина Енокаева, на сегодняшний день Северная столица лидирует среди всех регионов страны по количеству автобусов на газомоторном топливе, активно обновляет подвижной состав трамвайных парков и метрополитена, а также проводит работу по увеличению количества электробусов на городских маршрутах.

Ранее Патрульный Петербурга сообщал, что Петербург продолжает внедрять бережливое производство в транспортной отрасли.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

НОВЫЙ ПРОСПЕКТ 29.03.2024 00:00 Новый Проспект (newprospect.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Экобаланс для мегаполиса

Бурное развитие мегаполисов создает риски для сохранения природных территорий. Вопрос гармонии между экономическими и экологическими интересами города стал темой для обсуждения на пленарном заседании "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" в КВЦ "Экспофорум" в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города".

Сенатор, председатель комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных обратил внимание, что в условиях урбанизации вопрос сохранения охраняемых природных территорий в черте города стал актуальным в глобальном масштабе.

"Число сел в мире постоянно сокращается, а количество городских жителей растет. И на этот вызов нужно постоянно отвечать, потому что при резком росте мегаполисов надо сохранять сбалансированные рекреационные зоны и территории", – отметил он.

По его словам, заповедные территории в крупных городах могут показаться кому-то удивительным явлением, поскольку создают конфликт между интересами девелоперов и сохранением лесных территорий. В связи с этим важно, чтобы не только у крупных строительных компаний, но и во всей отрасли сложилось понимание, что зеленые зоны лишь докапитализируют городские пространства и позволяют развивать их более органично, подчеркнул сенатор.

Также Александр Двойных обратил внимание на необходимость актуализировать границы особо охраняемых природных территорий в регионах.

"Некоторые из них уже не соответствуют или изначально не соответствовали своему высокому статусу и начинают сдерживать границы городов", – пояснил он.

Но в этом вопросе необходима дискуссия с участием научного и экологического сообщества, чтобы избежать негативных последствий, заметил сенатор.

"Особо охраняемые природные территории регионального значения больше всего страдают от негативного воздействия человека, – говорит первый заместитель председателя Комитета Госдумы Федерального Собрания РФ по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валуев. – Очень часто на региональном уровне мы видим попытки на фоне так называемой деградации особо охраняемых природных территорий смену их назначения, из-за чего там вырастают многоквартирные дома вместо зеленых деревьев. Лазейки в



законодательстве, которые применяются при их застройке или другом использовании, должны быть полностью исключены".

Города страдают от дефицита свежего воздуха, густых лесов и водоемов, который восполняют особо охраняемые природные территории, стабилизируя окружающую среду, сказала руководитель Росзаповедцентра Минприроды России Дарья Мацук. Кроме того, заповедные территории играют важную роль в формировании экологической культуры.

"Почти на всех территориях находятся уникальные музеи и визит-центры, которые рассказывают не только о природных особенностях региона, но и о культурном наследии. Также там регулярно проходят разнообразные уроки и мастер-классы", – указывает она.

Заместитель директора департамента охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов и окружающей среды Союза Мьянма доктор Сан О рассказал, как удается достигать баланс между технологическим развитием и сохранением природных богатств в этом государстве.

"Технологический прогресс должен осуществляться таким образом, чтобы в погоне за интересами нашего поколения не ущемлять интересы будущих. Поэтому мы стремимся рационально использовать наши ресурсы", – сказал он.

В качестве подтверждения своих слов он сказал, что в Мьянме сохранился нетронутым природный капитал, включая леса, береговые линии, биологическое разнообразие и пр. Ценность экосистем Мьянмы была признана Программой парков наследия (The ASEAN Heritage Parks), подчеркнул доктор Сан О.

Директор по охране окружающей среды в Агентстве по управлению окружающей средой Министерства окружающей среды, климата, туризма и индустрии гостеприимства Республики Зимбабве Кристофер Мушава отметил, что в этой стране существует специфическая для государств Южной Африки проблема – конфликт между людьми и крупными животными.

"Их популяция растет, и они уходят с границ охраняемых природных территорий. В поисках воды и пищи животные нападают на жителей деревень. Особенно это касается слонов, которые портят посадки. Чтобы вы понимали серьезный масштаб проблемы: у нас их насчитывается 80 тысяч".

Помимо локальных проблем, в целом экологическая повестка Зимбабве очень схожа с другими странами, продолжает Кристофер Мушава. Ежегодно в стране производится 1,9 млн тонн отходов, 342 тыс. тонн из которых приходится только на пластик. При этом с каждым годом состав отходов становится все более сложным, особенно медицинских, объем которых возрос из-за COVID-19. Решением вопросов охраны окружающей среды, по мнению Кристофера Мушавы, может стать расширенная ответственность потребителя, увеличение

инвестиций в мониторинг состояния земли, воды и воздуха, а также оценка проектов с точки зрения экологического и социального воздействия.

С подробным докладом об опыте Санкт-Петербурга в вопросах сохранения заповедных зон выступил председатель Комитета по природопользованию Александр Герман. Он отметил, что большинство ценных природных комплексов региона: крупные болота, массивы лесов, морские побережья, островные, речные и озерные системы, геологические объекты в настоящее время взяты под охрану. Природно-заповедный фонд Санкт-Петербурга представлен семнадцатью особо охраняемыми природными территориями регионального значения, где обитают и произрастают 235 редких видов животных и растений.

"Недавно заповедная сеть пополнилась самой большой особо охраняемой территорией города площадью 2703 га – государственным природным заказником регионального значения "Левашовский". В настоящее время работа ведется над проектами решений Правительства Санкт-Петербурга, которые позволят создать заповедные территории на площади более 400 гектаров", – сказал Александр Герман.

Председатель Комитета по природопользованию пригласил участников **Форума** и гостей Северной столицы посетить экологические тропы, созданные на заповедных территориях. Сегодня в Петербурге действуют пять экотроп, общей протяженностью более 10 км. Александр Герман подчеркнул, что такие тропы создаются для компенсации антропогенной нагрузки на природу, они дают возможность управлять потоками посетителей в заповедных зонах.

Также в пленарном заседании приняли участие спикеры из Республики Беларусь и Республики Сербской.

Организатором мероприятия выступил комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга и Росзаповедцентр Минприроды России.

Источник: **Экспофорум**

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

29.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

[Экобаланс для мегаполиса](#)

29.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ (vmost.ru)

[Экобаланс для мегаполиса](#)

[К оглавлению](#)

ferra.ru



29.03.2024 21:28 Ferra.ru РЕГИОН: Москва

## В Санкт-Петербурге представили компактного дрона для контроля водоемов

На XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге был продемонстрирован компактный водный дрон-эколог. Представители компании "Аира флот" сообщили, что устройство способно отслеживать чистоту водоемов и в будущем сможет контролировать состояние опор мостов.

Генеральный директор компании Иван Петров отметил, что дрон уже прошел несколько версий разработки и в настоящее время специалисты работают над его коммерциализацией. Одним из заказчиков является РЖД, которые заинтересованы в использовании дрона для контроля опор мостов, особенно тех, которые недоступны для осмотра с берега.

Особенностью устройства является его компактность и удобство использования. Петров отметил, что дрон можно легко транспортировать в багажнике автомобиля и управлять им с помощью пульта.

Помимо контроля чистоты воды, дрон в будущем сможет проводить проверку состояния опор мостов по нескольким параметрам, таким как коррозия и провисание, а также обнаруживать на них посторонние предметы.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

29.03.2024 21:28 ИСТОЧНИК: Ria.city

[В Санкт-Петербурге представили компактного дрона для контроля водоемов](#)

29.03.2024 21:28 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[В Санкт-Петербурге представили компактного дрона для контроля водоемов](#)

29.03.2024 21:28 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[В Санкт-Петербурге представили компактного дрона для контроля водоемов](#)

29.03.2024 21:28 ИСТОЧНИК: News-life.pro

[В Санкт-Петербурге представили компактного дрона для контроля водоемов](#)

29.03.2024 21:28 ИСТОЧНИК: RSS.plus

[В Санкт-Петербурге представили компактного дрона для контроля водоемов](#)

29.03.2024 21:28 ИСТОЧНИК: Техноновости (techno-news.net)

[В Санкт-Петербурге представили компактного дрона для контроля водоемов](#)

[К оглавлению](#)



АГЕНТСТВО НОВОСТЕЙ

28.03.2024 10:40 АБН24 (abnews.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Ленобласть и Петербург будут создавать ООПТ

Ленинградская область. Комитет по природным ресурсам Ленинградской области, а также комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической

безопасности Санкт-Петербурга заключили договор касательно сотрудничества в рамках создания сети сопредельных особо охраняемых природных территорий регионального значения, а также в создании совместных трансграничных экологических маршрутов.

Соответствующий документ был подписан между председателями комитетов Федором Стуловым и Александром Германом, об этом сообщает пресс-служба правительства Ленобласти.

Подписание состоялось в рамках XXIII Международного экологического форума "Экология большого города", который проходит в КВЦ "Экспофорум".

Ранее "АБН24" сообщал, что сервисный металлоцентр "УПТК-65" намерен увеличить и открыть новую промышленную площадку во Всеволожске Ленинградской области.

Оригинал

#### Похожие публикации:

28.03.2024 10:40 ИСТОЧНИК: Экологический портал (ecportal.su)

[Ленобласть и Петербург будут создавать ООПТ](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 15:14 АБН24 (abnews.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге на Международном форуме представили экологичный общественный транспорт

Санкт-Петербург. Глава комитета по транспорту Санкт-Петербурга Валентин Енокаев заявил, что на XXIII Международном форуме "Экология большого города" был презентован экологичный общественный транспорт города.

В своем телеграм-канале он написал, что во время открытия форума уличную экспозицию из видов пассажирской техники осмотрели организаторы и участники мероприятия. Все транспортные средства, которые были представлены на форуме, работают на маршрутной сети общественного транспорта Северной столицы,

В числе экспонируемой техники находятся электробус особо большого класса E433 Vitovt Max Electro, автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 на компримированном природном газе, троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

На открытии форума Енокаев сказал, что Петербург является лидером среди регионов России по количеству автобусов на газомоторном топливе и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом.

Также он подчеркнул, что в городе обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена. В настоящее время осуществляется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. В текущем году будет введена первая очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для парка уже была закуплена первая партия из 26 электробусов. До конца текущего года их станет больше и достигнет около 100 единиц. В заключении он сказал, что в рамках поддержки главы Петербурга большой вклад города в сохранение экологии уже отмечен Почетной грамотой Росприроднадзора.

Техника, которая представлена на **форуме**, является низкопольной и удобной для перевозки маломобильных граждан. Также она оборудована мультимедийными информационными системами и современными системами оплаты проезда, системами отопления и кондиционирования.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 15:14 ИСТОЧНИК: Невский городской (nevgorod.ru)

[В Петербурге на Международном форуме представили экологичный общественный транспорт](#)

[К оглавлению](#)



27.03.2024 13:35 АБН24 (abnews.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [В Петербурге пройдет Международный форум "Экология большого города"](#)

Санкт-Петербург. Глава комитета по транспорту Санкт-Петербурга Валентин Енокаев, заявил, что пассажирская техника Горэлектротранса и Пассажиравтотранса уже готова к XXIII Международному **форуму "Экология большого города"**.

Отмечается, что событие состоится в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта в **Экспофоруме**. Об этом он написал в своем телеграм-канале.

В дни **форума** на уличной экспозиции посетители смогут познакомиться с электробусом Vitovt Max Electro, газовым автобусом большого класса НЕФАЗ и троллейбусом с увеличенным автономным ходом.

Енокаев подчеркнул, что в павильоне Е участникам и гостям **форума** будет представлен самый экологичный транспорт Северной столицы.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 13:35 ИСТОЧНИК: Невский городской (nevgorod.ru)

[В Петербурге пройдет Международный форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)

НОВЫЙ ПРОСПЕКТ 28.03.2024 19:30 Новый Проспект (newprospect.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Уникальный водный беспилотник и троллейбус с автономным ходом. Что показали на «Экологии большого города»

28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоялось открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". После официальной церемонии почетные гости осмотрели выставочную экспозицию.

В обходе приняли участие Председатель Комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, сенатор Александр Двойных, Вице-губернатор Санкт-Петербурга Алексей Корабельников, Руководитель ФГБУ "Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела" Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации Дарья Мацук, председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Герман,.

Первыми гости осмотрели стенд компании "АЙ-Пласт". На выставке производитель представил линейку контейнеров для твердых коммунальных отходов. В том числе – контейнеры для сортировки мусора.

Резидент "Сколково" компания "Аира флот" (не путать с известным перевозчиком) развивает беспилотные технологии. Среди новейших разработок – беспилотный надводный аппарат катамаранного типа для мониторинга водных ресурсов, предоставляющий данные о качестве воды.

"Аппарат может заменить целую команду экологов. Он без проблем помещается в багажник автомобиля и управляется с берега, для использования не требуется лодка или катер. Дрон обеспечивает качественную и независимую экспертизу состояния воды", – рассказал представитель компании.

Профильные задачи для дрона – анализ воды, отбор проб и картография дна. Но благодаря модульной конструкции его функционал можно расширить. Например, он может перевозить и буксировать грузы.

Основная фишка беспилотника – технология распределенных реестров. Данные, собранные дроном, оперативно поступают в систему, где изменить и подделать их практически невозможно. Мониторинг состояния водоемов становится максимально честным.

Аппарат – это полностью отечественное производство и сборка из российских компонентов.

На стенде "Невского экологического оператора" рассказали о сортировке мусора и обращении с отходами в Санкт-Петербурге. По словам представителей компании, в городе

повысилась экологическая сознательность населения. Петербуржцы собрали в 14 раз больше вторсырья, чем годом ранее, а по объему сданных опасных отходов (более 345 тонн) город лидирует по всей стране.

Дирекция особо охраняемых природных территорий (ООПТ) Пермского края и РОСЗАПОВЕДЦЕНТР рассказали о развитии экологического туризма и сохранении уникальных природных ландшафтов. Сенатора Двойных особо заинтересовала возможность строительства горнолыжных курортов в ООПТ. По его словам, сейчас идет активная дискуссия о том, как сохранить баланс между защитой заповедных зон и привлечением в них туристов.

На уличной экспозиции сенатора впечатлил троллейбус производства компании "Белкоммунмаш" с аккумуляторными батареями ООО "РЭНЕРА" ("Росатом"). Троллейбус обладает увеличенным автономным ходом, а еще не оставляет никаких выбросов.

Кроме того, троллейбус – самый дешевый в эксплуатации вид наземного транспорта. Поэтому в Петербурге создана крупнейшая в стране сеть троллейбусных маршрутов.

В числе других новинок большой электробус оригинального дизайна от того же "Белкоммунмаша" и автобус на газомоторном топливе от "КАМАЗа". Петербург постепенно переходит на электробусы и автобусы на СПГ. Уже менее 30% всего автобусного парка города используют дизельные двигатели.

После осмотра экспозиции почетные гости пообщались с журналистами.

"Форум" каждый год удивляет новыми подходами. Заметно, какой большой шаг сделал Петербург в улучшении экологических стандартов в области общественного транспорта. Опыт города важен и полезен для всей страны, поскольку основан на эффективных экономических моделях. Его нужно распространять на другие регионы", – отметил Александр Двойных.

Дарья Мацук считает, что баланс между технологическим развитием и сохранением экологии – то, к чему нужно стремиться. Эту тему как раз затронут участники пленарного заседания Форума.

"Городу надо развиваться, расти, но при этом необходимо сохранять природные ресурсы, заботиться о состоянии окружающей среды. Наши дети должны видеть животных в их естественных местах обитания. Нельзя допустить снижения уровня охраны заповедных территорий. Задача девелоперов – как можно больше построить, наша задача – как можно больше сохранить", – сказал Александр Герман.

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. В нем примут участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий.

В дни **Форума** от метро "Московская" до **Экспофорума** ходят бесплатные автобусы-шаттлы.

Источник: **Экспофорум**

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 19:30 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exporforum.ru)

[Уникальный водный беспилотник и троллейбус с автономным ходом](#)

[К оглавлению](#)

**НОВЫЙ ПРОСПЕКТ** 28.03.2024 19:00 Новый Проспект (newprospect.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### Беспилотники — эффективный инструмент решения экологических задач

Беспилотные летательные аппараты (БПЛА) уже стали одним из самых эффективных инструментов решения задач в области экологии и промышленной безопасности, которые стоят сегодня перед мегаполисами. Об этом шла речь на конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", которая состоялась 27 марта в рамках первого дня работы XXIII Международного **форума "Экология большого города"**, проходящего в петербургском КВЦ **"Экспофорум"**.

Одна из важных сфер применения беспилотников – осуществление государственного экологического контроля. В Санкт-Петербурге и Ленобласти БПЛА в этих целях применяются уже четвертый год. Беспилотники используются для геодезических, маркшейдерских и кадастровых работ, при проверке состояния лесных территорий и обнаружения незаконных вырубок леса, при выявлении и контроле несанкционированных свалок, при проверке состояния границ лесных территорий и водоемов, например для выявления и фиксации так называемых самозахватов, для выявления источников выбросов в атмосферу опасных веществ. Преимущественная сфера применения беспилотников при осуществлении государственного экологического контроля зависит от специфики и особенностей региона. Например, для крупного мегаполиса, такого как Санкт-Петербург, наиболее актуальным является использование беспилотников для борьбы с несанкционированными свалками и выбросами в атмосферу загрязняющих веществ, а также для контроля за соблюдением природоохранного законодательства.

Как рассказал первый заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности администрации Санкт-Петербурга Александр Кучаев, с помощью БПЛА специалисты комитета в 2020-2023 годах обследовали более 200 территорий и производственных объектов. В результате выявленный размер вреда окружающей среде, причиненного нарушением соответствующего законодательства, превысил 3 млрд рублей. Одним из преимуществ использования БПЛА в работе комитета Александр Кучаев назвал абсолютную легитимность данных, полученных в результате аэрофотосъемки:



"Все данные, полученные при помощи зарегистрированных БПЛА, принимаются судами и Следственным комитетом как доказательства правонарушений".

Инспекторам Комитета государственного экологического надзора Ленобласти беспилотники помогают в том числе и в фиксации нарушений.

"В силу специфики региона у инспекторов не всегда есть возможность оперативно прибыть на место и зафиксировать нарушение, например, незаконный сброс отходов. Зачастую наши сотрудники ограничены в правах доступа на частные территории и из-за этого не могут констатировать, например, самозахваты или нарушения границ водных объектов. Беспилотники решают эти проблемы в восьми случаях из десяти – с воздуха все видно", – пояснила глава областного комитета Рамила Агаева.

По ее данным, в 2023 году при помощи БПЛА силами комитета было выявлено 24 несанкционированных свалки и 25 случаев нарушения водного законодательства, что в 2 раза больше, чем в 2022 году.

"В прошлом году мы в 2 раза увеличили частоту использования БПЛА, и результативность работ также выросла в 2 раза", – добавила Рамила Агаева.

Однако перспективы использования БПЛА для решения экологических задач не ограничиваются их использованием в работе надзорных органов. С помощью беспилотников ученые могут следить за состоянием водных объектов вне границ населенных пунктов, спасатели – оценивать ущерб и планировать мероприятия по ликвидации последствий стихийных бедствий, наблюдать за состоянием и развитием природных экосистем, отслеживать численность и пути миграции диких животных, пояснил директор департамента услуг ГК "Геоскан" Илья Демко. Его компания участвовала в подобных проектах. Например, в 2018 году "Геоскан" в рамках волонтерского проекта "Чистая Ладога" провел аэрофотосъемку 25 км<sup>2</sup> в северо-западном Приладожье, а полученные ортофотопланы послужили базой для анализа и уточнения зон скопления мусора и последующего составления карт местности для участников проекта.

Беспилотные технологии позволяют осуществлять и долгосрочный экологический мониторинг, а не только решать тактические локальные задачи. Правда, для этого используются другие технологии, наиболее доступными и востребованными из которых сегодня являются аэрокосмическое зондирование и аэрокосмическая съемка. "Аэрокосмические исследования позволяют формировать то, что называется big data, следить за изменениями состояния той или иной обширной территории и прогнозировать ее будущее", – уверена директор ЦКУ "КосмоИнформ-Центр" Государственного университета аэрокосмического приборостроения Елена Чичкова. Ее организация в 2012-2024 годах по заказу ООО "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" проводила экологический мониторинг территорий Ленобласти, по которым проходит нитка Северо-Европейского газопровода.

"Оказалось, что ежегодно вдоль газопровода появляется от 80 до 100 новых небольших несанкционированных вырубок леса", – привела пример Елена Чичкова.

Современные беспилотники могут работать не только в воздушной среде. Беспилотные аппараты для экологического мониторинга состояния водной среды разрабатывают и производят несколько компаний. В Санкт-Петербурге в этом направлении работают ЗАО "Си Проект" и АО "НПП ПТ "Океанос" – их беспилотники успешно работают в порой тяжелейших условиях, например в арктических водах или прибрежных районах Кольского залива.

В становлении и развитии отрасли беспилотной авиации России активное участие принимают вузы. Университеты не только являются базой для подготовки кадров для БПЛА, но и ведут собственные разработки беспилотных аппаратов. Например, студенты, аспиранты и магистранты ГУАП к настоящему времени сконструировали, собрали и успешно испытали сразу четыре беспилотных изделия. В их числе – БПЛА "Вертикаль-2" с системой вертикального взлета, беспроводная зарядная станция для дронов, контейнер-холодильник, предназначенный для доставки чувствительных к уровню температуры грузов с помощью беспилотников. Все эти проекты готовы к масштабированию и коммерциализации, отметил директор института аэрокосмических приборов и систем ГУАП Николай Майоров.

Организатором конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", которая состоялась 27 марта, выступил "Технопарк Санкт-Петербурга".

"Перед Технопарком, как инновационной площадкой региона, стояла задача подойти комплексно к теме применения беспилотных технологий в экологии. Мы собрали представителей органов власти, экологического и технологического сообщества для предметного разговора о том, как беспилотные аппараты могут работать на улучшение экологии мегаполисов уже сейчас и что реально сделать в перспективе", – рассказал генеральный директор АО "Технопарк Санкт-Петербурга" Олег Якимов.

Источник: [Экспофорум](#)

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 19:00 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

[Беспилотники — эффективный инструмент решения экологических задач](#)

[К оглавлению](#)

НОВЫЙ ПРОСПЕКТ 29.03.2024 00:00 Новый Проспект (newprospect.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Марьяж бизнеса и заповедной территории. Как объединить инвесторов в природные заповедники

Развитие туризма предполагает привлечение инвестиций и туристов, но заповедные территории необходимо сохранять. Как объединить бизнес и ООПТ, обсудили 28 марта на панельной дискуссии "Планирование рекреационной деятельности особо охраняемых природных территорий (ООПТ)", прошедшей в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум".

"Мы все понимаем необходимость развития туризма, но наши территории большие – 100 тыс. га, 200 тыс.: куда именно пускать туриста, куда он пойдет? Значит, надо развивать территории. И первое, что нужно делать, – рассчитывать рекреационную емкость, то есть максимальное количество туристов, которые могут зайти на заповедную территорию", – говорит Денис Вольф, заместитель директора Росзаповедцентра Минприроды России.

Это достаточно сложно: поправочные коэффициенты рассчитываются для всех территорий одинаково, без учета особенностей их природно-климатических условий, и не учитывают нагрузку, оказываемую при использовании транспорта. Так, объясняют экологи, перевозка трех-четырех туристов на транспортном средстве может причинить почве и растительному миру такой же вред, как и пеший проход нескольких десятков человек. Поэтому рассчитать количество туристов, которые могут посетить заказник или национальный парк без ущерба для них, крайне важно.

Оксана Климанова, доцент Кафедры физической географии мира и геоэкологии МГУ имени М.В. Ломоносова, доктор географических наук, называет рекреационную деятельность (организацию туризма и отдыха) на ООПТ облаком неопределенностей: "У нас есть национальные парки, которые расположены в зоне рекреационной активности населения, куда идут не только туристы, но и отдыхающие местные жители. Их сложно подсчитать, и для них невозможно закрыть территорию. Кроме того, люди, которые ходят за грибами и ягодами, – они тоже рекреанты: как их учесть? То есть расчет рекреационной емкости – это лишь один элемент сценарного планирования развития ООПТ".

Главное, считает Оксана Климанова, необходимо задуматься, куда будет двигаться эта конкретная ООПТ стратегически и как встраиваться в развитие туризма РФ.

"Развитие рекреации, туризма на ООПТ – большой вызов. Нужно людям давать доступ к территориям, а если им давать доступ, то с ними нужно работать. А значит, придумать механизм работы", – соглашается Александр Железняк, эксперт АНО дополнительного профессионального образования Эколого-просветительского центра "Заповедники".

Экологов пугает слово "массовый", но для каждого ООПТ, убежден Александр Железняк, массовый туризм будет свой. То есть разговор идет о регулируемом туризме.

"И здесь ключевым моментом является измерение объекта, иначе им невозможно управлять. А далее составляется стратегия, и это документ "без конца" – постоянно незавершенная работа, требующая гибкости и изменений в необходимых случаях. Свою работу, а мы работали и на Таймыре, и в Хибинах, мы всегда начинаем с исследований и готовим ситуационный план, понятный всем вовлеченным сторонам: экологам, юристам, чиновникам, местным жителям", – объясняет эксперт.

Ситуационный план, изучение рекреационных ресурсов, изучение статистики туризма, определение турпотока объекта, потенциала внешнего рынка и характеристики турпотока, составление портрета туриста, выяснение позиции местных сообществ, опросы и интервью с турбизнесом – вот, по словам Александра Железняка, база для создания устойчивой модели туризма для территории и дестинации в целом.

И, конечно, новый механизм работы невозможен без подключения бизнеса.

"Мы должны сохранять наши заповедные территории. А сервисом, обслуживанием туристов, питанием и прочим должны заниматься профессионалы, которых нужно пустить на эти территории", – объясняет Денис Вольф.

И тут между бизнесом и представителями ООПТ видятся противоречия. ООПТ нужно охранять природу, заниматься наукой, экологическим просвещением, а бизнес требует прибыли, динамики роста, прогнозируемого риск-менеджмента.

"Те модели, которые важны для бизнеса, плохо соотносятся со статичной емкостью рекреационной деятельности территории", – констатирует Игорь Булыгин, соучредитель АНО "Проект "Национальные тропы России".

Противоречия преодолимые. В качестве модели взаимодействия Игорь Булыгин видит построение ООПТ и бизнесом единой идеологической платформы и единой стратегии развития: "Это история одного проектного офиса, одной проектной идеологии, которая продвигается как бизнесом, так и ООПТ. При этом идеология может быть очень разной: не только сохранение территории, но и, к примеру, культурная и этническая идентичность и прочее".

Но для этого бизнес должен быть, конечно, партнерским.

"Важно работать в единой связке, а для этого нужно определить взаимные границы и обязательства. Это история возможностей и обязательств!" – заключает Игорь Булыгин.

Источник: [Экспофорум](#)

Оригинал

### Похожие публикации:

29.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.exproforum.ru)

[Марьяж бизнеса и заповедной территории. Как объединить инвесторов в природные заповедники](#)  
[К оглавлению](#)

 28.03.2024 19:30 Новый Проспект (newprospect.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## «Петербуржцы сдали 345 тонн опасных отходов». Цифра прозвучала на открытии форума «Экология большого города»

28 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" прошла церемония открытия XXIII Международного форума "Экология большого города". Приветствие участникам Форума направила председатель Совета Федерации Федерального Собрания РФ Валентина Матвиенко.

"Форум "Экология большого города" – одно из самых масштабных в стране мероприятий в области охраны окружающей среды. Негативное воздействие человека на природу растет, поэтому растет и значимость экологической повестки. В России вопросам экологии уделяется пристальное внимание. О них подробно говорил президент страны Владимир Путин в послании Федеральному собранию.

Острые экологические вызовы современности требуют от органов государственной власти, научных и деловых кругов скоординированных действий и совместных усилий. Совет Федерации и в дальнейшем будет способствовать продвижению перспективных законодательных инициатив в природоохранной сфере", – говорится в обращении Матвиенко.

Председатель Комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, сенатор Александр Двойных отметил, что в связи с мировыми тенденциями на урбанизацию необходимо выработать решения по установлению высоких экологических стандартов в мегаполисах.

Приветственное письмо участникам и посетителям Форума также направил Полномочный представитель Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе Александр Гуцан. В нем он выразил уверенность, что результаты дискуссий на Форуме найдут применение при разработке и реализации экологической политики России, совершенствовании федерального и регионального законодательства.

Вице-губернатор Санкт-Петербурга Алексей Корабельников зачитал приветствие от губернатора города Александра Беглова.

"Форум более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов. Уверен, участники внесут весомый вклад в дело защиты окружающей среды, повышение экологической культуры и укрепление благополучия городов.

Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон. В 2023 году петербуржцы собрали в 14 раз больше вторсырья, чем в 2022. Также жители города сдали более 345 тонн опасных отходов", – написал Беглов.

Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валув сделал акцент на развитии экологического туризма. По его словам, Санкт-Петербург – туристическая Мекка России. Город – одна из самых перспективных в стране дестинаций для привлечения экотуристов. В Петербурге более 6% территории занимают особо охраняемые природные территории. В городе можно отработать лучшие практики в сфере экотуризма и распространить их на другие регионы.

"Вопросы охраны окружающей среды имеют огромное значение для мегаполисов, крупных промышленных центров. Важнейшая задача властей – обеспечить для граждан здоровые и комфортные условия проживания, защитить от вредных воздействий окружающей среды, сохранить зеленые зоны.

Петербургский парламент активно работает в области экологической безопасности. Уверен, что инициативы, выдвинутые на Форуме, станут основой для новых законопроектов экологической направленности", – говорится в приветственном письме к участникам Форума Председателя Законодательного собрания Санкт-Петербурга Александра Бельского.

Приветствие направила и руководитель Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Светлана Радионова. Она отметила, что сохранение окружающей среды, работа с детьми и молодежью влияют на сохранение флоры и фауны планеты, а главное – на качество жизни людей.

Руководитель ФГБУ "Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела" Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации Дарья Мацук поблагодарила организаторов "Экологии большого города" за должное внимание к особо охраняемым природным территориям. Тема их развития и защиты стала центральной на Форуме.

С видеообращением выступил депутат Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации, председатель Всероссийского общества охраны природы Вячеслав Фетисов.

"Большие города требуют внимательного и бережного отношения к экологии. Всероссийское общество охраны природы 100 лет боролось за чистую природу, и будет это делать и в следующие 100 лет. Наша природа – это главное богатство нашей страны", – сказал Фетисов.

Председатель Российского экологического общества Рашид Исмаилов считает, что форум "Экология большого города" стал площадкой по развитию зеленой дипломатии.

"На Форуме присутствуют много участников из-за рубежа. Это говорит о том, что Россия интегрирована в глобальную экологическую повестку и становится ее лидером", – сказал Исмаилов.

В завершение выступил генеральный директор компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Сергей Воронков.

"Петербург – лидер по всем природоохранным мероприятиям. Свидетельство этому – самая высокая средняя продолжительность жизни в стране. Она превысила 76 лет. Город может поделиться с остальными регионами передовым опытом в сфере переработки отходов, водоочистки, экологического мониторинга. Экология начинается с экологического сознания", – сказал Воронков.

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. В нем примут участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий.

В дни форума от метро "Московская" до Экспофорума ходят бесплатные автобусы-шаттлы.

Источник: Экспофорум


Оригинал

#### Похожие публикации:

28.03.2024 19:30 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

[«Петербургжцы сдали 345 тонн опасных отходов». Цифра прозвучала на открытии форума «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)

 27.03.2024 21:00 Новый Проспект (newprospect.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

#### Экоактивизм становится моложе

Тема охраны окружающей среды и сортировки отходов все чаще поднимается в российских семьях. Родители стараются привить любовь к природе своим детям, а в некоторых случаях, напротив, младшее поколение просвещает старшее.

Роль семьи в становлении эколидера, целесообразность профильного образования и наиболее значимые волонтерские проекты Санкт-Петербурга и Ленобласти 27 марта обсудили участники Регионального слета детских и молодежных экологических движений Санкт-Петербурга в КВЦ "Экспофорум" в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города".

Анастасия Рагозина, член правления Санкт-Петербургского регионального отделения Всероссийского экологического общественного движения "Экосистема", руководитель городской ассоциации и молодежных экологических объединений Санкт-Петербурга "Стечение", считает, что современные дети более осознанно подходят к вопросам экологии, а некоторые стали активистами еще в школе.

По словам Анастасии Рагозиной, она не сразу поделилась с близкими своей экоактивистской позицией.

"Я делала это поступательно. В первый приезд родителей спрятала контейнеры для раздельного сбора, во второй намекнула об этом, потом они начали мыть вторсырье сами. Кульминацией было, когда мама принесла биоразлагаемый пакет и спросила, куда его складывать, а папа из соседней комнаты начал объяснять, что к чему. Таким образом, они фоновно просвещались и сейчас уже стали хорошими экспертами. Моя сестра помогает им с раздельным сбором", – поделилась Анастасия Рагозина.

"Охрана экологии – дело нашей семьи. Мы много путешествовали, и я влюбилась в природу раз и навсегда. Мама на серьезном уровне занимается экопросвещением: в первой экоакции я приняла участие в 4 года", – сказала Мария Сурганова, координатор Юннатского Движения Первых в СПб, финалист проекта "Экософия" президентской платформы "Россия – страна возможностей", призер регионального этапа ВСОШ по экологии 2023, амбассадор Межрегионального движения Друзей заповедных островов, волонтер экологического клуба "Земляне" СПб ГБУ "Дом молодежи "Царскосельский".

Обсудили участники и вопросы образования. Для того чтобы стать экоэкспертом, необязательно иметь профильное образование, уверены эксперты слета.

"Судя по тому, что я сижу здесь, не окончив девятый класс, это не нужно", – пояснила Мария Сурганова.

В стране сейчас мало соответствующих экологических учебных программ, которым можно обучиться в университетах, добавляет Анастасия Рагозина. По ее мнению, если у специалиста есть опыт в одной дисциплине, остальное можно "добить" практикой.

"Намного важнее быть хорошим человеком, заботящемся об окружающей среде, чем иметь бумажку, которой никогда не воспользуешься. Но школа и вуз – все же важная социальная составляющая, где есть возможности для реализации проектов", – считает Сергей Королев, председатель учредительного собрания Санкт-Петербургского регионального отделения Всероссийского экологического общественного движения "Экосистема", руководитель ресурсного центра для добровольцев и некоммерческих организаций Санкт-Петербурга "Штаб-квартира".



Также участники слета напомнили об уже реализованных экопроектах и анонсировали планирующиеся. Мария Сурганова рассказала про "Джунгли на подоконнике" – обучение детей из интерната уходу за комнатными растениями. Сергей Королев сообщил об экологизации донорских акций, так как после них остается много бахил и пластиковых стаканчиков: отходы после них использовались для изготовления скамеек и урн, которые установили в общественных пространствах города.

Среди планируемых проектов – "Сердечные мастерские природы". По словам Лады Вольфсон, финалиста проекта "Экософия" президентской платформы "Россия – страна возможностей", менеджера по проектам Санкт-Петербургского городского отделения Всероссийского общества охраны природы, его суть заключается в проведении мастер-классов с использованием природных материалов в детских домах, а также экскурсий по экотропам.

Источник: [Экспофорум](#)

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 21:00 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

[Экоактивизм становится моложе](#)

[К оглавлению](#)

 27.03.2024 20:32 Новый Проспект (newprospect.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Молодежь открыла «Экологию большого города»

27 марта с Молодежного дня в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" начался XXIII Международный форум "Экология большого города". Запланирована масштабная молодежная программа. Пройдет региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа эко-просвещение (о важности ресурсосбережения и переработки отходов). Профильные вузы расскажут о значимости профессий в сфере экологии и проведут профориентацию для молодых посетителей.

На церемонии открытия молодежного дня выступил заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Андрей Самусевич.

"Молодежный день – самый важный для форума. Когда мы говорим про экологию, мы говорим про наше будущее. Молодые посетители "Экологии большого города" – активные и целеустремленные ребята, которые тоже олицетворяют собой будущее. От них зависит благополучие окружающего мира, в котором мы живем", – сказал Андрей Самусевич.

Он добавил, что в молодежный день на форуме работают интерактивные площадки, а также проходит экодиктант, посвященный заповедникам России. Посетители смогут поиграть в

эколого-просветительские игры, пройти квесты, поделиться своими идеями и знаниями с другими участниками, представить результаты научно-исследовательских работ.

Заместитель председателя Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями Олег Полищук отметил, что проведение молодежных дней на больших **форумах** стало традицией.

"Наша молодежь" – это те люди, ради которых мы живем. Уже через несколько лет они будут поддерживать развитие нашей страны, заботиться о ее экологии. Петербург – это чистый город. И чтобы сохранить его таким, нужна поддержка молодых и активных ребят", – отметил Олег Полищук.

XXIII Международный **форум "Экология большого города"** проходит с 27 по 29 марта. В нем примут участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий.

В дни **форума** от метро "Московская" до **Экспофорума** ходят бесплатные автобусы-шаттлы.

Источник: **Экспофорум**

Оригинал

#### Похожие публикации:

27.03.2024 20:32 ИСТОЧНИК: Экология большого города (ecology.expoforum.ru)

[Молодежь открыла «Экологию большого города»](#)

[К оглавлению](#)



06.04.2024 19:05 Москвичи (moskvichi.net) РЕГИОН: Москва

#### [Тольяттинские изобретатели представили экологический водный дрон на форуме в Санкт-Петербурге](#)

Публикация в группе: Тем временем в России

Русский чат:

Публикация в ЧАТе: Россия

Компания "Айра Флот", известная своими экологическими проектами, являющаяся резидентом технопарка "Жигулевская долина" и участником "Сколково", представила свой дрон на **форуме**, прошедшем в Санкт-Петербурге. Форум **"Экология большого города"** прошел с 27 по 29 марта. На площадке мероприятия были представлены решения для мониторинга водных и воздушных пространств, переработки и хранения отходов, транспорта на

экологически чистом топливе. В ходе встреч и круглых столов обсуждались экологические проблемы региона и всей России. Водно-экологический дрон тольяттинской компании уже используется в рамках некоторых исследований "Норильского никеля", а осенью прошлого года специалисты провели масштабные испытания на реках Волгоградской области. Продолжается обсуждение специальной версии для РЖД, которая добавит функционал видеомониторинга инженерных сооружений. По словам директора Воздушного флота Ивана Петрова, участие в мероприятии помогло найти новое направление в использовании водных дронов. Если до **форума "Экология большого города"** основной функционал корабля был ориентирован на лаборатории, проводящие исследования водных пространств, то в ходе нескольких бесед с посетителями стенда Aira Fleet стало понятно, что такой корабль может стать отличный инструмент в практике начинающих экологов – завтрашних выпускников колледжей и университетов. "Если не брать во внимание встречи с ответственными за экологические кафедры, что само по себе подчеркивает интерес к нашему дрону, нам удалось пообщаться с несколькими десятками студентов, которые ближе к теме мониторинга, чем их преподаватели и будущие руководители. Дело в том, что сейчас мониторинг реки выглядит так: несколько человек в резиновых сапогах заходят в воду или выходят на моторной лодке на середину реки, где с помощью жестяной банки наливают воду в специальные емкости. В течение рабочего дня можно брать пробы из небольшого количества водоемов. Наш дрон, которым управляет один оператор, он же является водителем, который возит его в багажнике автомобиля и может проехать за день большое количество водоемов. Сейчас у компании "Воздушный флот" имеется несколько моделей гидродронов, каждая из которых ориентирована на свой круг задач. В ближайшее время планируются дальнейшие испытания на реках нескольких районов Поволжья.

Source link

Перейти на [russia-today.net](https://russia-today.net)

Публикация в ЧАТе: Россия

Компания "Айра Флот", известная своими экологическими проектами, являющаяся резидентом технопарка "Жигулевская долина" и участником "Сколково", представила свой дрон на **форуме**, прошедшем в Санкт-Петербурге. Форум **"Экология большого города"** прошел с 27 по 29 марта. На площадке мероприятия были представлены решения для мониторинга водных и воздушных пространств, переработки и хранения отходов, транспорта на экологически чистом топливе. В ходе встреч и круглых столов обсуждались экологические проблемы региона и всей России. Водно-экологический дрон тольяттинской компании уже используется в рамках некоторых исследований "Норильского никеля", а осенью прошлого года специалисты провели масштабные испытания на реках Волгоградской области. Продолжается обсуждение специальной версии для РЖД, которая добавит функционал видеомониторинга инженерных сооружений. По словам директора Воздушного флота Ивана Петрова, участие в мероприятии помогло найти новое направление в использовании водных дронов. Если до **форума "Экология большого города"** основной функционал корабля был

ориентирован на лаборатории, проводящие исследования водных пространств, то в ходе нескольких бесед с посетителями стенда Aira Fleet стало понятно, что такой корабль может стать отличный инструмент в практике начинающих экологов – завтрашних выпускников колледжей и университетов. "Если не брать во внимание встречи с ответственными за экологические кафедры, что само по себе подчеркивает интерес к нашему дрону, нам удалось пообщаться с несколькими десятками студентов, которые ближе к теме мониторинга, чем их преподаватели и будущие руководители. Дело в том, что сейчас мониторинг реки выглядит так: несколько человек в резиновых сапогах заходят в воду или выходят на моторной лодке на середину реки, где с помощью жестяной банки наливают воду в специальные емкости. В течение рабочего дня можно брать пробы из небольшого количества водоемов. Наш дрон, которым управляет один оператор, он же является водителем, который возит его в багажнике автомобиля и может проехать за день большое количество водоемов. Сейчас у компании "Воздушный флот" имеется несколько моделей гидродронов, каждая из которых ориентирована на свой круг задач. В ближайшее время планируются дальнейшие испытания на реках нескольких районов Поволжья.

Source link

Оригинал  
К оглавлению



29.03.2024 18:07 АБН24 (abnews.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Правительство Ленобласти введет плату за посещение экотроп

Ленинградская область. Плату за посещение пяти экотроп, расположенных на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) Ленобласти, обсуждает правительство региона, рассказал и.о. руководителя Дирекции ООПТ Ленобласти Александр Силуянов.

Сегодня на всех 47 природных маршрутах региона плата не взимается, но в дирекции считают необходимым ввести плату для обслуживания экотроп. Ввод платы в Ленобласти осуществляется в рамках пилотного проекта, выбранными для которого были пять ООПТ: "Линдуловская роща", "Раковые озера", "Выборгский", "Кургальский" и "Колтушские высоты".

Посещение этих территорий будет стоить от 150 до 400 рублей.

80% посетителей ООПТ попадают в льготные категории граждан, однако плата за посещение может стать дополнительным источником финансирования для содержания природных территорий.

Силуянов убежден, что введение платы повысит ответственность посетителей и поможет регулировать посещаемость охраняемых природных зон. Билеты на посещение будут ограничены в зависимости от безопасной посещаемости территорий.

В рамках программы "Тропа 47" в Ленобласти создано 47 экотроп общей протяженностью 430 км. Ежегодно природные маршруты посещают около 2,5 млн человек. Планы по введению платы за посещение ООПТ обсуждались на межрегиональном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге.

Директор ГКУ "Дирекция ООПТ Санкт-Петербурга" Татьяна Ковалева подчеркнула, что плата не применима в городе из-за территориальной особенности объектов. В Петербурге ООПТ полностью открыты для посещения без платы, что делает их доступными для всех жителей и гостей города, передает "Коммерсантъ".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**СЕНАТ** | **ИНФОРМ** 28.03.2024 18:23 СенатИнформ (senatinform.ru) РЕГИОН: Москва

## Курортный сбор хотят направлять на развитие заповедников и нацпарков

Фото: Roman Denisov/ Global Look Press

Эксперты предложили направлять курортный сбор не только на развитие инфраструктуры регионов, где он действует, но и на сохранение и развитие расположенных в этих субъектах РФ особо охраняемых природных территорий. Об этом глава Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных сообщил в интервью телеканалу "Вместе-РФ".

Тема обсуждалась в ходе XXIII Международного форума "Экология большого города", который 27 марта стартовал в Санкт-Петербурге. В саммите принимают участие более 3 тысяч специалистов, в том числе работники природоохранных и экологических служб, представители органов власти, ученые и эксперты. В деловую программу форума включены порядка 40 мероприятий.

"Курортный сбор – мировой опыт, он помогает курортам повышать качество обслуживания", – заметил сенатор Двойных. При том, по его словам, в Краснодарский или Ставропольский край наши граждане и иностранцы обычно едут не просто жить в гостиницах, а, в первую очередь, чтобы посетить заповедники и нацпарки.

Александр Двойных. Фото: Парламентский фотоархив/ Пресс-служба СФ

Мне кажется, это очень логичное предложение. Наши туристы, которые приезжают на курорты и сталкиваются с уплатой курортного сбора, поддержат такую идею, если они будут понимать, что их деньги целевым образом идут на сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий

Александр Двойных, глава Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию

Напомним, в прошлом году Президент РФ Владимир Пути поручил кабмину дать право регионам самим взимать курортный сбор. Пока это эксперимент, и каждый субъект РФ сам решает, будет ли в нем участвовать. Так, например, плату с туристов взимают уже в Краснодарском, Ставропольском и Алтайском краях. А с 1 апреля к проекту присоединится Санкт-Петербург.

Спикер СФ Валентина Матвиенко подчеркивала, что Комитет верхней палаты по бюджету и финансам проконтролирует, чтобы регионам обязательно было передано право самостоятельно устанавливать курортный сбор.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

НОВЫЙ ПРОСПЕКТ 29.03.2024 00:00 Новый Проспект (newprospect.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Современное благоустройство — союзник природы большого города

От умного проектирования, экологичного ландшафтного дизайна и модульного озеленения до растений, способных очищать городские почвы, – такие технологии в сфере благоустройства мегаполисов представили в Петербурге на панельной сессии "Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий".

Мероприятие состоялось 28 марта в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум". Организаторами панельной сессии выступили Комитет по благоустройству Санкт-Петербурга, Центр компетенций по вопросам формирования комфортной городской среды Санкт-Петербурга и ООО "ЭФ-Интернэшнл".

Модерировала обсуждение руководитель Центра компетенций по вопросам формирования комфортной городской среды в Санкт-Петербурге Ольга Черданцева.

"Это важнейшая тема, поскольку чем больше город, тем сложнее с экологией. Эта сессия призвана рассмотреть проблематику с разных аспектов и выработать стратегию на перспективу", – открыла сессию Ольга Черданцева.

Об инновациях в городской среде рассказал присутствующим председатель Комитета по комплексному и устойчивому развитию территорий Российской Гильдии Управляющих и Девелоперов Гасан Архулаев. В частности, он говорил о практике применения BIM – технологии при проектировании зданий (сокращение от Building Information Model – это создание наглядной трехмерной модели объекта, с помощью которой можно производить всестороннюю оценку проекта и визуализировать изменения в процессе стройки).

"BIM позволяет нам создать единый интеллектуальный проект, который помогает определить, какие именно интеллектуальные системы (искусственный интеллект, интернет вещей, аналитика данных и др.) будут применяться в той или иной точке проекта. Например, ИИ позволяет эффективно управлять зелеными насаждениями", – пояснил Гасан Архулаев.

По его словам, подобная технология важна при создании проектов комплексного освоения территорий (КОТ), где необходимо просчитать "матрицу потребителя" – размещение соцобъектов и дворовых пространств для жилых проектов, прогулочные зоны. Рекреационные зоны должны переходить от жилья к потребительскому сектору, а сам проект важно вписать в историческую среду города.

В свою очередь, менеджер проектов Департамента развития проектов Setl Group Арслан Сайченко рассказал о водных объектах как неотъемлемой части ландшафта в современных жилых комплексах. Так, силами компании создано около десятка фонтанов (гейзерные, имитирующие водную гладь или родник среди камней), а также обустроено несколько городских набережных у возведенных компанией зданий.

"Наш город тесно связан с водой, это часть нашей истории, и мы как девелоперы развиваем это направление в наших проектах в Петербурге и Ленинградской области", – резюмировал Арслан Сайченко.

Об опыте сохранения природного ландшафта в современных жилых комплексах участником сессии рассказала главный архитектор ГК "A101" в Санкт-Петербурге Елизавета Гречухина.

"Важно, чтобы проекты встраивались в водный и зеленый каркас природного ландшафта с социальными объектами и общественными пространствами. Это называется концепция 15-минутного города", – прокомментировала спикер.

Завершила первую часть сессии Ольга Черданцева с докладом о модульных цветочных композициях как новом тренде в озеленении городских пространств. "Я расскажу, как украсить город там, где это сделать практически невозможно", – начала доклад Ольга Черданцева. Часть выступления она посвятила краткой исторической справке о том, что первые кадочные растения в Петербург завез еще Петр I – именно такие деревья украшали Летний сад и Невский проспект. Практику озеленения центра города с помощью растений в кадках и кашпо возродили в Петербурге несколько лет назад.

"Накопленный опыт позволил разместить кадочные растения в тех местах, где невозможна высадка деревьев и кустарников. Такие растения украшают город с весны до осени. Кадки устанавливают у Московского вокзала, на Малой Садовой, на Невском проспекте, на Большой Морской улице у арки Главного штаба. Самые известные – модульный сад на Синем мосту вместо парковки (он оказался в топе-5 объектов по посещаемости) и сад на Якорной площади в Кронштадте. В 2024 году тоже появятся кадочные растения и модульные цветники на разных улицах города", – поделилась Ольга Черданцева.

Спикер подчеркнула, что города без зелени жить не могут, а потому важно уметь грамотно посадить, вырастить и эксплуатировать зеленые площади, внедряя передовые технологии уже сейчас.

"Моя просьба – побольше цветочков!" – шутливо завершила первую часть экотехнологической сессии Ольга Черданцева.

Модератором второй части мероприятия, которую посвятили актуальным примерам благоустройства, выступила вице-президент НП РГУД Елена Бодрова.

"В 2023 году прошел ряд исследований, которые показали, что люди, выбирая место работы и проживания, руководствуются не зарплатой, а средой обитания, которая должна быть разнообразной и зеленой. Мы видим конкуренцию городов за новых горожан, и благоустройство играет роль первой скрипки. Поэтому я попрошу собравшихся рассказать о современных подходах к благоустройству", – начала обсуждение Елена Бодрова.

Так, Генеральный директор PLG, Председатель комитета РГУД по гостиничной недвижимости Марина Павлюкевич обозначила модные тенденции в озеленении территорий. "

Тенденции таковы, что города растут, а природа съедается. Поэтому основной тренд – увеличивать количество зелени, использовать энергосберегающие ресурсы и снижать негативное воздействие на экосистемы", – пояснила спикер.

В качестве примера она привела зеленые кровли, создание так называемых маленьких лесов, которые позволяют сохранить природу и биоразнообразие, а также применение умных технологий в благоустройстве и создание устойчивого ландшафтного дизайна с минимальными потребностями в уходе.

В свою очередь, ландшафтный архитектор Екатерина Сергеева поделилась опытом создания устойчивых природных биоценозов в условиях города, которые подразумевают минимальную эксплуатацию и создаются из самых традиционных для России растений, кустарников и трав. Специалист садово-паркового и ландшафтного строительства, руководитель студии ландшафтного дизайна "Лорентс групп" Анна Лорентс поведала о рекомендуемом древесно-кустарниковом ассортименте для проектов комфортной городской среды. Например, крупнолистные растения лучше не сажать на трассах, поскольку они собирают много пыли, для детских площадок подойдут вандалоустойчивые деревья и травы, а на территориях больниц уместны будут фитонцидные растения.

Об использовании цветочно-декоративных фиторемедиаторов (фиторемедиация – это комплекс методов очистки сточных вод, грунтов и атмосферного воздуха с использованием зеленых растений) в концепции зеленой урбанистики рассказали к.с.-х.н., заведующий НОЦ инновационного растениеводства "Зимний сад" Святослав Лоскутов и научный сотрудник НОЦ инновационного растениеводства "Зимний сад" Ян Пухальский.



"Совместно с федеральным исследовательским центром мы создаем мобильный программно-аппаратный комплекс, который исследует баланс микроорганизмов в почвах для их регуляции. Так, в нашем центре проведен скрининг растений, которые могут впитывать разные тяжелые металлы. Также есть схема удобрений, которые становятся питательной средой для микроорганизмов", – рассказал Святослав Лоскутов.

Как отметили эксперты, основными источниками загрязнений является транспорт, а также промышленные объекты. Задача фиторемедиации – восстановить городские почвы с помощью растений.

Президент компании INST GROUP Дмитрий Юдашкин рассказал о новых рекомендациях и технологиях для спортивных объектов, одобренных Минспорта. По словам спикера, сегодня примерно 40% людей систематически занимаются спортом, но сейчас на государственном уровне стоит задача вовлечь в спорт все 70%.

"Для этого необходима доступная и качественная спортивная инфраструктура, соответствующая потребностям любителей спорта, которой сейчас не хватает в современных ЖК. В создании таких объектов эффективнее всего привлекать спортивные федерации, которые могут дать рекомендации по размещению и обустройству спортивных объектов", – подчеркнул Дмитрий Юдашкин.

В завершении панельной сессии с довольно острой проблемой современного благоустройства выступила д.б.н., проф., член-кор. РАЕН, академик РЭА, Председатель Центрального совета Межрегиональной общественной организации "Природоохранный союз" Вероника Тарбаева. Эксперт рассказала о пагубном влиянии на человека и природу яркого светодиодного вечернего освещения в городских пространствах (речь о светодиодах холодной цветовой температуры, от 5000 К). Вероника Тарбаева предложила заменить избыточно яркое освещение на светодиоды теплой цветовой температуры – 3000 К и ниже.

"В первую очередь важно продолжать исследования в этом направлении. Важно привлечь гигиенистов и разработчиков при внедрении в благоустройство светодиодов не более 3000 К. Действующие СанПиНы в этом отношении очень устарели, и их важно менять", – завершила сессию профессор.

Источник: [Экспофорум](#)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



07.03.2024 00:00 Регионы России (rtmag.ru) РЕГИОН: Екатеринбург (город, Свердловская Область)

## В «Экспофоруме» покажут, как искусственный интеллект защищает окружающую среду

Представители 65 регионов России и Беларуси соберутся на XXIII Международный форум "Экология большого города" в петербургском конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" с 27 по 29 марта. Генеральный директор компании "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Сергей Воронков раскрывает подробности события.

Ожидается, что форум посетят более пяти тысяч специалистов – представителей власти, науки, бизнеса, экологических организаций, профильных ассоциаций.

Более 50 экспонентов представят разработки в области природоохранного оборудования и технологий, инфраструктурных решений для особо охраняемых природных зон, сборки и переработки отходов, водоочистки и водоподготовки, очистки воздуха и в других сферах.

Российские производители покажут беспилотные летательные аппараты для обеспечения экологического мониторинга, а также продемонстрируют применение искусственного интеллекта в сфере ресурсосбережения и охраны природы.

В конгрессной программе – более 30 мероприятий. Центральные темы форума – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и экотуризма.

Спикеры и участники пленарного заседания "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" обсудят важнейшие вопросы экологической безопасности крупных городов, в том числе: управление ростом, использование умных систем управления ресурсами, энергоэффективные технологии, применение искусственного интеллекта для оптимизации городской инфраструктуры, роль гражданского общества и бизнес-сектора в сохранении экологического баланса.

Впервые в рамках "Экологии большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые территории России" (ООПТ) получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, решениями по развитию инфраструктуры и привлечению инвестиций.

Спецпроект "Комфортная городская среда" продемонстрирует применение экологичных технологий при формировании городского пространства, в том числе специальные зоны "Городские леса", которые улучшают качество воздуха и снижают уровень шума.

Для участников **форума** запланированы экскурсии на предприятия Санкт-Петербурга. Гости узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день **"Экологии большого города"** объявлен молодежным. Пройдут региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа "Экопросвещение" (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов.

**Форум** состоится при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга, Российской гильдии управляющих и девелоперов.

Конгрессно-выставочный центр **"Экспофорум"** – одна из самых экологически ответственных площадок Петербурга. Вот уже 10 лет он следует принципам устойчивого развития, внедряет ресурсосберегающие технологии. Программа по раздельному сбору и утилизации бытовых отходов действует и в офисах, и в производственных помещениях. На парковке оборудованы зарядные станции для электромобилей, **"Экспофорум"** обеспечен системами фильтрации и очистки воды и воздуха. На территории высажено более 3000 растений.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ЛЕНТВ24**

27.03.2024 21:41 ЛенТВ24 (lentv24.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге стартовал международный форум «Экология большого города»

Скопировать код вставки

Как с помощью современных технологий содержать в чистоте улицы городов, предотвращать лесные пожары, вести учет численности животных? В **Экспофоруме** проходят конференции, которые посвящены решению различных экологических проблем на территории Ленинградской области. О чем еще говорили участники **форума**, расскажет корреспондент ЛенТВ24 Ангелина Кукса.

Эти новости не покажут по телевизору

Подпишись: <https://t.me/lentv24>

Лес, костер, шашлыки и приятная компания – это все отлично сочетается с хорошей погодой. Но в прошлом году жители Ленобласти и Петербурга заплатили более полумиллиона рублей за такой отдых на особо охраняемых территориях.

Я на своей практике не встречала мест, где по закону можно развести костер с соблюдением всех пожарных требований. Костры разводить нельзя, размещать отходы и передвигаться на транспортном средстве запрещено.

Рамила Агаева, председатель Комитета государственного экологического надзора  
Ленинградской области

Об этой проблеме и не только говорят представители природоохранных учреждений и органов исполнительной власти на форуме "Экология большого города 2024". Например, 47-й регион одним из первых начал использовать беспилотники для установления нарушений, таких как, например, вырубка леса или выброс мусора.

Определяем границы загрязнения земельных участков, наличие свалок на них, наличие каких-то объектов, например, в лесном фонде, которые не должны там находиться, занятие береговых полос. У нас порядка 10 сотрудников владеют навыками использования беспилотников. Это очень эффективный инструмент, который сейчас уже, скажем так, в постоянном использовании на всех контрольно-надзорных мероприятиях.

Рамила Агаева, председатель Комитета государственного экологического надзора  
Ленинградской области

"Экология большого города 2024" – крупнейшее мероприятие, где показаны тематические технологии в благоустройстве: от подводного беспилотного аппарата до систем для переработки мусора.

Например, если сдать ткань, из нее можно сделать войлок, из автомобильных покрышек можно сделать покрытие для детских площадок, из сока можно сделать полиалюминий – это смесь алюминия и пластика.

Наталья Менькова, координатор акций "РазДельный Сбор"

Чтобы спасти планету от мусора, можно начать с малого: пользоваться многоразовыми пакетами, сортировать отходы или обзавестись велодробилкой. Волонтеры из Санкт-Петербурга создали, может сказать, мечту экологов и фанатов здорового образа жизни: вы крутите педали, сжигаете калории, а в это время, крышки от бутылок превращаются в крошку. Она нагревается, становится похожим на пластилин, а уже из этой массы делают различные сувениры.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



01.02.2024 10:56 Министерство природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл (mari-el.gov.ru) РЕГИОН: Йошкар-Ола (город, Марий Эл)

## «Экология большого города»: XXIII Международный форум пройдет с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге

В 2024 году XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет с 27 по 29 марта на площадке конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" в Санкт-Петербурге. Партнерами Форума выступят Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное Собрание Российской Федерации, Росзаповедцентр, Правительство Санкт-Петербурга.

Ключевая тема – развитие особо охраняемых природных территорий, включая планирование рекреационной деятельности и привлечение инвестиций для развития их инфраструктуры, а также увеличение потенциала заповедного фонда России.

Программой предусмотрено проведение специализированной выставки, тематических конференций, семинаров и круглых столов (вопросы адаптации к климатическим изменениям, обращения с отходами, осуществления регионального экологического надзора и экологического мониторинга), а также ознакомительных экскурсий на природоохранные объекты Санкт-Петербурга.

Подробная информация о Форуме, актуальная версия программы и форма для регистрации участников размещены на официальном сайте [www.ecology.expoforum.ru](http://www.ecology.expoforum.ru)

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

01.02.2024 10:56 ИСТОЧНИК: Новости Марий Эл (mariel-news.net)

[«Экология большого города»: XXIII Международный форум пройдет с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге](#)

[К оглавлению](#)



05.02.2024 15:14 Санкт-Петербургские ведомости (spbvedomosti.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Почистить Неву: за это возьмутся уже в следующем году

С недавних пор Петербург и сопредельные регионы, расположенные в бассейне Невы в Балтийской водной системе, добиваются включения в общероссийский проект оздоровления водных объектов. В нем уже есть три аналогичные программы: "Оздоровление Волги", "Сохранение озера Байкал" и "Сохранение уникальных водных объектов". Финансирование каждой – это сотни миллиардов рублей из федерального бюджета. Вот к этим-то миллиардам и планирует прибавиться наш город и его соседи.

Впервые разговоры о необходимости привлечения федеральных денег к оздоровлению местных рек и озер прозвучали в Петербурге больше десяти лет назад. Сначала речь шла о Финском заливе. Тогда в ход шли такие аргументы: море – это федеральная собственность, стало быть, Федерация и должна его содержать; или делегировать эти полномочия региону, но тогда уж отдать ему и соответствующие средства.

Пару лет назад город убедил федеральное правительство частично финансировать очистку рек. Так что, к примеру, Карповку и Смоленку чистили отчасти за городской, отчасти за федеральный счет. Дальше – больше. В прошлом году властям Петербурга удалось добиться софинансирования реконструкции плотины на Кузьминском водохранилище. Все это были репетиции того, с чем город намерен "выступить" в 2024 году: представить общую для нескольких субъектов Федерации программу, цель которой – очистить реки и озера, участвующие в водном обмене в бассейне Невы, и тем самым улучшить качество воды в самой Неве и в Финском заливе.

Переговоры с соседями начались около пяти лет назад. И в марте прошедшего года общие цели и задачи были сформулированы в соглашении, которое подписали представители шести регионов Северо-Запада на форуме "Экология большого города". Теперь дело за "малым": продумать все необходимые мероприятия, зафиксировать их в документах, объединить и направить федеральным властям. И еще защитить эту программу, как защищают диссертацию. То есть доказать ее актуальность, достоверность фактов, взятых за основу, и правильность расчетов. И добиваться принятия программы.

Отчасти уже ясно, какие мероприятия она должна включать. Для окрестных регионов это прежде всего создание эффективной канализационной системы с очистными сооружениями. Да еще строительство "правильных" площадок для складирования навоза, который прямо-таки отравляет фосфором малые реки, чьи воды так или иначе текут в Неву. Если "навозные" площадки еще можно заставить сделать самих аграриев, то на всеобъемлющую канализацию в небогатых регионах денег вовсе нет. Так что федеральные средства будут очень кстати.

А Петербургу деньги (и очень много) нужны для двух глобальных целей. Первая – очистка дна Невы. Вторая – дальнейшее развитие канализации. А именно: необходимо реконструировать очистные общесплавной канализации (той, в которой бытовые и ливневые стоки текут в одной трубе) в Колпине и в Зеленогорске, а на берегах Охты построить новые канализационные сети.

Кроме того, Петербург вписал в программу реконструкцию водоподводящей системы фонтанов Петергофа и гидросистему царскосельских парков. А еще – очистку Суздальских озер, Ижоры, Охты и реки Старожиловки, на берегах которой "раскинулось" Парголово. Как говорится, проси больше, что-то да дадут.

Первые наброски программы уже "ушли" наверх. И поскольку категорического "нет" сверху не прозвучало, власти регионов (в частности, руководство нашего комитета по

природопользованию) сочли это добрым знаком. И сейчас – в начале 2024 года – объявили о грядущей очистке Невы как о деле почти решенном. В комитете даже с большой долей уверенности назвали сроки начала работы – 2025 год.

А пока – в ожидании больших денег – город продолжает по мере своих сил выполнять плановые работы: собирать мусор с водной поверхности или со льда рек и прудов. Да еще в наступившем году будут чистить от крупного мусора участок Обводного канала от дома № 20 до Французского моста. Чистить, между прочим, вручную.

Материал опубликован в газете "Санкт-Петербургские ведомости" № 20 (7596) от 05.02.2024 под заголовком "Почистить Неву".

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

05.02.2024 15:14 ИСТОЧНИК: Санкт-Петербургские ведомости

[Почистить Неву](#)

05.02.2024 15:14 ИСТОЧНИК: Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net)

[Почистить Неву: за это возьмутся уже в следующем году](#)

[К оглавлению](#)



01.04.2024 12:35 ФГКУ Росгранстрой (rosgranstroy.ru) РЕГИОН: Москва

## [Санкт-Петербургский филиал ФГКУ Росгранстрой принял участие в XXXIII Международном форуме «Экология большого города»](#)

Санкт-Петербургский филиал ФГКУ Росгранстрой принял участие в XXXIII Международном форуме **"Экология большого города"**

1 апреля 2024 г.

Инженер отдела по эксплуатации и обслуживанию Санкт-Петербургского филиала ФГКУ Росгранстрой Елена Котегова приняла участие в XXXIII Международном **форуме "Экология большого города"**.

О высоком статусе мероприятия свидетельствует широкий круг представителей из различных государств: России, Республики Беларусь, Мьянмы, Зимбабве, Сербии.

"Посещение подобных мероприятий позволяет ФГКУ Росгранстрой держать руку на пульсе в области инновационного природоохранного оборудования и технологий, знакомиться с опытом российских и зарубежных коллег, заботиться об окружающей среде в пунктах пропуска через госграницу и в жизни", - говорит Елена Котегова.

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



01.04.2024 07:32 Оренбург Медиа (orenburg.media) РЕГИОН: Оренбург (город, Оренбуржье)

## В Бузулукском бору разрабатывают план рекреационной деятельности до 2030 года

В документ нацпарка в Оренбургской области внесут предложения по строительству дорог, мостов и санитарных зон.

Тема развития Бузулукского бора обсуждалась на площадке Росзаповедцентра Международного форума "Экология большого города", который проходил в Санкт-Петербурге. Во время презентации нацпарка было заявлено, что при разработке плана развития рекреационной деятельности будут использованы лучшие практики ведущих особо охраняемых природных территорий России.

-Задача региональных властей – обеспечение дорожной инфраструктуры, санитарных зон и инженерных коммуникаций. А дирекции нацпарков отвечают за организацию туризма на особо охраняемых территориях, причем так, чтобы это не привело к исчезновению особо ценных природных объектов, – подчеркнул директор нацпарка Андрей Латыпов.

Напомним, нацпарк "Бузулукский бор" пользуется большой популярностью. В прошлом году массив посетило рекордное число туристов – свыше 85 тысяч.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 07:36 Санкт-Петербургские ведомости РЕГИОН: Санкт-Петербург

### «Автономные» новинки

Троллейбус с увеличенным автономным ходом (ТУАХ) нового поколения представили на одной из площадок XXIII международного форума "Экология большого города", который прошел в Петербурге в конце марта. Такие машины, способные двигаться по улицам, где проложены контактные сети, и на участках дороги, где их нет (около строящихся жилых массивов, например), появились на городских маршрутах в 2017 году. А к настоящему времени в Северной столице действует 14 таких линий, и это самая крупная в России маршрутная сеть ТУАХ. Причем пять из них (№ 21, 9, 50, 12 и 42) были открыты за последние два года.

На парковке КВЦ "Экспофорум", где проходят международные мероприятия, среди других видов экологичного транспорта можно увидеть ТУАХ минского производства с аккумуляторными батареями, которые разработали специалисты "Росатома". Подобные троллейбусы с большим запасом автономного хода и мощным тяговым аккумулятором (как и прочие, он заряжается во время движения троллейбуса под контактной сетью) начали поступать в "Гор-электротранс" в позапрошлом году. Они помогают обеспечить транспортную



доступность отдельных микрорайонов города без строительства контактной сети и тяговых подстанций. Представленный на выставке ТУАХ относится к той партии техники, которая закупалась в рамках комплексной программы развития предприятия "Сохраняя историю, движемся в будущее". Для обновления подвижного состава "Гор-электротранса" в последние два года было заключено пять контрактов с разными производителями на поставку 395 новых троллейбусов. На данный момент в Петербург поступило 305 единиц техники, в том числе 114 "автономных" троллейбусов. А в этом году будет получено еще тринадцать ТУАХ, сообщают представители перевозчика.

[К оглавлению](#)



28.03.2024 15:25 Petrograd.ru РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге презентовали новый экологичный транспорт

Экологичный общественный транспорт Северной столицы презентовали на XXIII Международном форуме "Экология большого города". Вся техника оборудована для перевозки маломобильных граждан.

Организаторы и участники мероприятия осмотрели в ходе официального открытия форума уличную экспозицию из видов пассажирской техники, которая работает на маршрутной сети общественного транспорта города на Неве, сообщает пресс-служба комитета по транспорту Санкт-Петербурга.

В числе техники представлены:

- электробус особо большого класса (гармошка) E433 Vitovt Max Electro,
- автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 на компримированном природном газе,
- троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

Председатель Комитета по транспорту Валентин Енокаев подчеркнул, что Сегодня Петербург – лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена. Сейчас нами также ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. В этом году будет введена первая очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для будущего парка уже закуплена первая партия из 26 электробусов. До конца года планируем увеличить эту цифру до порядка 100 единиц. Благодаря проводимой работе при поддержке главы нашего города большой вклад Петербурга в сохранение экологии уже отмечен Почетной грамотой Росприроднадзора.

Вся техника, представленная на **форуме**, низкопольная, подходит для перевозки маломобильных граждан, оборудована мультимедийными информационными системами, современными системами оплаты проезда, а также отоплением и кондиционированием.

Ранее Петроград сообщал, что петербуржцам сообщили об изменении трех автобусных маршрутов.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



01.02.2024 15:00 Экоград (ekogradmoscow.ru) РЕГИОН: Москва

## Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года

В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный **форум "Экология большого города"**. Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

**Форум** проходит при поддержке:

- Министерства природных ресурсов;
- Росзаповедцентра;
- Правительства Санкт-Петербурга.

Треки выставочной программы:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

Треки конгрессной программы:

- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;

- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Основная цель **Форума** - продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые

способствуют развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках **Форума** пройдет:

- **Форум** "Особо охраняемые природные территории России"
- Спецпроект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация"

**Форум "Экология большого города"** пройдет 27-29 марта 2024 года в г. Санкт-Петербург по адресу Петербургское шоссе, 64/1.

Подробнее на сайте [ecology.exproforum.ru](https://ecology.exproforum.ru)

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

01.02.2024 15:00 ИСТОЧНИК: Зеленый фонд ([greenfond.ru](https://greenfond.ru))

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге](#)

01.02.2024 15:00 ИСТОЧНИК: Окружающая среда Санкт-Петербурга ([ecopeterburg.ru](https://ecopeterburg.ru))

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

01.02.2024 15:00 ИСТОЧНИК: Хелпинвер ([helpinver.com](https://helpinver.com))

[Форум "Экология большого города" пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

01.02.2024 15:00 ИСТОЧНИК: [Forma.spb.ru](https://Forma.spb.ru)

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

01.02.2024 15:00 ИСТОЧНИК: [ESG-Media.ru](https://ESG-Media.ru)

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

01.02.2024 15:00 ИСТОЧНИК: КонсьержЪ ([konserg.ru](https://konserg.ru))

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

01.02.2024 15:00 ИСТОЧНИК: Ленинградский Ритм ([lr.gkh-miks.ru](https://lr.gkh-miks.ru))

[Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года](#)

[К оглавлению](#)

28.03.2024 13:47 Невский экологический оператор (spb-neo.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Невский экологический оператор участвует в XXIII Международном форуме «Экология большого города»

Основная повестка **форума** в этом году – развитие особо охраняемых природных территорий и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма, формирование экологической культуры среди детей и молодежи.

"Забота об окружающей среде – это, безусловно, совместная работа, как крупных и малых промышленных предприятий, так и жителей соседствующих регионов. Невский экологический оператор следит за тенденциями в сфере экологии, применяя современные технологии в процессе сбора, сортировки и утилизации твердых бытовых отходов. Мы прекрасно понимаем, что сами живем в городе, выезжаем на отдых в Ленинградскую область", – отметила Екатерина Горшкова, генеральный директор АО "Невский экологический оператор"

**Форум** проходит в течение трех дней. Сегодня, 28 марта, состоялось торжественное открытие, в котором приняли участие председатель Комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, сенатор Российской Федерации Александр Двойных, Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по туризму и развитию туристической инфраструктуры, депутат Государственной Думы Николай Валуев, вице-губернатор Санкт-Петербурга Алексей Корабельников и другие представители органов государственной власти.

Сегодня в рамках форума состоялась встреча жителей с сотрудниками комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга и АО "Невский экологический оператор". Во время "Открытого микрофона" эоактивисты и общественники получили компетентные ответы на тему раздельной сортировки отходов, проектирования и строительства комплексов по переработке ТКО, а также по организации договорной работы на оказание услуг по обращению с ТКО.

"НЭО всегда открыт для диалога, мы понимаем, что у людей до сих пор остаются вопросы, и наша задача – развеять все недопонимания и объяснить жителям, для чего нужна реформа обращения с твердыми коммунальными отходами", – подчеркнула Екатерина Горшкова.

[Оригинал](#)[К оглавлению](#)



04.04.2024 11:06 Невский экологический оператор (spb-neo.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Экскурсия участников формула «Экология большого города» на КПО «Волхонка»

Выпуск Телеканала 78 об экскурсии участников Международного форума "Экология большого города" на КПО "Волхонка"

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



26.03.2024 17:13 Pronedra.ru РЕГИОН: Москва

## Важное соглашение о сотрудничестве планируют подписать на XXIII Международном форуме «Экология большого города»

Источник фото: [helpinver.com](http://helpinver.com)

В рамках проведения XXIII Международного форума "Экология большого города" состоится подписание соглашения о сотрудничестве между Федеральным государственным бюджетным учреждением "Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского" (далее – Институт Карпинского) и Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности (г. Санкт-Петербург).

Соглашение подпишут: генеральный директор Института Карпинского Павел Химченко и Председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Герман.

После подписания данного соглашения планируется расширение и усиление взаимодействия сторон в области научно-исследовательских работ, обмена опытом в сфере исследования геологических ресурсов, охраны окружающей среды и рациональное природопользование. Это включает в себя разработку цифровых геологических карт и проведение экспертной оценки проектов развития территории Санкт-Петербурга.

Структура соглашения предусматривает ряд ключевых моментов, включая:

1. Построение трехмерной модели геологического строения территории Санкт-Петербурга с целью устойчивого освоения подземного пространства города.
2. Геолого-геофизические исследования береговой зоны, в том числе проведение комплексных научных и мониторинговых исследований

за состоянием и динамикой берегов; опасных экзогенных геологических процессов в береговой зоне; разработки генеральных схем берегозащиты Санкт-Петербурга.

3. Разработка методических подходов и оценка комплексных геологических и экологических рисков для урбанизированных территорий Санкт-Петербурга.
4. Оценка климатических параметров изменения климата

и их возможного влияния на геологические и экологические процессы

на застроенных территориях Санкт-Петербурга.

5. Экспертная оценка негативного влияния проектов на состояние береговой зоны (объекты капитального строительства, благоустройство

и т.д.).

6. Обмен информацией, связанной с осуществлением научно-исследовательских работ в сфере геологического изучения недр, охраны окружающей среды и рационального природопользования.

Место подписания: павильон Е, стенд Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности (С5).

Конгрессно-выставочный центр "Экспофорум", Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1.

Дата и время: 28 марта 2024 года, 13:50.

Загорулько Александр

Зам. пресс-секретаря руководителя

+7 921 974 6229

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 10:30 Восьмой созыв (t.me/rugosduma) РЕГИОН: РФ

## Экологические записки

Поручения президента по инфраструктуре в нацпарках, паводок в российских регионах и заявления о будущем переезде панды Катьюши.

С 25 по 31 марта.

!! Президент

Владимир Путин провел совещание по развитию федеральных круглогодичных курортов "Пять морей и озеро Байкал", которые появятся в Калининградской, Запорожской, Иркутской областях, Краснодарском крае, Крыму, Севастополе, Дагестане, Санкт-Петербурге, Бурятии и Приморском крае. В совещании участвовали губернаторы этих субъектов:

✓ Антон Алиханов, Евгений Балицкий, Игорь Кобзев, Вениамин Кондратьев, Сергей Аксенов, Михаил Развожаев, Сергей Меликов, Александр Беглов, Алексей Цыденов и Олег Кожемяко;

✓ президент заявил на совещании, что к 2030 году в рамках нацпроекта "Экология" должна быть создана туристическая инфраструктура во всех национальных парках страны; ✓ предполагается, что уже на горизонте текущего десятилетия вклад внутреннего туризма в ВВП страны должен вырасти вдвое - до 5%. □ Власть

□ также президент посетил расширенное заседание Генпрокуратуры, где глава ведомства Игорь Краснов заявил - защита окружающей среды является государственной задачей, а главными нарушителями в этой сфере остаются коммунальные и энергетические предприятия;

□ вице-премьер Виктория Абрамченко заявила, что весенние природные пожары на 100% происходят по вине человека (сожжение сухой растительности, сельхозпалы, неосторожное обращение с огнем);

□ на рассмотрение правительства Минприроды внесло список дефицитных видов твердых полезных ископаемых и продукции с высокой долей добавленной стоимостью из этого сырья;

□ на XXIII Международном экологическом форуме "Экология большого города" Санкт-Петербург и Ленинградская область подписали соглашение о сотрудничестве по созданию сети сопредельных ООПТ и совместных трансграничных экологических маршрутов; □ глава Росприроднадзора Светлана Радионова сообщила, что более чем в 20 российских городах начали транслировать в автобусах ролики о премии "Экология – дело каждого".

□ Парламент

На заседании парламентского комитета по экологии выступил министр природных ресурсов Александр Козлов:

□ он рассказал депутатам о реализации государственной программы "Чистый воздух";

□ во время своего доклада глава Минприроды, в частности, уточнил, что мероприятия предполагают исключение источников зловонных веществ.

□ Мусор

Росприроднадзор выиграл суд о закрытии мусорного полигона "Радуга" в Калининградской области. На свалке периодически происходили пожары, на что жаловались жители окрестных домов.

Пожары

На федеральных ООПТ начались мероприятия по подготовке пожарных, волонтеров и местного населения к пожароопасному сезону.

Вода

Российские регионы стали уходить под воду из-за весеннего паводка. Наиболее сложная обстановка фиксировалась в:

Саратовской;

Калужской;

Тульской;

Оренбургской;

Липецкой;

Воронежской областях;

Мордовии;

Алтайском крае.

Воздух

В Ачинске Красноярского края возбуждено уголовное дело "по факту выбросов, в результате которых город накрыло плотным слоем пыли темного цвета".  Животные

в ХМАО утвердили положение, которое допускает эвтаназию агрессивных или неизлечимо больных бродячих животных;  в Московском зоопарке заявили, что в 2027 году знаменитая панда Катюша уедет в Китай, где ей будут подбирать жениха (это первая в истории бамбуковая медведица, которая родилась в неволе).

ESG

▪ Минэк совместно с "Федресурсом" запустили новый сервис по раскрытию ESG-отчетности;



▪ "Норникель" провел ежегодную прямую линию с вице-президентами компании, где прозвучал вопрос об адаптации к изменениям климата.

□ Экологические инициативы

□ на Международной выставке-форуме "Россия" на ВДНХ Волгоградская область представила 3D-модель комплекса гидротехнических сооружений, обеспечивающих дополнительное обводнение Волго-Ахтубинской поймы; □ в Дальневосточном морском заповеднике завершился подсчет ларг – сезон размножения принес 1 тыс. 239 маленьких тюленей.

#экология #природа #окружающаясреда

Оригинал

#### Похожие публикации:

02.04.2024 10:30 ИСТОЧНИК: 16 негрятят (t.me/Gubery)

[Экологические записки](#)

[К оглавлению](#)



26.03.2024 19:17 Корабел.ру (korabel.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### "Океанос" расскажет о беспилотных технологиях на службе экологии

АО "НПП ПТ "Океанос" примет участие в крупнейшем на Северо-Западе мероприятии в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг - форуме "Экология большого города".

АО "НПП ПТ "Океанос" приглашает посетить стенд компании на выставке "Экология большого города", которая пройдет с 27 по 29 марта в Экспофоруме, павильон Е.

В рамках выставки 27 марта с 14 до 17:45 состоится конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", на которой "Океанос" расскажет о практическом применении разрабатываемых подводных аппаратов для длительного экологического мониторинга и радиационного контроля, сообщает пресс-служба АО "НПП ПТ "ОКЕАНОС"

Зарегистрироваться на конференцию и получить приглашение на выставку можно по ссылке.

Продукция "Океаноса" обеспечит длительный экомониторинг / Фото: Пресс-служба "НПП ПТ "Океанос"

Подписывайтесь на наш официальный телеграм - канал [https://t.me/korabel\\_news](https://t.me/korabel_news)

И не забывайте про телеграм - канал всех КОРАБЕЛОВЪ [https://t.me/Vika\\_korabel\\_ru](https://t.me/Vika_korabel_ru)

Оригинал

### Похожие публикации:

26.03.2024 19:17 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

["Океанос" расскажет о беспилотных технологиях на службе экологии](#)

[К оглавлению](#)



30.03.2024 13:04 Новости Промышленности (t.me/news\_engineering) РЕГИОН: Санкт-Петербург

[□ Главные события бизнеса и политики за минувшую неделю от "Нового проспекта" в еженедельном дайджесте](#)

Ozon готовится к запуску собственного страхового бизнеса - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/ozon-gotovitsya-k-zapusku-sobstvennogo-strakhovogo-biznesa/>

Рекламный рынок в России вырос в 2023 году на 30% - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/reklamnyy-rynok-v-rossii-vyros-v-2023-godu-na-30-/>

Началась процедура признания иноагентом Аллы Пугачёвой - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/nachalas-protsedura-priznaniya-inoagentom-ally-pugachyevoy-/>

Россияне установили пятилетний рекорд по покупке успокоительного <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/rossiyane-ustanovili-pyatiletniy-rekord-po-pokupke-uspokoitel'nogo/>

В полицию Петербурга доставили 30 причастных к организации незаконной миграции - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/v-politsiyu-peterburga-dostavili-30-prichastnykh-k-organizatsii-nezakonnoy-migratsii/>

В Петербурге резко вырос объем продаж ипотечных квартир за долги - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/v-peterburge-rezko-vyros-obem-prodazh-ipotechnykh-kvartir-za-dolgi/> Румыния впервые начнет оформлять гражданам РФ шенгенские визы - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/rumyniya-vpervye-nachnet-oformlyat-grazhdanam-rf-shengenskie-vizy-/>

Штаб Путина потратил на выборы 317 млн рублей - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/shtab-putina-potratil-na-vybory-317-mln-rublej/> "Петербургжцы сдали 345 тонн опасных отходов". Цифра прозвучала на открытии [форума "Экология большого города"](#) - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/peterburzhtsy-sdali-345-tonn-opasnykh-otkhodov-tsifra-prozvuchala-na-otkrytii-foruma-ekologiya-bolsh/#/news/aktualno-segodnya/peterburzhtsy-sdali->

345-tonn-opasnykh-otkhodov-tsifra-prozvuchala-na-otkrytii-foruma-ekologiya-bolsh/ Быстрее всех бизнесов в России растет интернет-торговля - <https://newprospect.ru/news/aktualno-segodnya/bystree-vsekh-biznesov-v-rossii-rastet-internet-torgovlya/>

Чтобы вовремя узнавать новости бизнеса и политики подписывайтесь на тлг-канал [https://t.me/newprospect\\_ru](https://t.me/newprospect_ru).

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 13:13 Начальник транспортного цеха (t.me/transportniytseh) РЕГИОН: РФ

## Экологичный и подвижной 😊

Пассажирская техника Горэлектротранса и Пассажиравтотранса уже готова к XXIII Международному форуму "Экология большого города", который проходит в Петербурге с 27 по 29 марта в Экспофоруме! В дни форума на уличной экспозиции можно будет познакомиться с электробусом Vitovt Max Electro, газовым автобусом большого класса НЕФАЗ и троллейбусом с увеличенным автономным ходом (ТУАХ). Участникам и гостям форума представлен самый экологичный транспорт Санкт-Петербурга   До встречи в "Экспофоруме" напротив павильона Е.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:58 Начальник транспортного цеха (t.me/transportniytseh) РЕГИОН: РФ

## На XXIII Международном форуме "Экология большого города" презентован экологичный общественный транспорт Петербурга

Сегодня в ходе официального открытия форума уличную экспозицию из видов пассажирской техники, которая работает на маршрутной сети общественного транспорта Северной столицы, осмотрели организаторы и участники мероприятия. В числе экспонируемой техники:

- электробус особо большого класса (гармошка) E433 Vitovt Max Electro,
  - автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 на компримированном природном газе,
  - троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.
- "Сегодня Петербург - лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена. Сейчас нами также

ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. В этом году будет введена первая очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для будущего парка уже закуплена первая партия из 26 электробусов. До конца года планируем увеличить эту цифру до порядка 100 единиц. Благодаря проводимой работе при поддержке главы нашего города большой вклад Петербурга в сохранение экологии уже отмечен Почетной грамотой Росприроднадзора", - сообщил на открытии форума председатель Комитета по транспорту Валентин Енокаев. Вся представленная на форуме техника низкопольная, удобная для перевозки маломобильных граждан, оборудована мультимедийными информационными системами и современными системами оплаты проезда, а также системами отопления и кондиционирования. □Международный форум "Экология большого города" - крупнейшее на Северо-Западе эколого-просветительское мероприятие, которое уже более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

  03.04.2024 12:50 Начальник транспортного цеха (t.me/transportniytseh) РЕГИОН: РФ

## #Дайджест

Напоминаем об основных событиях транспортной отрасли Петербурга в марте □

Топ-10:

- Презентован инновационный электробус КАМАЗ-6282 ОНС с ночной зарядкой;
- 10 лет петербургскому автобусу на газомоторном топливе;
- Почти 80 автобусов большого и особо большого класса прибыли в Петербург;
- Вестибюль станции "Сенная площадь" открыт для пассажиров;
- В Петербурге разработают новую Комплексную схему организации дорожного движения к 1 ноября 2024 года;
- Утверждена Адресная программа установки 27 искусственных неровностей в 2024 году;
- Юбилейный 20-й "Балтиец" готовится к выходу на Линию 1 петербургского метрополитена;
- Комитет по транспорту и кикшеринговые компании подписали Соглашение о соблюдении правил использования СИМ на территории Петербурга на 2024 год; ○ Утверждена Адресная программа по установке Г-образных опор для дорожных знаков на 13 адресах на 2024 год;

○ На XXIII Международном форуме "Экология большого города" презентован экологичный общественный транспорт Петербурга.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



04.04.2024 11:59 Корабел.ру (korabel.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Подводные глайдеры находят применение в экологическом мониторинге

27 марта в Экспофоруме Санкт-Петербурга в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" состоялась конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности".

Организатор, Технопарк Санкт-Петербурга, собрал очень интересную и разноплановую команду спикеров: представители Комитета Природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности Санкт-Петербурга, Комитета государственного экологического надзора Ленобласти, ГК "Геоскан", АО "НПП ПТ "Океанос, ГУАП "КосмоИнформ-центр", Университет ИТМО, ЗАО "Си Проект" и других. Таким образом, удалось охватить все сферы применения беспилотных систем: вода – земля – воздух.

АО "НПП ПТ "Океанос" рассказало о своем опыте применения подводных и волновых глайдеров для экологического мониторинга, мониторинга подводных потенциально опасных объектов и геохимии. В течение четырех с половиной часов спикеры и участники мероприятия рассказывали о применении беспилотников для решения экологических задач, активно обменивались мнениями, делились своим опытом и кейсами, обсуждали насущные проблемы в сфере беспилотия, прогнозировали развитие отрасли.

Основной вывод: на сегодняшний день беспилотники - наиболее эффективный инструмент для решения экологических задач мегаполиса. Дискуссия получилась живой, острой и интересной, сообщает пресс-служба АО "НПП ПТ "ОКЕАНОС".

Материалы по теме:

- Глайдеры "Океанос" могут использоваться в условиях Арктики
- Внедрение искусственного интеллекта в морские робототехнические комплексы обсудят в Домбае
- "Океанос" вошел в перечень российских производителей морской индустрии

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

## "Океанос" представил экологам образцы подводного и волнового глайдеров

С 27 по 29 марта 2024 года в Петербурге состоялся XXIII Международный форум "Экология большого города".

Это ключевое отраслевое мероприятие на Северо-Западе в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. За три дня мероприятие посетили более 3500 человек из 10 стран и 145 городов России.

АО "НПП ПТ "Океанос" представило на выставочной экспозиции образцы подводного и волнового глайдеров, которые используются для длительного экологического мониторинга акваторий. По соседству с морскими беспилотниками расположились наши партнеры – компания NAESCO – российский разработчик и производитель датчиков и зондов для измерения гидрофизических и гидрохимических параметров воды.

"Океанос" представил экологам образцы подводного и волнового глайдеров /  
Фото: АО "НПП ПТ "Океанос"

Гидрологический зонд AquaPro STDplus бренда NAESCO успешно отработал в паре с подводным глайдером АО "НПП ПТ "Океанос" в ходе межведомственных учений МЧС России "Безопасная Арктика 2023", а также во время испытаний на полигонах Беломорской Биологической Станции им. Н. А. Перцева МГУ имени М. В. Ломоносова (ББС МГУ). Об этом успешном опыте АО "НПП ПТ "Океанос" рассказал на конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности", которая была организована как часть деловой программы форума 27 марта 2024 года, сообщает пресс-служба АО "НПП ПТ "ОКЕАНОС".

Материалы по теме:

- Глайдеры "Океанос" могут использоваться в условиях Арктики
- Внедрение искусственного интеллекта в морские робототехнические комплексы обсудят в Домбае
- "Океанос" вошел в перечень российских производителей морской индустрии

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 19:39 Ежедневные новости Владивостока (novostivl.ru) РЕГИОН: Владивосток (город, Приморский Край)

## Ученые создали технологию превращения загрязненного городского грунта в питательный

Ученые создали технологию превращения загрязненного городского грунта в питательный

28 марта - NVL. Ученые России разработали инновационную технологию биоконверсии и утилизации отходов, образующихся в процессе строительства зданий, сообщили на форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге

Доцент кафедры разработки и эксплуатации нефтяных месторождений Алексей Деньгаев отметил, что благодаря этой технологии получается ценный питательный грунт, который может быть использован для озеленения городских территорий.

Специалист пояснил, что в рамках добычи на месторождениях возникают техногенные грунты, а в городах - отходы от строительства зданий, метрополитена и возможные разливы нефтепродуктов. Новые технологии и микробиология позволяют после утилизации получить не только воду и углекислый газ, но и биогумус, способствующий росту растений на неплодородных почвах.

Источник фото: Фото редакции

Деньгаев привел пример выращивания растений на асфальте с использованием питательного грунта. Он также отметил, что различные элементы в грунте нейтрализуются природными способами без использования химии. В рамках исследований удалось выделить бактерии с высокой эффективностью, способные устранить нефтяные разливы значительных масштабов.

По словам доцента, разработанная технология успешно прошла испытания на месторождении в Западной Сибири, где доказала свою эффективность в борьбе с разливами нефтепродуктов. Форум "Экология большого города" является крупнейшим на Северо-Западе России мероприятием в области охраны окружающей среды и природопользования, который в этом году собрал более 3 тыс. специалистов. Одной из центральных тем форума стало развитие особо охраняемых природных территорий.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



15.01.2024 12:32 Экоград (ekogradmoscow.ru) РЕГИОН: Москва

## Сергей Лисовский: С ДНЕМ РОССИЙСКОЙ ПЕЧАТИ – ЗВУЧИ И ПЕЧАТАЙСЯ ВЕЧНО, ВЕЛИКОЕ РУССКОЕ СЛОВО!

Безусловно, русское слово звучало и было написано гораздо раньше до того дня, когда русской словесности был придан государственный статус. И древняя Русь, и Московское государство, и Российская империя, и Советский Союз, и нынешняя Россия – это единая цивилизация меняющихся форм, внутри которой базовой ценностью был, есть и будет русский язык

Благодаря Указу русского царя Петра Первого в 1703 году вышел в свет первый номер газеты "Ведомости". Сам Указ был подписан 27 декабря 1702 года, а газета появилась 13 января 1703 года. Этот день, 13 января, является Днем российской печати.

Вначале у газеты было длинное название "Ведомости о военных и иных делах, достойных знания и памяти, случившихся в Московском государстве и иных окрестных странах". Это было первое публичное СМИ, статьи, для которой иногда писал и сам царь. Тираж газеты был небольшой. Темы были разнообразные, но очень символические, например, образование, освоение природных богатств, демография, ситуация в Китае – проекция из прошлого в день настоящий.

К примеру, несколько новостей первого номера:

"Повелением его величества московские школы умножаются, и 45 человек слушают философию и уже диалектику окончили. В математической штюрманской школе больше 300 человек учатся и добре науку приемлют".

"На Москве ноября с 24 числа по 24 декабря родилось мужеска и женска полу 386 человек".

"Из Казани пишут. На реке Соку нашли много нефти и медной руды, из той руды медь выплавили изрядну, от чего чают немалую быть прибыль Московскому государству".

"Из Сибири пишут. В Китайском государстве иезуитов вельми не стали любить за их лукавство, а иные из них и смертью казнены".

Эту интересную и для нашего времени информацию мы можем прочесть благодаря печатному слову и мудрости Петра. Печатная пресса - это золотой фонд памяти народа. Печатное слово никогда не умрет, поскольку является памятью человечества. А если же такое случится в угоду гаджетов, то память человеческая рухнет и растворится в небытие.



К печатному слову на Руси всегда относились с уважением, поскольку слово было больше, чем закон, что отражено в русской поговорке: "Что написано пером, того не вырубишь топором".

Мне близка традиция печатного слова, поскольку нахожусь внутри нее, издавая с середины 90-х годов в Петербурге поочередно такие газеты, как "Закон Времени", "Казачье Единство", "Зеленая Газета", "Чистая Планета", "Киевская Русь сегодня", работая в журналах "Знание – Власть!", "Бизнес и учет в России" и, конечно, газету "Общество и Экология".

В 1999 году, через 296 лет после выхода первого номера газеты "Ведомости" в Петербурге, вышел первый номер газеты "Общество и Экология" и этому событию сильно бы обрадовался Петр Первый, поскольку наша газета является продолжателем имперской патриотической традиции и целиком и полностью соответствует его задумке рассказывать "о военных и иных делах, достойных знания и памяти, случившихся в Московском государстве и иных окрестных странах". К тому же, с заботой о природе, согласно другим Указам Петра, касающихся охраны природы.

Наша Экогазета выходит в свет 24 года и делает для России, для ее граждан и природы свое важное дело - распространяет знания, повышает экологическую грамотность, охраняет природу, укрепляет русский дух, защищает традицию, усиливает информационную мощь Государства Российского.

За эти годы Экогазета шла плечо в плечо с городом, "перелопатила" большое количество проблем, выступала за сохранение парков, защищала водные объекты, боролась против уплотнительной застройки, публиковала материалы о здоровом образе жизни, образовании, национальной и общественной безопасности, мусорной реформе. Также уделялось внимание экологическим безобразиям и нарушениям - нефтеразливам, несанкционированным свалкам, черным лесорубам, отравителям воздуха, нарушителям экологического законодательства. Многие материалы наших авторов были посвящены геополитике, Донбассу, Украине, Казахстану, Беларуси, Турции, Китаю, славянскому и евразийскому союзу, Концепции общественной безопасности, защите русского языка. А также проблемам в Санкт-Петербурге и Ленинградской области. Достаточно много материалов было опубликовано о новых отечественных технологиях, в частности, по утилизации отходов, очистке воды, атомной энергетике.

Поддерживала Экогазета в течение 10 лет День детского экологического кино России, форумы "Экология большого города", Невский экологический конгресс, Биос-Олимпиаду и многие экологические и патриотические мероприятия. За последние 5 лет регулярно публиковались материалы о казачестве в целом и, в частности, о Казачьей общине "Невская сечь" города Сестрорецка.

Если бы на машине времени можно было бы доставить Петру Первому подборку газет "Общество и Экология", то, думаю, император восхитился бы упорством нашей редакции и

приказал выделить денежное жалование для продолжения нашей деятельности - с одной стороны.

С другой стороны - он порадовался бы своему творению - Санкт-Петербургу, потому, что город развивается и в нем есть много созидательного, о чем Петр узнал бы из прочтения статей в нашей газете.

С третьей стороны - он бы разгневался, прочитав критические статьи, в которых рассказывается о нарушителях и приказал бы выпороть этих нарушителей батогами, согласно его же Указу, к примеру, о запрете сбрасывать мусор в Неву.

Это был бы замечательный эксперимент. Но, к сожалению, у нас пока еще нет машины времени, поэтому продолжаем руководствоваться духом Петра и современным экологическим законодательством.

Конечно, за 24 года выхода в свет Экогазета испытывала как трудности, так и радостные моменты. К радостным можно отнести возможность писать на стратегически важные темы и задавать вопросы Президенту России Владимиру Путину и, таким образом, влиять для улучшения экологической ситуации в регионе и в стране в целом.

Мне лично удалось шесть раз задать вопросы главе России на больших итоговых пресс-конференциях и Медиафорумах ОНФ. Они касались экологии, патриотизма, информационной безопасности, защиты леса, защиты водных объектов, национальной идеи, благодарности за помощь Донбассу.

Благодаря такому общению удавалось обращать внимание В. В. Путина на острые проблемы, а иногда и решать их. В этих встречах с Президентом России я чувствую переключку времен - нынешних и времен Петра Первого.

Общение с первым лицом России и его добрая реакция на наши вопросы радует. Одна из таких встреч случилась в декабре 2018 года, когда В.В. Путин, увидев на пресс-конференции мой плакат со словами "Природа. Родина. Народ" поднял меня с места, чтобы я задал ему вопрос. Я предложил тогда провести на федеральных каналах общенациональную дискуссию на тему: Какую Россию мы строим? И предложил свою триаду в качестве первичного обсуждения национальной идеи - Природа, Родина, Народ. Реакция Президента России была положительной, но, к сожалению, руководство телеканалов не сделало ничего для реализации этой идеи.

После начала СВО в 2022 году наша Экогазета и Союз донбассовцев Санкт-Петербурга и Ленинградской области поддержали политику Государства Российского в борьбе с американскими глобалистами и созданным ими инструментом в виде фашистско-бандеровской хунты на Украине. Многие материалы были посвящены гуманитарной деятельности, гражданам и воинам СВО, культуре, истории русского Донбасса.

В дальнейшем наша Экогазета будет продолжать свой путь, направленный на укрепление Государства Российского, защиту природы и граждан.

В мае 2024 года газета "Общество и Экология" отметит свое 25-летие. Очень почетно быть частью великой русской истории в творческом процессе создания и печати газеты, работающей на просвещение граждан.

В годы Великой Отечественной войны, во время блокады Ленинграда в 1942 году, Анна Ахматова написала стихи "Мужество". Уместным будет процитировать эти великие строки, тем более накануне 80-летия Полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады 27 января 2024 года.

Мужество

Мы знаем, что ныне лежит на весах

И что совершается ныне. Час мужества пробил на наших часах,

И мужество нас не покинет.

Не страшно под пулями мертвыми лечь,

Не горько остаться без крова,

И мы сохраним тебя, русская речь,

Великое русское слово. Свободным и чистым тебя пронесем,

И внукам дадим, и от плена спасем

Навеки.

Поздравляю всех граждан России с Днем печати!

Поздравляю со Старым Новым годом!

Сергей Лисовский, главный редактор газеты "Общество и Экология". Санкт-Петербург, 13 января 2024 года.

Источник: газета "Общество и Экология" - <https://www.ecogazeta.ru/archives/25589>

#Экогазета #Россия #Петербург #ОбществоИЭкология #Флэшмоб #Новости #ДеньПечати  
#ДеньПечатиОНФ #ОНФ #СМИ #Медиа

<https://www.ecogazeta.ru/archives/25589>

Оригинал

### Похожие публикации:

15.01.2024 12:32 ИСТОЧНИК: Общество и экология (ecogazeta.ru)

[С Днем Российской печати — звучи и печатайся вечно, великое русское слово!](#)

[К оглавлению](#)



29.03.2024 13:47 ЗЕЛЁНЫЕ РОССИИ (t.me/greensrussia) РЕГИОН: Москва

[#зеленыерегионы](#)

▫ Местные жители города Лабинска обратились к краснодарским "Зеленым" с жалобой на соседей, которые незаконно содержат несколько голов крупного рогатого скота, а также хранят навоз. Член Федерального Совета, председатель регионального отделения Денис Лабеко составил и направил письмо в Администрацию города с требованием провести проверку и устранить нарушения. Теперь Администрация готовится подавать иск в суд. ▫ Региональное отделение партии "Зеленые" в Волгоградской области приняли участие в экомарафоне по очистке берегов рек и озер от мусора. В общей сложности на участке береговой линии собрали свыше 10 м<sup>3</sup> пластика, стекла, крышек и других ненужных предметов, которые затем отдадут на переработку. "Очень важно было начать уборку до начала половодья. Это наиболее эффективно, поскольку накопившийся за зиму мусор не попадет в реку", - рассказал председатель регионального отделения партии в Волгоградской области Денис Богданов.

▫ Председатель регионального отделения партии "Зеленые" в Санкт-Петербурге Павел Брагин, член регионального совета Алексей Чистопашин и сторонники партии приняли участие в первом дне Форума "Экология большого города". "Мы познакомились с опытом коллег из других регионов, поучаствовали в актуализации зелёной повестки в России", - говорит Брагин. - Отдельно хочется отметить наличие стендов новых регионов России, выставку искусства из отходов или связанной с ними темой, а также большое количество новой техники для мониторинга воды, воздуха и иных высокотехнологичных комплексах". ▫ Председатель регионального отделения партии "Зеленые" в Республике Дагестан Азнаур Гаджимирзоев провел встречу с директором ФГБУН Горный ботанический сад ДНЦ РАН Загирбегом Асадулаевым. На встрече обсудили основные экологические проблемы в Дагестане и пути их решения. В том числе обсудили проблемы опустынивания Черных земель и Кизлярских пастбищ.

Все ссылки на наши ресурсы

Подписывайтесь на Партию Зеленые

@greensrussia

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ЭКО ПРАВДА**

16.03.2024 15:09 ЭкоПравда (ecopravda.ru) РЕГИОН: Москва

## На форуме «Экология большого города» 28 марта обсудят благоустройство дворов

28 марта в рамках реализации спецпроекта "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" состоится Дискуссионная сессия "Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий". В мероприятии примут участие специалисты в области экологии, архитектуры и строительства, городского планирования и ландшафтного дизайна.

Основными тематиками конференции будут следующие: "Инновации в сохранении и создании фонтанов и водных городских объектов", "Новые приемы и сорта в озеленении, сохранении природных ландшафтов", "Экоматериалы, зеленые технологии и оборудование" и "Применение цифровых технологий в благоустройстве".

Мероприятие даст участникам возможность обменяться опытом и наладить деловые контакты, сообщил отраслевой партнер – Российская Гильдия Управляющих и Девелоперов.

Ранее ЭкоПравда информировала, что в Самаре планируют благоустройство городского Ботанического сада.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ЗЕЛЁНЫЕ**

РОССИЙСКАЯ  
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ  
ПАРТИЯ

29.03.2024 14:04 Партия Зелёные (partygreen.ru) РЕГИОН: Москва

## «Зеленые» Санкт-Петербурга приняли участие в Форуме «Экология большого города»

Председатель регионального отделения партии "Зеленые" в Санкт-Петербурге Павел Брагин, член регионального совета Алексей Чистопашин и сторонники партии приняли участие в первом дне Форума "Экология большого города". Мероприятие проводится Комитетом по природопользованию совместно с Правительством Санкт-Петербурга.

"Мы познакомились с опытом коллег из других регионов, поучаствовали в актуализации зеленой повестки в России. "Особое внимание в этом году привлекают заповедники и другие особо охраняемые природные территории", - говорит Брагин. - Отдельно хочется отметить наличие стендов новых регионов России, выставку искусства из отходов или связанной с ними темой, а также большое количество новой техники для мониторинга воды, воздуха и иных высокотехнологичных комплексах".

Форум "Экология большого города" – одно из самых масштабных в стране мероприятий в области охраны окружающей среды. Форум более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



25.03.2024 13:28 АРВЭ | Ассоциация развития возобновляемой энергетики (t.me/treda\_official) РЕГИОН: Москва

### ✓ Важное на неделю

□ 25-26.03.2024. Парк науки и искусств "Сириус". Международный форум "АТОМЭКСПО 2024" – одно из основных конгрессно-выставочных мероприятий мировой атомной отрасли. Источник.

□ 26-27.03.2024 Clean Energy Expo China (Hydrogen Energy & Fuel Cells Expo China) 2024 – Выставка технологий энергоперехода: ВИЭ, водородная энергетика и топливные элементы в Китае. Источник.

□ 27-29.03.2024

Санкт-Петербург. "Экспофорум". XXIII Международный форум "Экология большого города". Источник.

□ 28-30.03.2024. Красноярск. IV Международная конференция "Агроинженерия и решения для зеленой инфраструктуры" (AEGIS-IV 2024). Источник.

□ 28.03.2024. Москва. Международный экономический форум Государств-участников СНГ. Источник.

□ 29.03.2024. Москва. Мероприятие ИД "Коммерсант" "Фактор экологии в развитии территорий и ESG-повестке".

Источник.

□ 29.03.2024. Москва. Бизнес-завтрак "ESG-коммуникации в B2B-компаниях".

Источник.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



01.04.2024 17:39 Музей-заповедник Кижский (kizhi.karelia.ru) РЕГИОН: Петрозаводск (город,

Карелия)

## Музей «Кижский» на Форуме «Экология большого города» @kizhi

Сегодня из Санкт-Петербурга вернулась участница Международного **форума** Татьяна Павлова, начальник отдела сохранения природного наследия музея-заповедника "Кижский".

Татьяна Вячеславовна представила практический опыт нашего музея на круглом столе по теме "Обращение с отходами на особо-охраняемых природных территориях".

"Такой опыт надо тиражировать" – высоко оценила работу кижских коллег Татьяна Казанцева, помощник руководителя Ассоциации в сфере экологии и защиты окружающей среды "Раздельный Сбор" в Санкт-Петербурге. Важно, что участники круглого стола – специалисты, обладающие собственным прогрессивным опытом.

Высокая оценка коллег относится не только к деятельности отдела сохранения природного наследия, но и ко всем музейным сотрудникам, кто сортирует отходы на острове.

Татьяна Павлова: "Участие в **Форуме** вдохновило на дальнейшее совершенствование созданной системы обращения с отходами на острове Кижский, чтобы вернуть в хозяйственный оборот вторичные ресурсы и минимизировать объемы захоронения отходов".

1 апреля 2024

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)



20.02.2024 16:47 НИА Экология (nia.eco) РЕГИОН: Москва

## Северная столица готовится к Международному экофоруму

**"Экология большого города"** пройдет 27-29 марта 2024 года

27-29 марта 2024 года на площадке Экспоцентра в Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный **форум "Экология большого города"**. Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

**Форум** проходит при поддержке Минприроды России, Росзаповедцентра и Правительства Санкт-Петербурга.

В качестве треков выставочной предоставлены природоохранная деятельность и услуги, экологический мониторинг, управление отходами (технологии, оборудование, услуги), водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды, а также зеленые технологии и создание комфортной городской среды.

В рамках деловой программы эксперты и участники обсудят вопросы развитие особо охраняемых природных территорий, практические вопросы охраны окружающей среды в городах, систему экомониторинга, управление отходами, темы устойчивого развития городских сред, внедрения зеленых технологий и формирование экономики замкнутого цикла.

Основная цель **Форума** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые способствуют развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках **Форума** пройдет **Форум** "Особо охраняемые природные территории России" и Спецпроект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация".

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

20.02.2024 16:47 ИСТОЧНИК: Псковская областная универсальная научная библиотека (ecology.pskovlib.ru)

[Северная столица готовится к Международному экофоруму](#)

[К оглавлению](#)



01.04.2024 17:39 Российское экологическое общество (ecosociety.ru) РЕГИОН: Москва

#### [Кто и зачем политизирует экологическую повестку](#)

Глава Российского экологического общества Рашид Исмаилов в авторской колонке издания "Ведомости Северо-Запад" поделился своим мнением на тему политизации экологической повестки.

Тема политизации экологической повестки стала одной из ключевых на пленарном заседании проходящего в эти дни в Петербурге Международного **форума "Экология большого города"**. Увы, но сегодня экология используется как инструмент для политических манипуляций и политического влияния, для неконкурентной борьбы между целыми государствами и транснациональными компаниями.

За примерами далеко ходить не нужно. На территории российских регионов возникает значительное количество социально-экологических конфликтов из-за того, что некорректно реализуется как государственная политика, так и политика частных инвесторов. Бизнес не



готов управлять социально-экологическими рисками, а в результате мы получаем широкий общественный резонанс и политизацию экологической повестки.

Санкт-Петербург и Ленинградская область здесь не стали исключением. Сегодня можно наблюдать, как важную для всей страны задачу по строительству опорных объектов по переработке отходов превращают в инструмент для политических манипуляций. Все понимают, что стране необходимо сформировать качественную инфраструктуру по обращению с мусором. Но каждый завод, каждое предприятие – это всегда непростое решение. Оно сталкивается со сложностями практически на каждом этапе: от подбора участка и обеспечения экологической безопасности проекта до соблюдения всех норм и требований законодательства и надзорных органов во время эксплуатации объекта. Проекты должны быть не просто экологически ответственными, но и максимально прозрачными. И это касается не только создания инфраструктуры по мусоропереработке, но и любых промышленных предприятий.

Но как оказалось, бизнес не всегда готов управлять экологическими рисками. Почему это происходит? Потому что в первую очередь он видит инвестиционную составляющую и способ получения прибыли. Инвестор приступает к реализации проекта, ставит забор, завозит технику, а через несколько дней видит жителей, которые вышли на улицу и перегородили путь технике. Им никто не рассказал о подробностях проекта, не вступил в диалог, не выслушал их опасения и не ответил на их вопросы.

Законодательством предусмотрено проведение общественных слушаний по каждому новому проекту. Но как показывает практика, эта процедура недостаточно убеждает людей в экологической безопасности проекта. Сегодня требуются дополнительные меры, усиление государственного и общественного контроля, я бы даже сказал введение диктатуры природоохранного законодательства, которая предполагает дополнительные меры по обеспечению экологической безопасности. Каждый инвестор должен научиться заранее думать и взвешивать все возможные экологические риски. А план реализации проекта должен включать продуманный диалог с местными жителями.

Конечно, бывает и так, что "правильный" качественный проект, который прошел все необходимые экспертизы, все же становится угрозой для экологии из-за ненадлежащего строительного контроля и авторского надзора, желания подрядчика сэкономить на экологической защите или качестве материалов. Обществу и государству нужно понимать, что происходит. А для этого нужны верификаторы – такие структуры и специалисты, которым можно доверять, которые обладают соответствующей экспертизой и научными данными.

Зачастую на себя эту роль берут непрофессионалы, надевающие яркие майки и готовые называть каждый новый проект "экокатастрофой". В итоге кризис недоверия в отрасли подогревает конфликты и вводит людей в заблуждение. Политические деятели, которые используют экологическую тематику в своих целях и манипулируют общественным сознанием, давно не редкость. Раздувается проблематика, зачастую несуществующая, но она раскачивается, предлагается как нарратив для жителей. Запустить и прокачать "экоконфликт"

при наличии широкого набора информационных инструментов (социальные сети, нейросети и протестные технологии) сегодня очень просто. Нужен только заказчик и финансовые средства.

Можно констатировать, что без усиления государственного и общественного контроля для решения экологических проблем сегодня не обойтись. Менталитет российских предпринимателей работает так, что строго соблюдать они будут только те требования, которые носят обязательный, а не рекомендательный характер. А самая главная мотивация для бизнеса – денежная. Как только вводятся штрафы за те или иные нарушения, их уровень резко сокращается.

Пример – передвижение на дорогах. Мы стали пристегивать ремни безопасности только тогда, когда за это ввели штрафы. Без них даже собственная безопасность не была для многих стимулом пристегнуть ремень. То же самое происходит и с экологическими нарушениями. Установка камер видеонаблюдения, фиксация случаев, когда люди выбрасывают мусор из машин, и начисление штрафов помогли избавиться от таких нарушений. Также и в экологии в целом: когда будет максимально жесткое администрирование, пристальный общественный контроль, серьезные штрафы, чувствительные для бизнеса, – это поможет минимизировать нарушения.

Источник: Ведомости Северо-запад

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**REGIONS.RU** 29.03.2024 16:18 Regions.ru РЕГИОН: Москва

## Представители Московской области поделились с коллегами опытом рекультивации полигонов ТКО

В Санкт-Петербурге состоялось заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде. Оно прошло в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города".

Целью мероприятия стало укрепление межрегионального практического сотрудничества в деле защиты окружающей среды и повышение качества жизни населения. На нем присутствовали представители органов региональной власти, госучреждений, организаций и так далее.

В рамках заседания была затронута тема рекультивации полигонов ТКО в Московской области. А точнее тот опыт, который был наработан. Участие в дискуссии приняла руководитель подведомственного Минэкологии ГБУ Московской области "Дирекция экологических проектов" Оксана Родионова.

"Рекультивация полигонов ТКО оказалась делом не простым, со сложными техническими и практическими задачами. Но по итогам опыта 6 лет можем однозначно сказать – решения есть, решения мы находим", - отметила Оксана Родионова.

Известно, что уже около 4-х лет все объекты накопленного вреда на территории Московской области закрыты.

Представители различных организаций и ведомств Подмосковья готовы оказать поддержку другим регионам в достижении аналогичных результатов.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 15:27 Экострой (ecospbcom.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Система приема опасных отходов: подробности дискуссии

28 марта в рамках форума "Экология большого города" ГУП "Экострой" приняло участие в семинаре на тему "Развитие системы приема опасных отходов у физических лиц".

Представители Комитета по природопользованию рассказали о развитии городской системы приема опасных отходов от населения и о проделанной работе за прошедший год.

"За 2023 год собрано более 345 тонн опасных отходов - это в два раза больше, чем в 2022 году. Происходит регулярный рост посещаемости горожанами точек приема, что говорит о востребованности системы. Важно отметить, городская система приема опасных отходов является мощным драйвером экологического просвещения", - отметил заместитель председателя Комитета по природопользованию Михаил Страхов.

СПб ГУП "Экострой" по заданию Комитета по природопользованию выполняет обслуживание системы приема опасных отходов от населения в Петербурге. Специалисты предприятия организуют прием, сортировку и утилизацию сданных опасных отходов.

Ключевые темы, которые спикеры затронули на семинаре: специфика сбора опасных отходов в разрезе действующего законодательства; развитие системы приема опасных отходов, в том числе в разрезе "комфортной городской среды" и экологического просвещения; влияние опасных отходов на окружающую среду и здоровье населения; а также предотвращение химических загрязнений территории общего пользования и объектов социальной сферы Санкт-Петербурга.

В мероприятии приняли участие представители Федерального оператора по обращению с опасными отходами I и II классов опасности. Также дискуссию поддержали члены ассоциации "Раздельный сбор", представители муниципальных образований и коллеги из региональных структур.

Комитет по природопользованию по поручению Губернатора Санкт-Петербурга постоянно совершенствует городскую систему приема опасных отходов от населения. С начала года количество экокунктов возросло с 18 до 23, кроме того расширена адресная программа экотерминалов - сейчас 530 точек сбора доступны горожанам для сдачи батареек и компактных ртутьсодержащих ламп.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



01.04.2024 13:20 Экострой (ecospbcom.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Участники экологического форума на площадке "Экострой"

Сегодня в рамках завершающего дня программы **форума "Экология большого города"** состоялась познавательная экскурсия на производственную площадку Санкт-Петербургского многопрофильного природоохранного государственного унитарного предприятия "Экострой".

На встрече специалисты рассказали гостям о деятельности предприятия ГУП "Экострой" в области природоохранной деятельности - уделили особое внимание сфере обращения с опасными отходами.

Экологи подробно разобрали виды и классы опасных отходов, подлежащих обезвреживанию и утилизации на производственной площадке, рассказали о порядке и принципиальных схемах обращения с собранными отходами, в том числе о получении вторичных материальных ресурсов и введении их в новый производственный цикл.

В комплексе по обезвреживанию ртутьсодержащих отходов участники получили уникальную возможность познакомиться с установкой переработки люминесцентных ламп, которая не имеет аналогов на территории Северо-Западного федерального округа по безопасности и производительности. Здесь же группе продемонстрировали термодемеркуризационную установку, предназначенную для обезвреживания ртутьсодержащих приборов.

Гости смогли увидеть компоненты, извлеченные из ртутных ламп после обезвреживания и переработки: безопасные фракции - лом стекла и алюминия, и люминофор - порошок, содержащий ртуть.

На участке по утилизации оргтехники поговорили о полном цикле утилизации опасных отходов: от процесса распределения составляющих техники на стадии разбора до финальной стадии - получения фракций в результате переработки пластика и электронных плат.

"Подобные выездные экскурсии в рамках деловой программы экологического **форума** - прекрасная возможность наглядно увидеть, как опасные отходы проходят свой безопасный путь обезвреживания и утилизации, поделиться опытом с коллегами и обсудить дальнейшие

пути развития в области переработки", - отметил генеральный директор СПб ГУП "Экострой" Алексей Шумилин

Организация экскурсий на производственную площадку "Экострой" для общественных организаций возможна по заявкам в официальной группе ГУП "Экострой" Вконтакте [https://vk.com/spb\\_ecostroy](https://vk.com/spb_ecostroy).

Оригинал  
К оглавлению



27.03.2024 20:24 Экострой (ecospbcom.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Систему приема опасных отходов представили на форуме "Экология большого города"

Сегодня стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города" - крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. Ключевая тема форума этого года – развитие особо охраняемых природных территорий.

Форум начал работу с открытия Молодежного дня.

"Молодежный день - самый важный день Форума, так как будущее за молодым поколением. И именно молодежь олицетворяет будущее нашей природы и будущее окружающей среды. От молодого поколения зависит благополучие того окружающего мира, в котором мы с вами живем", - поприветствовал заместитель председателя Комитета по природопользованию Андрей Самусевич.

В рамках деловой программы председатель Комитета по природопользованию Александр Герман и председатель Госкомэкологии Донецкой Народной Республики Роман Кишкань подписали соглашение о сотрудничестве в области охраны окружающей среды. А вместе с тем, председатель Комитета Александр Герман и председатель Комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов подписали соглашение о взаимодействии.

На выставке Форума ГУП "Экострой" представило техническое оснащение системы приема опасных отходов от населения: экомобиль и экотерминал. Здесь специалисты "Экострой" рассказывают о возможных способах переработки ртутьсодержащих отходов, вышедшей из эксплуатации бытовой и оргтехники, а также других видов опасных отходов.

В презентационной зоне "Экострой" есть возможность познакомиться с макетом установки переработки люминесцентных ламп, не имеющей аналогов на территории Северо-Западного федерального округа по безопасности и производительности. Команда предприятия показывает

гостям различные виды фракций, получаемые на производственной площадке предприятия в результате переработки люминесцентных ламп, а также электронной техники.

Сегодня на площадке работают несколько интерактивных секций: с пользой для себя можно пройти экодиктант, посвященный заповедному фонду России, поиграть в экологопросветительские игры, пройти экоквест и поделиться знаниями на слете экологических и общественных движений, а также представить результаты своей деятельности на научно-практической конференции.

Приглашаем Вас посетить выставочную зону, познакомиться с деятельностью СПб ГУП "Экострой" и расширить знания в сфере обращения с опасными отходами.

Специалисты "Экострой" готовы к активному рабочему диалогу, обмену деловыми контактами и передаче опыта в природоохранной деятельности.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



14.03.2024 23:45 Экоград (ekogradmoscow.ru) РЕГИОН: Москва

## [В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города".

За 3 дня Форум посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций.

Ключевая цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное

природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах.

Основная тема Форума "Экология большого города–2024" – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

Экспозиция

Среди тематических разделов выставки:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- чистый воздух: новые технологии, применяемые в современных городах;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные разработки

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города".

За 3 дня Форум посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций.

Ключевая цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие

высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах.

Основная тема Форума "Экология большого города – 2024" – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

#### Экспозиция

Среди тематических разделов выставки:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- чистый воздух: новые технологии, применяемые в современных городах;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Традиционно в выставочном блоке мероприятия будет развернута экспозиция Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. Посетители смогут ознакомиться с деятельностью Комитета в части природоохранных мероприятий и получить консультации по вопросам государственной политики в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, координации деятельности иных исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга в этой области.

Площадь экспозиции превысит 2000 кв. м.

#### Деловая программа

В конгрессной программе **Форума** – более 30 мероприятий

по нескольким тематическим трекам:

- развитие особо охраняемых природных территорий;
- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;



- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Центральное событие – пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием".

Эксперты обсудят роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса. Будут представлены примеры решений, которые могут способствовать сохранению баланса между экологией и технологическим развитием. Это может включать использование "умных" систем управления ресурсами, энергоэффективные технологии, а также применение искусственного интеллекта для оптимизации городской инфраструктуры.

#### Спецпроекты

Впервые в рамках Форума "Экология большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые природные территории России" получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" продемонстрирует применение экологичных технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещения (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов.

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет при поддержке: Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга, Российской гильдии управляющих и девелоперов.

Официальный сайт проекта: [ecology.expoforum.ru](http://ecology.expoforum.ru)

Регистрация посетителей: [ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/](http://ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/)

Аккредитация представителей СМИ: [ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/](http://ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/)

До встречи 27-29 марта в Экспофоруме!

Партнер форума

Адвокатское бюро "Шварц и партнеры"

и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Традиционно в выставочном блоке мероприятия будет развернута экспозиция Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. Посетители смогут ознакомиться с деятельностью Комитета в части природоохранных мероприятий и получить консультации по вопросам государственной политики в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, координации деятельности иных исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга в этой области.

Площадь экспозиции превысит 2000 кв. м.

Деловая программа

В конгрессной программе Форума – более 30 мероприятий

по нескольким тематическим трекам:

- развитие особо охраняемых природных территорий;
- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Центральное событие – пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием".

Эксперты обсудят роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса. Будут представлены примеры решений, которые могут способствовать сохранению баланса между экологией и технологическим развитием. Это может включать использование "умных" систем управления ресурсами, энергоэффективные технологии, а также применение искусственного интеллекта для оптимизации городской инфраструктуры.

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города".

За 3 дня Форум посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций.

Ключевая цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах.

Основная тема Форума "Экология большого города–2024" – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

Экспозиция

Среди тематических разделов выставки:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;

□ чистый воздух: новые технологии, применяемые в современных городах;

□ зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Традиционно в выставочном блоке мероприятия будет развернута экспозиция Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. Посетители смогут ознакомиться с деятельностью Комитета в части природоохранных мероприятий и получить консультации по вопросам государственной политики в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, координации деятельности иных исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга в этой области.

Площадь экспозиции превысит 2000 кв. м.

Деловая программа

В конгрессной программе Форума – более 30 мероприятий по нескольким тематическим трекам:

- развитие особо охраняемых природных территорий;
- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Центральное событие – пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием".

Эксперты обсудят роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса. Будут представлены примеры решений, которые могут способствовать сохранению баланса между экологией и технологическим развитием. Это может включать использование "умных" систем управления ресурсами, энергоэффективные технологии, а также применение искусственного интеллекта для оптимизации городской инфраструктуры.

Спецпроекты

Впервые в рамках Форума "Экология большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые природные территории России" получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт.

Трансформация" продемонстрирует применение экологических технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещения (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов.

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет при поддержке: Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга, Российской гильдии управляющих и девелоперов.

Официальный сайт проекта: [ecology.expoforum.ru](http://ecology.expoforum.ru)

Регистрация посетителей: [ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/](http://ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/)

Аккредитация представителей СМИ:

[ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/](http://ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/)

До встречи 27-29 марта в Экспофоруме!

Спецпроекты

Впервые в рамках Форума "Экология большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые природные территории России" получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.



Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт.

Трансформация" продемонстрирует применение экологических технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещения (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов.

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга, Российской гильдии управляющих и девелоперов.

Официальный сайт проекта: [ecology.expoforum.ru](http://ecology.expoforum.ru)

Регистрация посетителей: [ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/](http://ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/)

Аккредитация представителей СМИ:

[ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/](http://ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/)

До встречи 27-29 марта в **Экспофоруме!**

Оригинал

### Похожие публикации:

14.03.2024 23:45 ИСТОЧНИК: ЭкоЦентр Заповедники (wildnet.ru)

[Фонд «Заповедное посольство» стал инфопартнером XXIII Международного форума «Экология большого города» Друзья и партнеры](#)

[К оглавлению](#)



12.01.2024 12:34 Образовательный комплекс Юго-Запад (po39.mskobr.ru) РЕГИОН: Москва

## Город как образовательное пространство: студенты и педагоги Комплекса побывали на выставке-форуме «Россия»

Студенты и педагоги отделения "Академическое" посетили выставку в последний день зимних каникул.

На выставке побывали ребята, обучающиеся по направлениям "Экологическая безопасность природных комплексов" и "Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов". Вместе с классным руководителем Татьяной Владимировной Осиповой в четверг они отправились на ВДНХ, чтобы ближе познакомиться с достижениями регионов Родины.

Символично, что выставка проходит на ВДНХ, ведь посвящена она демонстрации главных достижений страны. Каждый регион представлен целыми композициями из видео, звука, интерактивных инсталляций, текста, мастер-классов и различных игр.

По словам ребят, инновации и разработки, представленные на выставке, поражают:

"Меня особенно заинтересовала тема экологии, ведь это мой профиль. Я наслаждалась уникальными экспонатами, смотрела мультимедийные кадры об эндемиках регионов. Для себя я почерпнула много нового из стенда, на котором рассказывалось об **экологии большого города**. Например, я не знала, что в Санкт-Петербурге можно гулять не только по историческим улочкам, но и по эко-тропам!

В общем, было полезно и увлекательно, а главное – настраивало на рабочий лад, так что сегодня мы уже в полной готовности к учебе!", – рассказала Дарья, студентка направления "Экологическая безопасность природных комплексов".

Педагог-библиотекарь Елена Александровна Белова и социальный педагог Оксана Васильевна Лилейкина посетили выставку в тот же день. Они стали участницами лектория от Российского общества "Знание", который провел писатель Олег Рой о предстоящей теме Разговоров о важном: "450 лет "Азбуке" Ивана Федорова".

Оригинал  
К оглавлению



30.03.2024 20:54 Говорит НеМосква (t.me/Govorit\_NeMoskva) РЕГИОН: РФ

## "Снимите футболку и ходите без": выступающих против строительства мусорного полигона ленинградских активистов без объяснения причин выгнали с экофорума

Жители Всеволожского района Ленинградской области планировали принять участие в открытом микрофоне на тему обращения с ТКО в рамках международного форума "Экология большого города". Однако – высказаться не удалось, рассказали "НеМоскве" сами активисты.

Винить – судя по всему, футболки! На встречу команда неравнодушных надела одинаковые футболки с надписью "Я/МЫ против КПО Дубровка".

Уже более трех лет активисты противостоят строительству комплекса по переработке отходов и мусорного полигона на землях лесного фонда рядом с местом гибели десятков тысяч красноармейцев. Ежегодно в течение 25 лет сюда планируется завозить 600 тысяч тонн мусора из Санкт-Петербурга – это 327 мусоровозов сутки.

На видео, которые прислали "НеМоскве" активисты, охранник уверяет, что некто "попросил сотрудников, которые в футболках, выйти". Причина – "организаторы приняли [такую] команду", "футболки не очень хорошие", "после "Крокус Сити"" якобы были приняты новые правила.

"Закрытая территория! У нас в футболках здесь не ходят! Снимите футболку и ходите без футболки! <...> Клоунаду устроили", – заявляет на видео охранник.

По словам активистов, в итоге им пришлось уйти ни с чем: ответов по существу не было, а остаться – не помогли ни свой адвокат, ни депутат ЗАКС, который знаком с командой и ручался охране.

"Резюме: эти мероприятия, по нашему глубокому убеждению, нацелены исключительно на создание картинки внешнего благополучия и разбираться в объективных причинах провала мусорной реформы никто не собирается, – жалуются активисты. – При этом мы лишние на этом празднике жизни".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



31.03.2024 21:45 Петербургский дневник (t.me/dnevspb) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## □ Молодежь об экологической повестке

В рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" прошел Молодежный день. Молодое поколение стало сознательнее: школьники и студенты, представители экологических движений и объединений участвуют в актуальных дискуссиях, представляют свои технологические и социальные проекты, обмениваются опытом и знаниями.

Подробнее о форуме можно прочитать на нашем сайте. Фото: Дмитрий Фуфаев

Петербургский дневник

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



16.02.2024 19:41 Delta.News РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Про экологию большого города по заказу Смольного за 17 млн рублей расскажет ульяновский «Коннект»

Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности подвел итоги конкурса по обеспечению участия в XXIII Международном форуме "Экология большого города". Контракт за 17,1 млн рублей подпишут с ООО "Коннект", которое давно занимается организацией разных мероприятий для Смольного.

Место проведения форума – КВЦ "Экспофорум" на Петербургском шоссе, 64 к1А в Шушарах. Проходить он будет в последние три дня октября 2024 года, прямо перед Хэллоуином. От исполнителя требуется возвести сцену-подиум с задником, установить несколько кресел на ней со столом, а также подготовить оборудование. Освещение, звук, системы синхронного перевода и видеосъемка – все это ложится на плечи подрядчика. Также необходимо организовать цветочное оформление, подготовить программу выступлений и изготовить брендированную сувенирную продукцию. В числе последнего кроме тривиальных шопперов, ручек и блоков для записей требуется подготовить деревянные кормушки для птиц. Кормить гостей будут обедом из первого и второго с салатом, хлебом и напитком.

Поучаствовать в конкурсе, проводимом по 44-ФЗ, заявили трое. Всех допустили. Благодаря торгам удалось снизить начальную ставку в 17,7 млн рублей до 17,1 миллиона, то есть на 579,6 тыс. рублей или 3,3%.

Победившее ООО "Коннект" образовано 6 ноября 2015 года в Ульяновске. Единственным бенефициаром и гендиректором выступает Заур Насиров. В 2022 году выручка составляла 522,9 млн рублей при чистой прибыли в 8,1 млн рублей, сообщает Контур.Фокус. В портфеле госзаказа числятся 737 выигранных контрактов за 3,6 млрд рублей. В Петербурге ульяновская фирма работает не в первый раз. Например, в июне 2023 года, "Коннект" брался за проведение информационной кампании среди жителей РФ "с целью продвижения Петербурга, как ведущей туристской дестинации" за 38 млн рублей.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



31.03.2024 07:29 Экоград (ekogradmoscow.ru) РЕГИОН: Москва

## Эксперты заповедной системы на XXIII Международном форуме «Экология большого города» рассказали о лучших предложениях в сфере экотуризма I Пресс-релиз Росзаповедцентра Минприроды России

29 марта в Санкт-Петербурге завершает свою работу Международный форум "Экология большого города" – одно из крупнейших в России конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования. За три дня проект объединил на своей площадке около 3,5 тысяч специалистов из 10 стран мира и 62 субъектов РФ

Одной из ведущих тем форума в этом году стало развитие особо охраняемых природных территорий. Особый акцент при этом был сделан на планировании рекреационной деятельности, привлечении инвестиций для развития инфраструктуры и увеличении потенциала экологического туризма в России.

В течение 3 дней представители бизнеса, государственных структур и общественных организаций познакомились с деятельностью особо охраняемых природных территорий и обсуждали возможные варианты сотрудничества с их представителями. Статистика свидетельствует: последние несколько лет интерес россиян к экологическому туризму в нашей стране устойчиво растет – только за минувший год заповедные территории посетило около 14,5 млн человек.

Руководитель Росзаповедцентра Дарья Мацук на пленарном заседании "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и экологическим развитием" отметила, что заповедные территории, находящиеся рядом с мегаполисами, оздоравливают и стабилизируют окружающую среду, состояние которой влияет на жителей городов. Яркий пример тому – самая близкая к столице особо охраняемая природная территория – национальный парк "Лосиный остров", который ежедневно посещают около 10 тысяч человек, а в "пиковые дни" - до 150 тысяч человек.

Спикер также пояснила, что в то же время ООПТ, расположенные вблизи городов, объединяет ряд общих трудностей. Это обилие мусора, разжигание огня в неположенных местах, нарушение почвенных покровов, сбор редких растений и цветов. К примеру, сотрудники нацпарка "Плещеево озеро", который находится на маршруте "Золотого кольца" в г. Переславль-Залесский, вынуждены уделять большое внимание охране водоема от влияния города. А национальный парк "Красноярские столбы", помимо решения вопросов, связанных организацией природного туризма в условиях высокой рекреационной нагрузки, сталкивается с такой проблемой, как проникновение на территорию национального парка бродячих собак, брошенных в населенных пунктах и дачных массивах рядом с ООПТ.

"Подобные проблемы решаются путем экологического просвещения населения, развития туристической инфраструктуры, усиления отделов охраны особо охраняемых природных территорий", - подчеркнула Дарья Мацук.

Участники панельной дискуссии "Инвестиции в природу. Развиваем экологический туризм и сохраняем биоразнообразие, противоречия и точки соприкосновения" обсудили широкий спектр тем, направленных на реализацию природоохранных инициатив в нашей стране.

В ходе встречи было отмечено, что люди сегодня готовы инвестировать немалые средства в экологические проекты, направленные на снижение технологического прессинга на природу, восстановление утраченных ресурсов, поиск технических решений, которые позволят поддерживать комфортный уровень жизни, не уничтожая все вокруг. Борьба за экологию перестала быть делом экологов и энтузиастов, а превратилось в мощное движение, к которому присоединяется все больше политиков, предпринимателей, инвесторов.

"Бизнес во всем мире начинает осознавать значимость биоразнообразия для своего развития. Хозяйственная деятельность, которая способна привести к утрате биоразнообразия и разрушению экосистем, все чаще рассматривается в современном мире как фактор риска для экономики компании, ее конкурентоспособности и устойчивости в долгосрочной перспективе", – подчеркнула своевременность обсуждаемой темы модератор панельной дискуссии, руководитель проектного офиса федерального проекта "Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма", заместитель директора Росзаповедцентра Минприроды России Людмила Поплавская.

Выступление президента Благотворительного фонда Возрождение природы" Наталья Торнквист было посвящено вкладу некоммерческих организаций в сохранение природы России, а директор национального парка "Красноярские Столбы" (Красноярский край) Вячеслав Щербаков поделился практическим опытом взаимодействия бизнеса и ООПТ в области устойчивого развития экотуризма.

"Опыт национального парка "Красноярские столбы", посещаемость которого составляет 1 миллион человек в год, показывает, что успешно развивать экологический туризм можно только вместе и только тогда, когда у ООПТ, НКО и бизнеса есть обоюдная

заинтересованность в этом. Социально-ответственный бизнес может также помогать в содержании инфраструктуры заповедных территорий. В 2024 году, благодаря вкладу бизнеса, в нацпарке запланировано создание площадки по ответственному обращению с отходами", – рассказал Вячеслав Щербаков.

Эксперты также отметили, что при грамотном планировании и эффективной реализации проектов регулируется антропогенная нагрузка на ООПТ и появляется возможность разгрузить участки, пользующиеся наибольшим интересом у туристов. Некоторые объекты туристкой инфраструктуры оказывают берегающее воздействие на природу – например, деревянные и металлические настилы на сваях предотвращают вытаптывание почвы и определяют маршрут прохождения. Помимо инфраструктуры для туристов, создаются объекты для организации биотехнических мероприятий с целью подкормки диких животных. Питомники, вольеры и ботанические сады выступают неким плацдармом для сохранения биоразнообразия флоры и фауны. При этом эти объекты могут быть доступны и для посетителей.

В ходе панельной дискуссии "Планирование рекреационной деятельности ООПТ", участие в которой принял заместитель руководителя Росзаповедцентра Минприроды России Денис Вольф, было отмечено, что введение системы планирования осуществления рекреационной деятельности в национальных парках позволит упорядочить процессы развития этих территорий, сделать их системными, прозрачными и прогнозируемыми как для государства, так и для бизнеса, заранее определить возможную степень и границы освоения территорий национальных парков, снизить возможные риски, предусмотреть четкую систему ответственности за работу на этих уникальных территориях.

"Тема непростая, но чрезвычайно актуальная на фоне интенсивного развития внутреннего туризма", – отметил один из участников дискуссии, директор национального парка "Куршская коса" (Калининградская область) Анатолий Калина.

Программа форума "Экология большого города" также включала проведение специализированной выставки, на которой был продемонстрирован фильм 2023 года "Ландшафты Куршской косы".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 08:12 Экоград (ekogradmoscow.ru) РЕГИОН: Москва

## [Сергей Лисовский: В ПЕТЕРБУРГЕ ОТКРЫЛСЯ ЭКОФОРУМ - ЭКОЛОГИЯ, АГЕНТЫ ВЛИЯНИЯ И СТИХИ](#)

Общался с замечательной Ленинградской поэтессой и профессионалом-экологом Валентиной Георгиевной Сергеевой. Она выпустила уже 27 сборников своих стихов

27 марта 2024 года в Экспофоруме прошел первый день Международного форума "Экология большого города". На фоне больших геополитических событий вопросы экологической безопасности остаются во внимании региональных властей.

В открытии мероприятия приняли участие председатель Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга Александр Герман и председатель Государственного комитета экологической политики при Главе ДНР Роман Кишкань, приехавший из Донецка с сотрудниками комитета специально на Экофорум.

После открытия состоялся осмотр нескольких выставок картин и фотографий, в частности о природе Белого моря, Донбасса и детского творчества.

Было достаточно много интересных выступлений, в том числе по заповедному делу, молодежной политике, но меня привлекла новая тема панельной дискуссии: "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды".

Как используются БПЛА в боевых действиях - известно, но что они могут принести хорошего для русской природы - об этом было интересно послушать.

Действительно, спикеры с различных углов зрения оценили работу беспилотников, как в воздухе, так и на воде и под водой для контроля за флорой и фауной, а также за нарушителями природоохранного законодательства. Контролировать состояние лесов, рек, водоемов, несанкционированных свалок, собирать информацию станет легче и более эффективно, но (об этом я задал вопрос) не получится ли так, что БПЛА станут всего лишь дополнительными фиксаторами дальнейшей деградации экосистем, поскольку никаким образом не смогут повлиять на сознание человека и сформировать экологическую культуру.

Привел пример трагедии Аральского моря - его сколько не снимай со спутника или БПЛА, а оно не появится. Его убила неразумная политика по забору воду из Аму-Дарьи и Сыр-Дарьи.

В нашей стране БПЛА в целом стали развиваться недавно. Одним из ответвлений, помимо военного, стало экологическое. Конечно, направление правильное, быстрый сбор информации нужен. Но при этом нужна системная ежедневная экологическая просветительская работа, чтобы формировать целостное мировоззрение.

Кроме выступлений спикеров и дискуссий, важным фактором Экофорума является встреча с коллегами и друзьями.

Кроме коллег и друзей на Экофоруме, появились и бывшие "соросята" и "гринписовцы", которые позорили своими действиями Петербург, и которых Генпрокуратура признала нежелательной организацией.



Газета "Общество и Экология" выходит в Петербурге с 1999 года течение 25 лет, мы соединили в своей деятельности вопросы экологии и патриотического воспитания. Из-за этого либералы, западники и всякие "соросята" устраивали травлю нашей Экогазете в начале 2000-х годов. Мы тогда выстояли. Многие враги России, с которыми боролась наша Экогазета признаны иностранными агентами. Прозападные провокаторы - они и есть прозападные провокаторы, разрушители и сатанисты. С ними нужно бороться.

На мой взгляд, занимаясь вопросами экологии, мы должны защищать Государство Российское на всех уровнях, включая экологическую безопасность. Наш девиз: "Природа! Родина! Народ!".

Вручил нашим коллегам, друзьям и землякам сборник моих стихов "Мы идем навстречу солнцу". А затем долго говорил по телефону с Валентиной Георгиевной Сергеевой, с которой познакомился 25 лет назад, как с топ-менеджером одного из крупных предприятий по благоустройству Петербурга. Думал тогда, что эта русская женщина эколог, а она оказалась Поэтом, и издала уже 27 книг своих стихов, на которые написано порядка 100 песен. Она хорошо оценила мой первый сборник стихов и дала профессиональные советы, за что я ей очень благодарен.

В целом первый день Экофорума прошел достаточно насыщенно. 28 и 29 марта он продолжит свою работу.

Сергей Лисовский, главный редактор газеты "Общество и Экология", член Экологического совета при Губернаторе Санкт-Петербурга,

27 марта 2024 года

#ЭБГ #Экофорум #Экспофорум #Петербург #Россия #СоюзДонбассовцев #Экогазета

Оригинал  
К оглавлению



26.02.2024 12:13 Национальная Ассоциация Участников Рынка Робототехники (robotunion.ru)

РЕГИОН: Москва

**27 марта 2024 года пройдет Конференция «Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности»**

Конференция пройдет в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого города".

Беспилотники являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач. Они будут выявлять незаконные свалки, оценивать мусорные полигоны, предотвращать лесные

пожары, мониторить заповедные территории, вести учет численности животных, бороться с браконьерством.

На пленарной сессии спикеры обсудят использование беспилотных технологий для решения экологических задач, правовые вопросы, сферы применения, поговорят о мерах господдержки, инфраструктуре, ответят на вопросы, где искать квалифицированные кадры.

Во второй части конференции эксперты разберут успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности, определят экологические задачи, которые беспилотные технологии будут решать в ближайшем будущем.

#### Программа конференции

К дискуссии приглашены:

- Иван Анцев, исполнительный директор, АО "НПП "Радар ммс"
- Глеб Бабинцев, генеральный директор, Ассоциация "АЭРОНЕКСТ"
- Алексей Боровков, руководитель, Научный центр мирового уровня "Передовые цифровые технологии" Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого
- Александр Герман, председатель Комитета, Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности
- Михаил Козьминых, руководитель Управления, Северо-Западное межрегиональное управление Росприроднадзора
- Надежда Кучумова, директор по маркетингу, АО "НПП ПТ "Океанос"
- Андрей Сойконен, коммерческий директор, ЗАО "Си Проект"
- Илья Юнак, руководитель направления по сопровождению Национального проекта "Беспилотные авиационные системы", АНО "Университет 2035"
- Алексей Юрецкий, генеральный директор, ГК "Геоскан"

Дата: 27 марта 2024 г.

Место проведения: Санкт-Петербург, Петербургское шоссе 64/1, Экспофорум, Павильон F.

Время проведения: 13:30-16:30.

Обязательна регистрация.

Источник

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



07.02.2024 15:36 Вечёрка (vecherka-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург примет Международный форум «Экология большого города» с 27 по 29 марта

Открыта регистрация на XXIII Международный форум "Экология большого города", который будет проходить с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум" в Петербурге. Соорганизатором выступает Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

Участие в форуме примут руководители федеральных ведомств, природоохранные органы субъектов России, ученые, представители бизнеса, а также поставщики экологических услуг и оборудования. Ключевой темой 2024 года стало развитие особо охраняемых природных территорий.

На специализированной выставке посетители познакомятся с достижениями в сфере сохранения природного богатства как Северной столицы, так и всей страны. Также в программе – тематические конференции, семинары и круглые столы. Большое внимание планируется уделить теме адаптации к климатическим изменениям, вопросам обращения с отходами, осуществления регионального экологического надзора и экологического мониторинга.

По традиции состоится Молодежный экологический день с участием детских и молодежных эковолонтерских организаций.

"В рамках Молодежного дня пройдет семинар для педагогов "Роль образовательных учреждений в воспитании экологической культуры детей и подростков", а также конференция, где школьники и студенты представят свои научно-исследовательские проекты, посвященные особо охраняемым природным зонам",

– отметили в Комитете по природопользованию.

Партнерами форума выступают Министерство природных ресурсов и экологии РФ, Федеральное собрание, Росзаповедцентр и Правительство Санкт-Петербурга. Посещение конгрессных и выставочных мероприятий бесплатное. Программа опубликована на

официальном сайте

Оригинал  
К оглавлению



27.03.2024 14:24 Вечёрка (vecherka-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## XXIII Международный форум «Экология большого города» стартовал в Петербурге

Охрана заповедных зон стала центральной темой открывшегося в Петербурге XXIII Международного форума "Экология большого города". На площадке КВЦ "Экспофорум" собрались свыше 3 тысяч человек – работников природоохранных и экологических служб, представителей органов власти, ученых и экспертов.

Приветствие участникам, организаторам и гостям форума направил губернатор Северной столицы Александр Беглов. По его словам, экофорум уже более 20 лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов. Глава города выразил уверенность в том, что участники встречи внесут значительный вклад в дело защиты окружающей среды, повышение экологической культуры и укрепление благополучия городов.

"Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон",

– подчеркнул губернатор.

Форум начался с Молодежного дня, в рамках которого пройдет семинар для педагогов на тему воспитания экологической культуры детей и подростков. Школьники и студенты, в свою очередь, представят свои научно-исследовательские проекты, посвященные особо охраняемым природным зонам.

Ключевая тема форума этого года – развитие особо охраняемых природных территорий. В Петербурге их 17, они занимают более 9 тысяч гектаров, то есть почти 6,5% от общей территории города.

Кроме того, в рамках трехдневного форума планируется подписать важные соглашения. Одно из них – между Комитетом по природопользованию Санкт-Петербурга и Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области. Оно направлено на совместную работу по развитию системы сопредельных особо охраняемых природных территорий двух регионов и будет способствовать развитию познавательного туризма и экологического просвещения.

На время работы форума перед павильоном Е развернулась уличная экспозиция экологических видов пассажирской техники, которая работает на маршрутной сети общественного транспорта Петербурга. Вниманию участников и гостей представлены электробус марки Vitovt Max Electro,

автобус большого класса НЕФАЗ, работающий на природном газе, а также троллейбус с увеличенным автономным ходом (ТУАХ) белорусского производства.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 18:11 Вечёрка (vecherka-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Пять официальных соглашений подписаны на форуме «Экология большого города» в Петербурге

28 марта председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Северной столицы Александр Герман и первый заместитель гендиректора ФГБУ Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского" Максим Ткаченко подписали соглашение о сотрудничестве между двумя ведомствами.

Оно направлено на взаимодействие в области научно-исследовательских работ, обмен опытом в сфере геологического изучения недр и рационального природопользования, в том числе создание цифровых геологических карт и экспертной оценки климатических параметров изменения климата. Об этом сообщили в пресс-службе Смольного.

От имени Комитета по природопользованию Александр Герман подписал соглашение с начальником ФГБУ "Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" Инной Сазоновой по вопросам обеспечения взаимодействия при выполнении работ в области гидрометеорологии.

Александр Герман и заместитель гендиректора ООО "Газпром Линде Инжиниринг" Кирилл Фролов заключили соглашение о сотрудничестве между ведомствами.

В первый день работы форума "Экология большого города", 27 марта, состоялось торжественное подписание двух деловых соглашений между Комитетом по природопользованию и государственным комитетом по экологической политике и природным ресурсам Донецкой Народной Республики, а также между Комитетом по природопользованию и Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области.

Так, в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" заключено пять официальных соглашений, направленных на развитие экологического просвещения и совершенствование работы по охране природы.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

## В XXIII Международном форуме «Экология большого города» приняли участие почти четыре тысячи человек

В XXIII Международном форуме "Экология большого города", который проходил в КВЦ "Экспофорум" с 27 по 29 марта 2024 года приняли участие почти четыре тысячи человек. Как сообщает пресс-служба администрации Губернатора Санкт-Петербурга, согласно полученной информации от комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности на Международный форум "Экология большого города" приехали представители Государственной Думы, Совета Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии России, Росзаповедцентра, а также других организаций. В работе масштабного эколого-просветительского мероприятия приняли участие гости из 52 регионов Российской Федерации, а также из 12 иностранных государств, среди которых Китай, Пакистан, Сирия, Казахстан, Кот д'Ивуар, Республика Беларусь и другие. Большой интерес вызвали события первого – Молодежного дня форума – его посетили свыше тысячи человек. В рамках Форума состоялось 50 различных мероприятий, 28 из которых были организованы Комитетом по природопользованию. Главной темой текущего года стала защита особо охраняемых природных территорий (ООПТ). Ученые, представители органов власти и бизнес-сообщества обсуждали лучшие природоохранные и законодательные практики в области сохранения и управления заповедными зонами, развитие экотуризма, в том числе в новых регионах страны. Специалисты обсудили опыт регионов по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, мониторингу атмосферного воздуха, обращению с отходами, в том числе опасными, а также практики по раздельному сбору отходов. В выставочной экспозиции достижений отечественных производителей природоохранного оборудования были представлены новейшие разработки в сфере мониторинга водных ресурсов, в частности, уникальный беспилотный аппарат, который предоставляет данные о качестве воды. Данную выставку посетили свыше 2 600 человек. Впервые на Форуме состоялся семинар с педагогами образовательных учреждений Санкт-Петербурга по организации экопросвещения в детских садах, центрах дополнительного образования, школах. Участники Международного Форума могли пройти экодиктант "Заповедный фонд России", а также экоквест по выставочной экспозиции. Также комитет по природопользованию получил сертификат на посадку 500 сосен и елей. Данные деревья будут высажены от имени организаторов Форума в конце апреля - начале мая текущего года в национальном парке "Смоленское Поозерье".

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

02.04.2024 22:07 ИСТОЧНИК: Ria.city

[В XXIII Международном форуме «Экология большого города» приняли участие почти четыре тысячи человек](#)

02.04.2024 22:07 ИСТОЧНИК: Ria.city

[В XXIII Международном форуме «Экология большого города» приняли участие почти четыре тысячи человек](#)

02.04.2024 22:07 источник: Russia24.pro

[В XXIII Международном форуме «Экология большого города» приняли участие почти четыре тысячи человек](#)

02.04.2024 22:07 источник: News-life.pro

[В XXIII Международном форуме «Экология большого города» приняли участие почти четыре тысячи человек](#)

02.04.2024 22:07 источник: P1spb.ru

[В XXIII Международном форуме "Экология большого города" приняли участие почти четыре тысячи человек](#)

[К оглавлению](#)



02.04.2024 19:24 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [Александр Беглов рассказал, как помогает развитию Петербурга участие города в федеральных проектах](#)

Губернатор Александр Беглов в своем Telegram-канале рассказал, как способствует развитию Петербурга участие города в федеральных проектах и программах.

"На совещании, посвященном созданию круглогодичных морских курортов, доложил Президенту о том, как идет работа над проектом туристического кластера "Санкт-Петербург Марина" на берегу Финского залива. К строительству приступим в начале будущего года. Благодаря реализации этого проекта будет создано семь тысяч рабочих мест", – сообщил глава города.

Также на прошедшей неделе на встрече с гендиректором АО "ДОМ.РФ" Виталием Мутко речь шла о замене лифтов и строительстве скоростного трамвая Купчино – Шушары – Славянка. "Выпущенные "ДОМ.РФ" инфраструктурные облигации помогут профинансировать строительство основных объектов. Пуск линии кардинально улучшит транспортное обслуживание новых южных микрорайонов Петербурга и позволит построить поблизости от нее 1,5 млн квадратных метров жилья", – отметил губернатор.

Еще провели международный форум "Экология большого города", он собрал свыше трех тысяч человек. В Петербург прибыли 735 школьников из Белгорода и приграничных районов Белгородской области. "В кратчайшие сроки обеспечили для них не только размещение, но и обучение", – рассказал градоначальник.

"В БКЗ "Октябрьский" прошел благотворительный концерт группы "Пикник" и симфонического оркестра "Таврический", посвященный памяти жертв теракта в Подмосковье. Перед началом зрители и музыканты почтили память погибших минутой молчания. Оба коллектива должны были выступать в "Крокус Сити Холле" вечером 22 марта", – сообщил Александр Беглов.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 18:32 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург представил экологичный общественный транспорт

В Петербурге в рамках международного форума "Экология большого города" 28 марта открылась выставка экологичных видов пассажирского общественного транспорта, который работает на маршрутной сети города.

Гостям и участникам события презентовали электробус E433 Vitovt Max Electro, автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57 на компримированном природном газе и троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом, сообщили в пресс-службе комитета по транспорту.

Вся техника низкопольная, приспособлена для перевозки маломобильных граждан, оборудована мультимедийными информационными системами, а также современными системами оплаты проезда, отопления и кондиционирования.

"Сегодня Петербург – лидер среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена", – отметил председатель комитета по транспорту Валентин Енокаев.

Он добавил, что сейчас также ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. Так, в этом году введут первую очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для будущего парка уже закупили первую партию из 26 электробусов, до конца года планируется увеличить эту цифру до порядка 100 единиц.

Международный форум "Экология большого города" проходит в Петербурге с 27 по 29 марта. В этом году в нем принимают участие свыше 3000 специалистов: работники природоохранных и экологических служб, представители органов власти, ученые и эксперты из разных городов и стран.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)





28.03.2024 10:27 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Молодежный день на экологическом форуме посвятили экопросвещению подрастающего поколения

Программу Молодежного дня на международном форуме "Экология большого города" посвятили экопросвещению подрастающего поколения. Об этом сообщили в пресс-службе комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

В рамках Молодежного дня участники семинара "Роль образовательных учреждений в воспитании экологической культуры детей и подростков" обсудили передовые практики: от организации экологических экскурсий до вовлечения ребят в исследовательскую работу. Они подчеркнули важность участия бизнеса в экологическом воспитании.

Также замглавы комитета по природопользованию Андрей Самусевич рассказал о "дорожной карте" по реализации концепции экологического просвещения у подрастающего поколения с самого детства.

В Молодежный день форума состоялись региональный слет детских и молодежных экологических движений Петербурга, турнир по настольным экологическим играм. На конференции "Изучаем природу Петербурга" учащиеся петербургских школ представили свои экопроекты. В течение форума участники и посетители смогут проверить свои знания в экодиктанте по вопросам заповедного фонда, а также поучаствовать в экоквесте.

Международный форум "Экология большого города" проходит в Петербурге с 27 по 29 марта. В этом году в нем принимают участие свыше 3000 специалистов: работники природоохранных и экологических служб, представители органов власти, ученые и эксперты из разных городов и стран.

В деловой программе запланировано порядка 40 деловых мероприятий. Центральная тема этого года – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ).

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 18:30 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Почти четыре тысячи человек приняли участие в экофоруме в Петербурге

В Петербурге на прошлой неделе состоялся XXIII международный форум "Экология большого города". В нем приняли участие около 4 тысяч человек, сообщили в пресс-службе комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической

безопасности. Вопросы экологии обсуждали гости из 52 регионов России и 12 иностранных государств. В рамках **форума** состоялось 50 различных мероприятий.

Главной темой этого года стала защита особо охраняемых природных территорий (ООПТ). Ученые, представители органов власти

и бизнес-сообщества обозначили лучшие природоохранные и законодательные практики в области сохранения и управления заповедными зонами, направления развития экотуризма, в том числе в новых регионах страны.

Также речь шла об опыте регионов в ликвидации накопленного вреда окружающей среде, мониторинге атмосферного воздуха, обращении с отходами, в том числе опасными.

В выставочной экспозиции достижений отечественных производителей природоохранного оборудования были представлены новейшие разработки в сфере мониторинга водных ресурсов. Например, беспилотный аппарат, предоставляющий данные о качестве воды. Выставку посетили свыше 2600 человек.

Ранее Город+ писал, что комитет по природопользованию подписал на **форуме "Экология большого города"** пять официальных соглашений. Также Петербург поделится с ДНР наработками в области охраны окружающей среды.

Оригинал  
К оглавлению



28.03.2024 21:04 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург подписал пять соглашений на форуме «Экология большого города»

Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Петербурга подписал на **форуме "Экология большого города"** пять официальных соглашений, проинформировала пресс-служба ведомства.

Председатель комитета Александр Герман и первый заместитель гендиректора ФГБУ Всероссийский научно-исследовательский геологический институт Карпинского Максим Ткаченко подписали соглашение о сотрудничестве между ведомствами. Документ направлен на взаимодействие в области научно-исследовательских работ, обмен опытом в сфере геологического изучения недр и рационального природопользования.

Глава комитета также подписал соглашение с начальником ФГБУ "Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" Инной Сазоновой. Оно предусматривает взаимодействие при выполнении работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.

Александр Герман и заместитель гендиректора ООО "Газпром Линде Инжиниринг" Кирилл Фролов заключили соглашение о сотрудничестве. Документ станет основой для разработки и реализации совместных просветительских проектов.

В первый день работы **форума** комитет по природопользованию Петербурга подписал соглашение с государственным комитетом по экологической политике и природным ресурсам ДНР. Документ о межведомственном взаимодействии также заключили с профильным комитетом Ленинградской области.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 21:27 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Почти четыре тысячи человек приняли участие в форуме «Экология большого города»

Почти четыре тысячи человек приняли участие в XXIII Международном **форуме "Экология большого города"**. Об этом во вторник, 2 апреля, оповестил комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

Мероприятие проходило в КВЦ **"Экспофорум"** с 27 по 29 марта. Проблемы охраны окружающей среды оказались в центре внимания таких высоких гостей, как представителей Совет Федерации, Государственной Думы, Министерства природных ресурсов и экологии России, Росзаповедцентра и других организаций.

В работе эколого-просветительского мероприятия участвовали гости из 52 регионов России, 12 иностранных государств. Среди них Китай, Сирия, Пакистан, Кот д'Ивуар, Республика Беларусь, Казахстан и другие.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:36 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге открыли Международный форум «Экология большого города»

В Санкт-Петербурге открыли XXIII Международный **форум "Экология большого города"**. Об этом оповестил комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

Церемония открытия **форума** состоялась в КВЦ **"Экспофорум"**. Мероприятие проходит с 27 по 29 марта.

Гостей и участников **форума** приветствовали члены Совета Федерации, депутаты Государственной Думы, руководители Министерства природных ресурсов и экологии РФ, представители Аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе. После тожественной части мероприятия гости осмотрели экспозицию **форума**.

На нем представлены достижения производителей природоохранного оборудования для экологического мониторинга, сбора и переработки отходов, водоочистки, очистки воздуха, для создания экологичной городской среды.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 17:23 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург и ДНР обменяются информацией в области охраны окружающей среды

Председатель комитета по природопользованию Петербурга Александр Герман и руководитель Государственного комитета по экологической политике и природным ресурсам при главе Донецкой Народной Республики Роман Кишкань подписали соглашение об обмене информацией в области охраны окружающей среды на **форуме "Экология большого города"**.

Александр Герман также подписал соглашение с председателем комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федором Стуловым. Документ направлен на совместную работу по развитию систем сопредельных особо охраняемых природных территорий двух регионов.

"Подписанные сегодня соглашения определяют направления нашей совместной работы с Донецкой Народной Республикой и Ленинградской областью на предстоящие годы в вопросах рационального природопользования, бережного отношения к природным ресурсам", – отметил Герман.

В Петербурге ранее стартовал международный **форум "Экология большого города"**. Ключевой темой мероприятия стала охрана заповедных зон.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 14:03 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге стартовал международный форум «Экология большого города»

В Санкт-Петербурге начался XXIII Международный форум "Экология большого города". Об этом в среду, 27 марта, оповестила пресс-служба губернатора города Александра Беглова.

Охрана заповедных зон стала ключевой темой мероприятия. Эколого-просветительская встреча собрала на площадке КВЦ "Экспофорум" более трех тысяч человек – работников природоохранных и экологических служб, представителей органов власти, ученых и экспертов.

"Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон", – говорится в приветствии главы города.

Главная тема форума 2024 года – развитие особо охраняемых природных территорий. В Петербурге их 17, они занимают более девяти тысяч гектаров.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 12:05 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Форум «Экология большого города» собрал в Петербурге 3 тысячи специалистов

Форум "Экология большого города" собрал в Петербурге более 3 тысяч экологов, экспертов и представителей органов власти. Программа включила около 40 деловых мероприятий.

Посетителям показали образцы экологической техники и электробусы. Главной темой стало развитие особо охраняемых природных территорий. Отдельную программу посвятили экологическому просвещению молодежи.

Форум "Экология большого города" проходит в "Экспофоруме" с 27 по 29 марта. Ранее комитет по природопользованию Петербурга подписал пять соглашений с корпорациями и другими регионами.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



07.02.2024 12:15 Город+ (gorod-plus.tv) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## «Экология большого города»: в Петербурге открыли регистрацию на международный экофорум

В Петербурге открыли регистрацию на XXIII международный форум "Экология большого города". Самое крупное на северо-западе России мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности пройдет с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум".

В этом году главная тема форума – развитие особо охраняемых природных территорий. На специализированной выставке посетители смогут познакомиться с достижениями в сфере сохранения природного богатства нашего города и страны.

Также в программе – тематические конференции, семинары и круглые столы на темы развития рекреационной деятельности, увеличения потенциала заповедного фонда России.

Кроме того, особое внимание планируется уделить актуальной теме адаптации к климатическим изменениям, вопросам обращения с отходами, осуществления регионального экологического надзора и мониторинга.

По традиции, в рамках форума состоится молодежный экологический день с участием эковолонтерских организаций, сообщили в пресс-службе городского комитета по природопользованию.

Посещение конгрессных и выставочных мероприятий бесплатное. С подробной программой мероприятий форума "Экология большого города" можно ознакомиться на сайте "Экспофорума". Регистрация – после создания Личного кабинета и заполнения анкеты.

Оригинал  
К оглавлению



МЕЖПАРЛАМЕНТСКАЯ АССАМБЛЕЯ  
ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ  
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ

29.03.2024 15:18 Межпарламентская Ассамблея государств — участников Содружества Независимых Государств (iacis.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Лучшие практики природоохранной деятельности заповедников представили на экологическом форуме в Санкт-Петербурге

27-29 марта в Санкт-Петербурге состоялся XXIII Международный форум "Экология большого города". Основной темой дискуссий стало развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры. Участники обсудили привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

Мероприятие прошло при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Министерства природы России, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

На церемонии открытия приветствие Председателя Совета Федерации, Председателя Совета МПА СНГ Валентины Матвиенко зачитал Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных.

На пленарном заседании "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" обсудили целесообразность использования средств от курортного сбора для развития особо охраняемых природных территорий.

Тематические секции и спецпроекты были посвящены проблемам развития особо охраняемых природных территорий; практическим вопросам охраны окружающей среды в городах; экологическому мониторингу, включая перспективы развития с использованием новейших технологий; управлению отходами; устойчивому развитию городской среды; зеленым технологиям; особенностям экономики замкнутого цикла.

Целью **форума** стало продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Участие приняли представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций из более 40 регионов России и 10 стран мира.

Межпарламентскую Ассамблею СНГ на мероприятии представляла секретарь Постоянной комиссии МПА СНГ по аграрной политике, природным ресурсам и экологии, ответственный секретарь Экспертного совета по экологии и природопользованию при МПА СНГ Наталия Амбурцева.

Фото: [ecology.expoforum.ru](http://ecology.expoforum.ru)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



30.03.2024 09:58 Национальный парк Валдайский (valdaypark.ru) РЕГИОН: Валдай (город, Валдайский Район, Новгородская Область)

## Развивать туризм на природной территории следует по плану

Год от года национальный парк "Валдайский" посещает все больше и больше туристов. Оно и понятно: транспортная доступность, близость крупных городов, и, главное, удивительная

природа. Нередко сотрудники парка слышат от гостей фразы: "воздух, хоть ложкой ешь" или "леса как в сказке у царя Берендея". Чтобы сохранить природную красоту, следует учитывать рекреационную нагрузку и, по необходимости, перераспределять ее. Именно этому вопросу был посвящен круглый стол "Расчет предельно допустимой рекреационной емкости и формирование планов рекреационной деятельности: проблемы реализации и пути их решения", на котором

приняли участие ст. научный сотрудник И. Г. Хмельщикова и зам. директора по экопросвещению и туризму Т. А. Герасимова. Данное мероприятие проходило в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города", г. Санкт-Петербург.

Валдайский парк не стоит на месте в развитии. Новые средства размещения, туристские маршруты, объекты туристской инфраструктуры... Впереди непростая, но

важная задача – разработка плана рекреационной деятельности. Она будет проводиться совместно с сотрудниками Московского государственного университета геодезии и картографии (МИИГАиК). Как только в лесах растает снег, они приступят к

полевым обследованиям территории парка.

Автор: Татьяна Герасимова, зам. директора по ЭП и туризму

2024-03-30 09:58

Оригинал  
К оглавлению



30.03.2024 15:44 Аварийный Петербург (avariaspb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Валентин Енокаев рассказал, как Комтранс Петербурга участвует в нацпроектах

Комитет по транспорту Санкт-Петербурга участвует в выполнении национальных проектов "Производительность труда" и "Жилье и городская среда". Об этом заявил глава ведомства Валентин Енокаев на расширенном заседании коллегии Минтранса РФ.

На встрече обсуждался новый национальный проект, направленный на развитие транспортной инфраструктуры и создание единой транспортной системы. Основное внимание будет уделено развитию общественного транспорта. "Комтранс Петербурга" активно участвует в данном проекте, подчеркнул Енокаев.

Глава Комтранса заявил, что в Петербурге ведется активная работа по нацпроектам, направленным на повышение производительности труда и улучшение городской среды. По его



словам, в рамках нацпроекта "Жилье и городская среда" идет стройка и модернизация транспортной инфраструктуры для безопасности и комфорта дорожного движения. В ведомстве уверены в успехе в рамках нового национального проекта.

Напомним, что в Петербурге переводят общественный транспорт на экологически чистые виды топлива, такие как электричество и газ. Электробус и автобус на сжатом природном газе были представлены на 23-м Международном форуме "Экология большого города".

Оригинал  
К оглавлению



12.03.2024 15:54 Технопарк Санкт-Петербурга (ingria-park.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Беспилотные технологии для большого города

27 марта "Технопарк Санкт-Петербурга" проводит конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности" в рамках Форума "Экология большого города", ЭкспоФорум, павильон Е.

Беспилотники уже используют для поиска незаконных свалок и мусорных полигонов. Они помогают оценивать масштабы лесных пожаров и предотвращать их. А экологи используют дроны для проверки уровня загрязнения атмосферы и акваторий города. И не только.

Как применять беспилотные технологии в мегаполисе, какие экологические проблемы с их помощью можно решать и, главное, не допускать, расскажут профессионалы в области экологии и беспилотия.

Программа конференции – <https://clck.ru/39NxHW>

Вы узнаете:

- где и как применяются беспилотные технологии для охраны окружающей среды сегодня и где они будут востребованы в перспективе
- как беспилотные технологии помогают решить самые острые вопросы жизни мегаполиса;
- о мерах государственной поддержки и программах стимулирования отрасли
- о правовом регулировании сферы (сертификация, поэтапное открытие неба для БПЛА и др.)
- где искать квалифицированный персонал, и кто может себя попробовать в беспилотии.

Кому будет полезно:

- экологическим организациям и экоактивистам
- специалистам, чья деятельность связана с проведением кадастровых работ и экологическим мониторингом
- всем, кто так или иначе связан с беспилотными технологиями
- всем, кому интересно узнать о новых решениях на стыке экологии и технологических инноваций
- кому не безразлично, чем мы дышим, какую воду пьем, в каком городе живем

Регистрируйтесь на конференцию по ссылке: <https://clck.ru/39CoNr>

Количество мест ограничено.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 14:18 Питерец (piterets.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## XXIII Международный форум «Экология большого города»

В Петербурге на площадке КВЦ "Экспофорум" стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города"

В Санкт-Петербурге стартовал XXIII Международный форум "Экология Большого Города", в центре внимания которого стоит охрана заповедных территорий. Это крупнейшее ежегодное эколого-просветительское мероприятие на Северо-Западе собрало на площадке КВЦ "Экспофорум" более 3000 участников. Среди них представители природоохранных служб, органов власти, ученые и эксперты.

Приветствие участникам направил губернатор города Александр Беглов. Он подчеркнул многолетнюю роль форума в объединении специалистов природоохранного сектора, интеграции передовых практик и опыта регионов. Губернатор выразил уверенность в весомом вкладе участников форума в дело охраны окружающей среды, повышения экологической культуры и благополучия городских пространств.

"Сегодня Петербург занимает лидирующее положение в области защиты окружающей среды. Мы реализуем поручения Президента РФ по переходу к циклической экономике, внедрению экологических технологий и развитию заповедных зон", - говорится в приветственном обращении главы города.

Форум стартовал с интерактивного Молодежного дня. В рамках его программы предусмотрен семинар для педагогов, в ходе которого будут обсуждаться принципы воспитания экологической культуры у детей и подростков. Школьники и студенты представят свои научно-исследовательские проекты, посвященные особо охраняемым природным территориям. Также

состоится слет детских и молодежных экологических движений Петербурга. Вузы города проинформируют старшеклассников о профессиональных направлениях в сфере экологии и проведут презентацию соответствующих специальностей. Участники могут участвовать в дискуссиях, квестах и экологических играх.

Ключевой темой **форума** этого года стало развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ). В Санкт-Петербурге насчитывается 17 таких территорий, занимающих более 9 тысяч гектаров и составляющих почти 6,5% площади города. Они обеспечивают стабильность экологических условий, способствуют сохранению и восстановлению численности редких видов животных.

Кроме того, на **форуме** будут представлены передовые международные практики в области сохранения особо охраняемых природных территорий. Эксперты из разных стран поделятся своим опытом и наработками в сфере защиты и управления ООПТ.

XXIII Международный **форум "Экология Большого Города"** является значимым событием в области охраны окружающей среды не только на Северо-Западе, но и в масштабах всей страны. Его участники вновь подчеркнут важность сохранения заповедных зон и обсудят пути их дальнейшего развития и интеграции в жизнь современных городов.

Источник: Администрация Петербурга

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

27.03.2024 14:18 ИСТОЧНИК: Ria.city

[XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

27.03.2024 14:18 ИСТОЧНИК: Russia24.pro

[XXIII Международный форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



01.04.2024 08:41 Атомная энергия 2.0 (atomic-energy.ru) РЕГИОН: Москва

### [Федеральный экологический оператор выступил на форуме «Экология большого города»](#)

Специалисты Федерального экологического оператора рассказали о ходе реализации проектов в сфере экологии на XXIII Международном **форуме "Экология большого города"**, который проходил в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта.

Основные темы докладов: близкий старт пуско-наладочных работ технологического оборудования обезвреживания и утилизации жидких и пастообразных отходов на полигоне "Красный Бор", интерактивная карта пунктов приема опасных отходов для населения и вопросы информирования общественности о реализации проектов в сфере экологии.

На конференции "Расширенная ответственность производителя, ОНВОС и утилизация: новые вызовы" начальник управления ликвидации накопленного экологического ущерба ФГУП "ФЭО" Максим Ющенко рассказал о работах, проводимых на полигоне токсичных промышленных отходов "Красный Бор" в Ленинградской области. В частности, поузловые пуско-наладочные работы технологического оборудования обезвреживания и утилизации жидких и пастообразных отходов из открытых карт-накопителей на полигоне начнутся уже в июне.

"Мы построили несколько зданий технологического цикла и завезли туда оборудование. Сейчас производится его монтаж и крупноузловая сборка. Смонтированы крупные узлы технологического оборудования в зданиях для установок очистки поверхностных сточных вод и обезвреживания отходов. Продолжаются работы по технологической обвязке оборудования. В июне планируем начать проверку работоспособности основных узлов и агрегатов. Уже в этом году начнется откачка, обезвреживание и утилизация жидких отходов, содержащихся в картах-накопителях. Не имеющая мировых аналогов многоступенчатая технология очистки жидких сред позволит обеспечить достижение показателей ПДК рыбохозяйственных водоемов. Мы планируем проводить эти работы в этом и в следующем году", - поделился Максим Ющенко.

На семинаре "Развитие системы приема опасных отходов у физических лиц" начальник управления учета и моделирования федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности ФГУП "ФЭО" Юлия Шатохина рассказала об изменениях законодательства в сфере обращения с отходами производства и потребления, устанавливающих порядок обращения с опасными отходами, образованными у физических лиц, и представила интерактивную карту пунктов приема данных отходов от населения, разработанную на базе цифровой платформы ФГИС ОПВК.

В ходе заседания секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности г. Санкт-Петербурга директор по коммуникациям ФГУП "ФЭО" Анна Петрова рассказала об информировании общественности о ходе реализации экологических проектов.

"Цель нашей коммуникационной работы в сфере экологии - обеспечение общественной приемлемости реализуемых проектов. Для снижения опасений и развенчивания мифов, связанных, например, с обезвреживанием и утилизацией опасных отходов, мы активно рассказываем общественности о применяемых технологиях, привлекаем внешних экспертов, которые "по полочкам" раскладывают технологический процесс", - отметила Анна Петрова.

XXIII Международный форум "Экология большого города" - одно из ключевых в России конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. Цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и

технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности, улучшению качества жизни населения в крупных городах.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



01.04.2024 08:51 □ Атомная энергия 2.0 □ (t.me/Nuclear\_Energy\_Russia) РЕГИОН: Москва

## Федеральный экологический оператор выступил на форуме "Экология большого города"

<https://www.atomic-energy.ru/news/2024/04/01/144521>

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



26.03.2024 13:23 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Повысь PR квалификацию и получи сертификат!

Как создать брендовый фестиваль, получить навыки фотосъемки и подружиться с нейросетями можно 27 марта на стратегической сессии "Экологический PR" в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в Экспофоруме.

Программа включает в себя лекции и мастер-классы от ведущих специалистов в области рекламы и связей с общественностью и дает возможность получить уникальные профессиональные навыки, подтвержденные сертификатом о прохождении обучения.

Модератором мероприятия выступит проректор по внешним связям ВХУТЕИИН Светлана Куропаткина.

Программа обучения:

10:00 – 11:30

Приветственное слово, "Зеленый" PR. Спикер: заместитель директора ФГБУ "Росзаповедцентр" Ксения Абрамова.

Доклад на тему "Работа с традиционными и новыми медиа в природоохранных организациях: актуальные вызовы, руководитель направления "связи с общественностью" Фонда "Заповедное посольство". Спикер – эксперт Учебного ЭкоЦентра "Заповедники" Анастасия Мирсанова.

Доклад на тему "Цифровизация природного туризма. Социальные сети как инструмент продвижения территорий. Мобильные приложения". Спикер – эксперт в области устойчивого туризма, ЭкоЦентр "Заповедники" Александр Железняк.

Подведение итогов.

11:45 – 16:30 Мастер-классы

Мастер-класс "Как создать брендовый фестиваль. Разработка концепции, выбор форматов и жанров, логистика фестиваля, продвижение и реклама, айдентика и мэрч проекта". Спикер – продюсер, директор Международного этнофутуристического фестиваля КАМWA, лауреат Строгановской премии в области культуры и искусства Наталия Шостина.

Мастер-класс "Как нейросети меняют правила игры в рекламе". Спикер – нейросетолог ООО "ЭФ-Интернэшнл" Владислав Поляков.

Мастер-класс "Полиграфический дизайн. Путь к успеху. Фотосъемка. Уроки мастера". Спикеры – заместитель генерального директора по развитию типографии "Астер-Санкт-Петербург" Андрей Коншин, фотограф Анастасия Каптял.

В программу обучения включены кофе-брейк и обед.

По вопросам участия в сессии обращайтесь:

Карина Алексашина

[ke.aleksashina@expoforum.ru](mailto:ke.aleksashina@expoforum.ru)

Форум "Экология большого города" пройдет в Экспофоруме с 27 по 29 марта. Ожидается свыше 4000 посетителей и более 145 участников из 10 стран мира.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

26.03.2024 13:23 ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ ([vmost.ru](http://vmost.ru))

[Повысь PR квалификацию и получи диплом](#)

[К оглавлению](#)



12.03.2024 00:00 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Открыта запись на экскурсионную программу форума «Экология большого города»!

29 марта в рамках **Форума** состоится серия экскурсий, приглашаем к посещению всех желающих!

С 11:30 до 14:00 предлагаем посетить захватывающую экскурсию "Самые интересные экспонаты Зоологического музея"!

Зоологический музей Российской академии наук – один из трех крупнейших естественно-научных музеев мира, основой которого стала зоологическая коллекция Кунсткамеры.

Во время экскурсии Вы увидите скелет синего кита – самого большого животного Земли, единственное в мире чучело взрослого мамонта, а также комодского гигантского варана, сейшельских черепах, странствующего альбатроса и узнаете, как выглядели недавно вымершие животные – сумчатый волк и стеллерова корова.

После экскурсии вы сможете посетить экспозицию музея. Не пропустите возможность погрузиться в удивительный мир зоологии и науки!

Предварительная запись на экскурсию до 26 марта.

С 11:00 до 15:00 приглашаем посетить экскурсии на экологические предприятия КПО "Волхонка" и СПб ГУП "Экострой"!

На КПО "Волхонка" вы можете познакомиться с высокотехнологичным автоматизированным мусоросортировочным комплексом (АМСК), в состав которого входят свыше 90 единиц различного оборудования. В том числе, трехфракционный барабанный грохот, каскад оптических сепараторов, баллистический, магнитный и другие виды сепараторов, измельчитель для производства RDF. Общая протяженность конвейерных лент свыше 1,5 км.

С ноября 2023 года на КПО "Волхонка" запущена экспериментальная площадка по посеву семян и растений в почвогрунт, полученный путем утилизации органических отходов.

На СПб ГУП "Экострой" можно будет увидеть:

– Цех по обезвреживанию ртутьсодержащих отходов, который оборудован производственной линией обезвреживания люминесцентных ламп и установкой по термодемеркуризации

ртутьсодержащих отходов. Здесь обезвреживаются люминесцентные лампы, приборы с ртутным наполнением, отходы контаминированные ртутью.

– Цех по утилизации оргтехники, который оборудован дробилками и сепараторами для пластика и металлов. Здесь электротехника разбирается на компоненты и затем эти фракции передаются на спецпредприятия для вторичного использования.

– Испытательная экоаналитическая лаборатория, аккредитованная на ртуть метрические обследования воздуха, воды и почвы, кроме того на нефтепродукты в воде и почве, и факторы производственной среды.

Предварительная запись на экскурсию до 22 марта.

Ждем вас! Количество мест ограничено!

По вопросам участия

Сметанина Лариса Михайловна

ТЕЛ: +7 (812) 240 40 40 ДОБ.2213

МОБ: +7 921 914 94 35

[l.smetanina@expoforum.ru](mailto:l.smetanina@expoforum.ru)

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

12.03.2024 00:00 ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ (vmost.ru)

[Открыта запись на экскурсионную программу форума "Экология большого города"!](#)

[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:24 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

### Шесть экологических выставок на одной площадке

На форуме "Экология большого города" работы фотографов, художников и детей представили на тематических выставках, посвященных экологическим проблемам, природным достопримечательностям, животным и птицам России.

Посетителям Форума представлены уникальные фотографии Белого моря, Абхазии, Донецкой Народной Республики.



В первый день **Форума**, 27 марта, в **Экспофоруме** открылись сразу шесть проектов: фотовыставки "Донбасс Необычайный", "Заповедная природа Санкт-Петербурга", А. Ланге "Белое море", А.А. Кузнецова "ПыТыгыцы Абхазии", "Le Souffle" и Выставка детских рисунков (Дом молодежи "Царскосельский").

Ознакомиться с экспозициями можно до конца работы **Форума**

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 марта. В нем принимают участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

28.03.2024 14:24 ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ (vmost.ru)

[Шесть экологических выставок на одной площадке](#)

[К оглавлению](#)



25.03.2024 14:03 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## [XXIII Международный форум «Экология большого города» состоится 27-29 марта без изменений](#)

Дорогие друзья!

XXIII Международный форум "Экология большого города" состоится 27-29 марта без изменений.

Приглашаем вас посетить крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Здесь вы сможете:

Ознакомиться с достижениями производителей природоохранного оборудования, экологического мониторинга, сборке и переработке отходов, водоочистке, очистке воздуха, а также по созданию экологичной городской среды

Познакомиться с деятельностью особо охраняемых природных территорий

Установить деловые контакты с ведущими специалистами отрасли

Обменяться опытом и узнать об актуальных трендах экологии в рамках мероприятий деловой программы

Мы обеспечили максимальную безопасность в КВЦ "Экспофорум", следуя всем рекомендациям и мерам предосторожности.

До встречи на форуме "Экология большого города"!

Получить бесплатный билет

Оригинал

### Похожие публикации:

25.03.2024 14:03 ИСТОЧНИК: Выставочный МОСТ (vmost.ru)

[XXIII Международный форум "Экология большого города" состоится 27-29 марта без изменений](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 12:40 Экология производства (t.me/eco\_industry) РЕГИОН: Москва

["Экология производства" на XXIII международном форуме "Экология большого города"](#)

**Экология большого города** – значимое на Северо-Западе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. Мероприятие уже началось и продлится до 29 марта

Мы принимаем активное участие и приглашаем вас

#events@ecoindustryru

Оригинал

[К оглавлению](#)



01.04.2024 01:19 Экология производства (ecoindustry.ru) РЕГИОН: Москва

[Двойных: Высокое качество жизни невозможно без экологической безопасности](#)

Высокое качество жизни горожан невозможно без обеспечения экологической безопасности, отметил глава Комитета Совфеда по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, сообщает 28 марта пресс-служба палаты регионов. Сенатор принял участие в работе XXIII Международного форума "Экология большого города" в Петербурге.

По словам Двойных, в приоритете – создание стимулов для бизнеса, внедрение зеленых технологий и переход на экономику замкнутого цикла. "Задача к 2030 году – обеспечить сортировку всего объема твердых коммунальных отходов и не менее четверти из них использовать вторично", – подчеркнул он.

Парламентарий напомнил, что Президент РФ в Послании Федеральному Собранию уделил особое внимание развитию заповедного фонда – особо охраняемых природных территорий страны. "В условиях колоссальной нагрузки производственно-промышленного кластера так называемый природный каркас города должен быть значительным и устойчивым".

Он подчеркнул, что без создания сбалансированной природной среды в городе невозможно снять острые климатические риски.

"В конечном итоге создание особо охраняемых природных территорий, которое на первый взгляд кажется "расточительством", "невыгодным" с экономической точки зрения, работает на устойчивое развитие города. Благоприятная окружающая среда повышает инвестиционную привлекательность городских территорий", – заявил Александр Двойных.

Сенатор также огласил приветствие председателя Совета Федерации Валентины Матвиенко в адрес организаторов, участников и гостей **форума**, где спикер указала на возрастающую актуальность экологической повестки и важность обсуждаемых в рамках **форума** вопросов развития особо охраняемых природных территорий.

Чтобы добавить комментарий, надо

Источник новости: Для того, чтобы добавить новость, необходимо

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)

**ЭКОЛОГИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА**

Научно-практический портал

01.04.2024 01:19 Экология производства (ecoindustry.ru) РЕГИОН: Москва

## Опыт Подмосковья в рекультивации полигонов ТКО обсудили в Питере

29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге в рамках XXIII Международного **форума "Экология большого города"** состоялось заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности, целью которого является укрепление межрегионального практического сотрудничества в деле защиты окружающей среды и повышение качества жизни населения.

В мероприятии приняли участие представители органов региональной власти, государственных учреждений, общественных и научных организаций из Нижегородской, Архангельской, Иркутской и других областей.

В обсуждении острых экологических проблем были затронуты такие актуальные темы, как:

- ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в Нижегородской области;
- ликвидация накопленного вреда окружающей среде на полигоне "Красный Бор", территории города Усолье-Сибирское и Байкальском целлюлозно-бумажном комбинате;
- ликвидация накопленного вреда окружающей среде на объекте "Бывшая Яблоновская свалка";
- проектно-изыскательские работы на объекте "бывший гидрозолоотвал ТЭЦ-17" и необходимость взаимоувязки проектных решений по строительству электродепо "Ладожское".

Также спикеры поделились с участниками опытом рекультивации полигонов ТКО в Московской и Архангельской областях.

В рамках заседания обсуждались эффективные решения существующих проблем, а также наиболее значимые достижения в экологической сфере. Мероприятие позволило участникам поделиться успешными практиками, обрести новые знакомства.

Руководитель подведомственного Минэкологии ГБУ Московской области "Дирекция экологических проектов" Родионова Оксана приняла участие в заседании секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде.

Было отмечено, что с 2020 года все объекты накопленного вреда в Подмосковье закрыты. Отрекультивирован 21 и завершаются работы на последних 6 полигонах ТКО в рамках федерального проекта "Чистая страна" национального проекта "Экология".

Родионова Оксана поделилась с участниками опытом рекультивации полигонов ТКО в Московской области: - "Рекультивация полигонов ТКО оказалась делом не простым, со сложными техническими и практическими задачами. Но по итогам опыта 6 лет можем однозначно сказать – решения есть, решения мы находим".


В завершении доклада руководитель ГБУ "ДЭП" обозначила готовность к взаимодействию, обмену опытом с коллегами из других регионов в связи с успехами Московской области в экологической сфере.

Чтобы добавить комментарий, надо

Источник новости: Для того, чтобы добавить новость, необходимо

[Оригинал](#)

[К оглавлению](#)

 29.03.2024 00:00 Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.В.Кирова (spbftu.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## СПбГЛТУ на XXIII Международном форуме «Экология большого города»

Выставку **Экспофорума** посетили сотрудник Управления международного сотрудничества, председатель Объединенного совета обучающихся, а также студенты-активисты

В рамках выставки ребята:

- Лично познакомились с представителями Росатома, Правительства РФ, а также с различными экспертами в сфере природопользования
- Обсудили возможные точки соприкосновения и перспективы трудоустройства выпускников СПбГЛТУ
- Изучили возможности организации практик для студентов, в том числе, преддипломных

Помимо этого, на **форуме** студенты познакомились с представителями ландшафтной компании, являющимися выпускниками Лесотехнической академии. В ходе встречи стороны договорились о проведении мастер-классов для студентов в стенах университета.

Данное мероприятие стало плодотворным для студентов-активистов СПбГЛТУ, позволив им расширить круг знакомств, узнать о новых возможностях для развития и карьерного роста

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



Татарстан)

30.01.2024 12:25 Ай-Пласт (iplast.com) РЕГИОН: Нижнекамск (город,

## Выставки в 2024г. с участием iPlast

Дата: 24-26 января

Название: DairyTech 2024

Город: Москва, Крокус

Международная выставка оборудования для производства молока и молочной продукции DairyTech – это единственная в России международная выставка, на которой представлен полный спектр оборудования для переработки молока и производства молочной продукции. Цель - проработка рынка молочной промышленности, в частности сыроварения.

Дата: 24-26 января

Название: Агро Тех

Город: Москва, Крокус

Выставка направлена на ознакомление с технологиями и ноу-хау, отражающими полный и последовательный цикл от выбора семенного материала, производства, хранения и переработки картофеля и овощей до сбыта продукции. Особое внимание планируется уделить российским селекционным достижениям и технологиям.

Дата 27-29 марта

Название: 23-ий Международный Форум Экология большого города

Город: Санкт-Петербург, Экспофорум

Значимое в Северо-Западном регионе и одно из ключевых в России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. Дата: 16-18 апреля

Название: Экология и технология

Город: Уфа, ВК Экспо

Экологический форум в Уфе - масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

Дата: 22-24 апреля

Название: ИННОПРОМ: Большая промышленная неделя в Узбекистане 2024

Город: Ташкент

Ключевое мероприятие торгово-промышленного сотрудничества в Центральной Азии

В мероприятии принимают участие руководители органов власти, бизнеса и ассоциаций из всех стран Центральной Азии

Дата: Май 2024

Название: Съезд региональных регоператоров

Город: Московская область

VII Международный съезд региональных операторов в сфере обращения с ТКО

Уникальная возможность получить самую актуальную информацию из первых уст и познакомиться с лучшими практиками съезда

Дата: 13-15 июня

Название: Выставка "ПроЯблоко"

Город: Минеральные Воды, МВЦ "Минводы ЭКСПО"

6-я международная выставка технологий выращивания, хранения и сбыта плодово-ягодной продукции. Надежная площадка, за 5 лет зарекомендовала себя как эффективное пространство для взаимодействия государства, бизнеса и науки с целью развития отраслей промышленного садоводства и питомниководства, обсуждения ключевых проблем, поиска новых векторов развития и решений для бизнеса.

Дата: 18-21 июня

Название: РосУпак

Город: Москва, МВЦ "Крокус-Экспо"

RosUpack – единственная и самая крупная выставка в России и СНГ, на которой комплексно представлен процесс упаковочного производства для различных отраслей: пищевой, перерабатывающей, химической промышленности, медицины и фармацевтики, а также предприятий общественного питания, оптовой и розничной торговли, складского хозяйства, логистики и др. Дата: 17-19 сентября

Название: СеМАТ

Город: Москва, МВЦ "Крокус-Экспо"

СеМАТ RUSSIA – это самая большая в России выставка, участники которой представляют максимально широкий ассортимент складского оборудования, складской техники, систем автоматизации и программного обеспечения для интралогистики и планирования в цепях поставок.

Дата: 7-11 октября

Название: "Агропродмаш"

Город: Москва, АО "ЭКСПОЦЕНТР"

Международная универсальная имиджевая выставка про оборудование и технологии для АПК. Объединяет все регионы и сегменты отрасли АПК. Много переработки - мясо, молоко, консервы.

Дата: 19-22 ноября

Название: ЮгАгро

Город: Краснодар, ВКК "Экспоград Юг"

Центральная аграрная выставка, покрывает широкую географию. Охватывает: выращивание, сбор урожая от оборудования хранилищ и холодильного оборудования до агрохимии. Посетители - компании, которые идут в новые проекты.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



30.03.2024 12:00 ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (t.me/voop\_rf) РЕГИОН: РФ

[На полях XXIII Международного форума "Экология большого города" председатель Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга Александр Герман и председатель Комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов подписали соглашение о реализации нового межрегионального проекта](#)

В его рабочую группу входит заместитель Санкт-Петербургского городского и Ленинградского областного отделений Всероссийского общества охраны природы Наталья Калягина.

Проект включает в себя создание межрегиональных особо охраняемых природных территорий и экологических маршрутов, что будет способствовать развитию познавательного туризма и экологического просвещения. "Первооткрывателем" стала экологическая тропа "Шесть озер", открытие которой состоялось в декабре 2023 года. Она стала результатом плодотворной работы комитета по природным ресурсам, Дирекции ООПТ Ленинградской области, Дирекции ООПТ Санкт-Петербурга и Ленинградского областного отделения ВООП.

Маршрут проходит через несколько особо охраняемых природных территорий и объединяет Ленинградскую область и Санкт-Петербург. Его протяженность превышает 45 км. На всем пути установлены арт-объекты, зоны отдыха и многое другое.



#НКОЛО #вооп #воопло #воопспб #ооптло #сохранимприродувместе #экология  
#волонтерывооп2024 #чистыеооптло #регион47 #ЛенинградскаяОбласть #тропа47  
#БерегитеЛес #команда47 #командазнаний47 #годсемьи

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 10:31 ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (t.me/voop\_rf) РЕГИОН: РФ

## □ [Наталья Калягина принимает участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города"](#) □

Заместитель председателя Санкт-Петербургского городского и Ленинградского областного отделений Всероссийского общества охраны природы Наталья Калягина принимает участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города". Мероприятие в Экспофоруме объединило тысячи специалистов из регионов России и зарубежья. Основной темой форума стало развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ). "Природный туризм, рекреация на ООПТ – одно из важнейших направлений деятельности Санкт-Петербургского городского и Ленинградского областного отделений ВООП. Мы активно участвуем в разработке экологических маршрутов, следим за их состоянием, в том числе проводим волонтерские экологические и другие мероприятия. "Экология большого города" – это масштабное мероприятие, которые открывает новые возможности для регионов России по развитию особо охраняемых природных территорий. Это площадка, которая дает возможность поделиться с коллегами опытом и получать новые и необходимые навыки в области сохранения и развития ООПТ", - говорит Наталья Калягина.

Накануне Наталья Калягина приняла участие в панельной дискуссии "Планирование рекреационной деятельности особо охраняемых природных территорий".

#НКОЛО #вооп #воопло #воопспб #ооптло #сохранимприродувместе #экология  
#волонтерывооп2024 #чистыеооптло #регион47 #ЛенинградскаяОбласть #тропа47  
#БерегитеЛес #команда47 #командазнаний47 #годсемьи

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

29.03.2024 10:31 источник: ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (t.me/voop\_rf)

□ [Наталья Калягина принимает участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города"](#) □

[К оглавлению](#)



29.03.2024 10:30 ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (t.me/voop\_rf) РЕГИОН: РФ

## Приветствие Председателя Всероссийского общества охраны природы Вячеслава Фетисова участникам XXIII Международного форума "Экология большого города"

✓Подписывайтесь на Всероссийское общество охраны природы

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



07.02.2024 16:04 Общество и экология (ecogazeta.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Открыта регистрация на форум "Экология большого города"

XXIII Международный форум "Экология большого города" будет проходить с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум". Форум – самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности. Соорганизатором форума выступает Комитет по природопользованию.

Участие в форуме примут руководители федеральных ведомств, природоохранные органы субъектов Российской Федерации, ученые, представители бизнеса, общественных организаций, поставщики экологических услуг и оборудования.

Ключевая тема 2024 года – развитие особо охраняемых природных территорий. На специализированной выставке посетители смогут познакомиться с достижениями в сфере сохранения природного богатства нашего города и страны. Также в программе – тематические конференции, семинары и круглые столы, где эксперты обсудят темы развития рекреационной деятельности, увеличения потенциала заповедного фонда России. Среди основных тем повестки большое внимание планируется уделить актуальной теме адаптации к климатическим изменениям, вопросам обращения с отходами, осуществления регионального экологического надзора и экологического мониторинга.

По традиции состоится Молодежный экологический день с участием детских и молодежных эковолонтерских организаций. В рамках Молодежного дня пройдет семинар для педагогов "Роль образовательных учреждений в воспитании экологической культуры детей и подростков", а также конференция, где школьники и студенты представят свои научно-исследовательские проекты, посвященные особо охраняемым природным зонам.

Партнерами **форума** выступают Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное Собрание Российской Федерации, Росзаповедцентр, Правительство Санкт-Петербурга.

Посещение конгрессных и выставочных мероприятий бесплатное.

Программа опубликована на сайте: <https://ecology.exproforum.ru>

Регистрация доступна после создания личного кабинета и заполнения анкеты. Справки по телефонам: +7(812) 417-59-29, +7(931) 326-51-85

Пресс-служба Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга

Комментарий члена Экологического совета при Губернаторе Санкт-Петербурга и главного редакция газеты "Общество и Экология" Сергея Лисовского: – Приглашаем всех на это важнейшее экособытие! Долгие годы в Санкт-Петербурге проходит **форум "Экология большого города"**, который собирает под свои знамена тысячи специалистов, обсуждающих важнейшие вопросы экологической безопасности, охраны окружающей среды и внедрения новых технологий. Наша Экогазета, выходящая в свет с 1999 года в течение 25 лет, всегда поддерживала и являлась информационным партнером Экофорума. Обращаем внимание всех жителей Санкт-Петербурга, Ленинградской области, Северо-Западного региона и всей России. Экологическая безопасность – это часть национальной безопасности России. Приходите и участвуйте в Экофоруме.

[Оригинал](#)

#### Похожие публикации:

07.02.2024 16:04 ИСТОЧНИК: Информационный бизнес-портал Санкт-Петербурга (78online.info)

[Открыта регистрация на форум «Экология большого города»](#)

[К оглавлению](#)



05.03.2024 19:27 ТехСовет премиум (techsovet.ru) РЕГИОН: Екатеринбург (город, Свердловская Область)

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду!](#)

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города".

За 3 дня Форум посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций.

Ключевая цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональное природопользование и улучшение качества жизни населения в крупных городах.

Основная тема Форума "Экология большого города – 2024" – развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма.

#### Экспозиция

Среди тематических разделов выставки:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- чистый воздух: новые технологии, применяемые в современных городах;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Традиционно в выставочном блоке мероприятия будет развернута экспозиция Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. Посетители смогут ознакомиться с деятельностью Комитета в части природоохранных мероприятий и получить консультации по вопросам государственной политики в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения

экологической безопасности, координации деятельности иных исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга в этой области.

Площадь экспозиции превысит 2000 кв. м.

Деловая программа

В конгрессной программе **Форума** – более 30 мероприятий по нескольким тематическим трекам:

- · развитие особо охраняемых природных территорий;
- · практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- · экологический мониторинг;
- · управление отходами;
- · устойчивое развитие городской среды;
- · зеленые технологии;
- · экономика замкнутого цикла.

Центральное событие – пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием".

Эксперты обсудят роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса. Будут представлены примеры решений, которые могут способствовать сохранению баланса между экологией и технологическим развитием. Это может включать использование "умных" систем управления ресурсами, энергоэффективные технологии, а также применение искусственного интеллекта для оптимизации городской инфраструктуры.

Спецпроекты

Впервые в рамках **Форума "Экология большого города"** пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

**Форум "Особо охраняемые природные территории России"** получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками

природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" продемонстрирует применение экологичных технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещения (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов.

XXIII Международный форум "Экология большого города" пройдет при поддержке: Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Росзаповедцентра, Правительства Санкт-Петербурга, Российской гильдии управляющих и девелоперов.

Официальный сайт проекта: [ecology.expoforum.ru](http://ecology.expoforum.ru)

Регистрация посетителей: [ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/](http://ecology.expoforum.ru/ru/registraciya-posetitelej/)

Аккредитация представителей СМИ: [ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/](http://ecology.expoforum.ru/ru/registracija-smi/)

**До встречи 27-29 марта в Экспофоруме!**

Партнер форума Адвокатское бюро "Шварц и партнеры"

Оригинал

**Похожие публикации:**

05.03.2024 19:27 ИСТОЧНИК: Общество и экология ([ecogazeta.ru](http://ecogazeta.ru))

[В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект помогает защищать окружающую среду](#)

[К оглавлению](#)



04.03.2024 00:00 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Последние метры на «Экологии большого города-2024»!

С приходом весны метры выставочных площадей **форума "Экология большого города"** улетучиваются быстрее, чем тает снег. Не упустите шанс стать частью этого крупного события!

Уже забронировали стенд и ждут встречи с вами: "Невский экологический оператор", "НЕКСТГИС", "ЛЕСХОЗСНАБ", "ИНВЕТ", "АЙ-ПЛАСТ", "НАЕСО", "Пандомат", "Технопарк Санкт-Петербурга", "Vatex", "Формоза-Софт", "Невалайн" и другие лидеры рынка.

Присоединяйтесь к ним и представьте свою компанию на самом высоком уровне!

Забронировать стенд

#ЭБГ\_2024

Оригинал

[К оглавлению](#)



05.03.2024 00:00 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Открыта регистрация на XXIII Международный форум «Экология большого города»!

Дорогие друзья!

Открыта регистрация на XXIII Международный **форум "Экология большого города"**!

Зарегистрироваться в качестве посетителя можно в **ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ**.

До встречи 27-29 марта в КВЦ **"Экспофорум"**!

Оригинал

[К оглавлению](#)



01.04.2024 10:23 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Вторая жизнь возможна: эксперты из регионов поделились опытом ликвидации свалок

В Экспофоруме в рамках "Экологии большого города" прошло заседание секции по ликвидации накопленного вреда окружающей среде Научно-технического совета при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга. О прошлом, настоящем и будущем полигонов и загрязненных территорий рассказали специалисты из разных уголков России.

С приветственным словом к участникам обратился председатель Комитета Александр Герман. Он отметил, что экспертное сообщество может помочь выработать приемлемые подходы к рекультивации объектов накопленного вреда. По его словам, для этого необходимо принимать различные технические решения, которые должны быть эффективны как с точки зрения органов государственной власти, так и населения.

Заместитель председателя Комитета, заместитель председателя секции Михаил Страхов рассказал о важности рекультивации и утилизации отходов. Он подчеркнул, что цель Совета – собрать единомышленников, ведущих экспертов и ученых, чтобы решения, которые принимаются, широко рассматривались и при необходимости поправлялись.

Директор ГБУ Нижегородской области "Экология региона" Максим Левин рассказал о ликвидации в регионе самых опасных объектов накопленного вреда окружающей среде. По его словам, за последние годы учреждение получило большие компетенции в этой области и превратилось из государственного заказчика в организацию, способную проектировать объекты накопленного вреда и осуществлять строительный контроль.

За последние годы в регионе были реализованы проекты с использованием различных методик – это консервация (устройство многофункционального защитного экрана и системы дегазации), вывоз свалочных масс на объекты размещения отходов, сепарация свалочных масс с получением грунта-рекультиванта, рассказал эксперт. Он подчеркнул, что методы можно комбинировать, и рассказал о решениях для полигона "Игумново", шламонакопителя "Белое море", свалки в г. Богородске и др.

"Мы наблюдаем две проблемы: определение методики при проектировании и проведении изысканий и исследований и отсутствие методики пост-рекультивационного мониторинга на объектах", – рассказал М. Левин.

Опытом рекультивации полигонов твердых коммунальных отходов в Подмосковье поделилась директор ГБУ Московской области "Дирекция экологических проектов" Оксана



Родионова. Она рассказала о старте рекультивации полигонов в 2017 году. В результате масштабной работы 39 полигонов было закрыто, 21 полигон был рекультивирован, а в 2024 году 6 полигонов находятся в работе до конца года. К финансированию привлечены федеральный, областной и муниципальный бюджеты.

Спикер обозначила некоторые проблемы полигонов (горение и др.), привела в пример парк Ариэля Шарона, созданный на месте крупнейшей свалки в Израиле, рассказала о рекультивации полигона ТКО "Кучино" в Московской области в 2018-2020 гг., где была проведена рекультивация с помощью активной дегазации и обратного осмоса (очистки, фильтрации), применялся полный комплекс технических решений.

Оксана Родионова рассказала о работах на полигонах ТКО "Сьяново", "Царево", "Часцы" и др., о том, как формируется тело полигона и создается защитный экран.

"Одна из проблем – нехватка специалистов по рекультивации ТКО, их нигде не готовят. Мы учим специалистов сами, ведь рекультивация полигонов – дело не очень простое, здесь много сложных технологических решений и задач. У нас есть эксперты и технологии, вопросы решаемы. Можно сделать жизнь людей лучше, и мы готовы помогать коллегам!" – отметила она.

Заместитель начальника управления охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области Людмила Артемова представила опыт региона в проектировании и ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде. Она рассказала о рекультивации нефтяных загрязнений у пос. Покровское Онежского района и в районе водоохранной зоны ручья Кузнецов в Мезенском районе Архангельской области и др. Одной из проблем специалист назвала мигрирующие линзы нефтепродуктов.

Директор ФГКУ "Дирекция по ликвидации накопленного вреда окружающей среде и обеспечению безопасности гидротехнических сооружений" Андрей Ермолов поделился результатами ликвидации накопленного вреда окружающей среде на полигоне "Красный Бор", территории г. Усолье-Сибирское и Байкальском целлюлозно-бумажном комбинате.

Он рассказал, что на полигон "Красный Бор" в Ленинградской области площадью 69 га годами свозили отходы со всего СССР и СНГ. Сегодня здесь идут работы по созданию противofiltrационной завесы, которая оградит тело полигона от окружающей среды, по обезвреживанию жидких отходов, по рекультивации закрытых карт. Комплексная рекультивация территории завершится к 2025 году.

Площадка "Усольехимпром" занимает 1622 га в Иркутской области. По словам спикера, здесь реализован комплекс первоочередных мер, идет демонтаж оставшихся зданий и сооружений, организованы рекультивация шламонакопителя, создаются противомиграционные завесы и др.

Кроме того, идут работы на территории Байкальского ЦБК – полигон площадью 748 га расположен вблизи озера Байкал, здесь также необходима рекультивация опасных отходов.

Информационное сопровождение экологических проектов – не менее важная часть работы промышленников, строителей, чиновников и экологов. Директор по коммуникациям ФГУП "ФЭО" (Росатом) Анна Петрова рассказала о PR-сопровождении экологических проектов. Так, для каждого проекта предприятие создает общественные приемные, проводит технические пресс-туры. Для решения проблем привлекаются представители научно-технического сообщества, проводятся профессиональные конференции.

"Цель таких мероприятий – обеспечение общественной приемлемости реализуемых проектов в сфере экологии", – отметила она.

Кроме того, предприятие использует и косвенные форматы: реализует образовательные проекты, создает специальные классы для школьников, заключает соглашения с регионами и научными институтами, строит экотехнопарки по обезвреживанию и утилизации отходов I и II класса, рассказала А. Петрова.

Во второй части заседания был представлен опыт работы с объектами в Санкт-Петербурге. Начальник управления обеспечения экологической безопасности Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Иван Тесленко рассказал о петербургских объектах накопленного вреда – "Яблоновский сад" и "Бывший гидрозолоотвал ТЭЦ-17".

Эксперт рассказал о бывшей "Яблоновской свалке" в Невском районе города. Свалка появилась в 1880-х и выросла до 70 га. Сегодня на этом месте расположен Яблоновский сад. По результатам исследования 2020 года, когда изучался морфологический состав отходов, специалисты выявили негативное влияние отходов на окружающую среду. Было решено экранизировать тело свалки, сохранить на месте зеленые насаждения при согласовании работ с Комитетом по благоустройству.

"Наши работы по ликвидации накопленного вреда и работы Комитета по благоустройству помогут сформировать качественную, безопасную, комфортную зеленую среду. Мы не говорим про вывоз отходов, а говорим про экранирование и приведение объекта в безопасное состояние", – подчеркнул он.

Рассказал эксперт и об объекте "ТЭЦ-17" площадью 30 га в Красногвардейском районе. Здесь также исследовался морфологический состав отходов, обсуждения работ проходили много раз.

Начальник отдела экологической безопасности ООО "Строительная компания "Гидрокор" Виктория Кузовлева рассказала о целях и задачах проекта по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на объекте "Бывшая Яблоновская свалка". Она сообщила, что необходимо

провести инженерные изыскания, определить объем технических решений, подготовить проектную документацию, оценить воздействие работ на окружающую среду.

Специалисты обсудили основные проблемы ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе необходимость взаимоувязки проектных решений.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 14:47 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## «Природу по картинкам не полюбить!»: в Экспофоруме прошла стратсессия об экологическом PR

Как привлекать людей в заповедники и обучать молодежь ответственному отношению к природе? Кто эффективнее – журналисты или блогеры? Применимы ли инструменты коммерческого PR для продвижения экологической повестки? Эти и другие вопросы обсудили участники стратегической сессии "Экологический PR", прошедшей в **Экспофоруме** 27 марта, в стартовый день **форума "Экология большого города"**.

Встреча состоялась в рамках программы повышения квалификации по специальности "PR (отношения с общественностью) для специалистов национальных парков". Ее участниками стали представители нацпарков и заповедников из российских регионов.

Модератор сессии, проректор по внешним связям ВХУТЕИН Светлана Куропаткина предложила рассмотреть природоохранные территории и их взаимодействие с аудиториями с нескольких сторон. По ее словам, нужно делать все возможное для сохранения территорий: воспитывать молодежь, обучать предпринимателей проектировать территории с учетом природного ландшафта, развивать туризм с учетом ограничений в использовании территорий.

Сегодня в России около 12 000 особо охраняемых природных территорий на площади 244 млн га, рассказала начальник отдела анализа организации туризма на ООПТ Росзаповедцентра Минприроды России Мария Федорова. Эксперт посвятила свой доклад туристскому потенциалу особо охраняемых территорий и сообщила о росте посещаемости этих мест. Так, среди самых посещаемых национальных парков России – Кисловодский и Сочинский нацпарки, "Куршская коса", "Красноярские столбы", "Приэльбрусье", а среди самых посещаемых заповедников – Кавказский и Дагестанский, "Кивач" и другие.

"Изначально охраняемые территории создавались для сохранения природы. При этом в 2023 году внесены изменения в федеральный закон 33: определены правовые основы развития заповедного туризма. Была поставлена задача по развитию туризма, поэтому нам нужно перестроить работу с точки зрения связей с общественностью", – отметила М. Федорова.

Она назвала инструменты "зеленого PR" – это создание тематического интернет-контента, производство и распространение социальной рекламы, проведение экомероприятий, фандрайзинг и краудфандинг. Эксперт отметила, что гражданам становится проще посещать заповедные зоны, а социальные сети, подкасты и специальные мероприятия способствуют формированию особого отношения к природе, меняют поведенческие установки людей.

"Образование – основной принцип экотуризма. Нужно пропагандировать ответственность и заниматься ответственным маркетингом", – отметила спикер.

Участники сессии обсудили возможности различных коммуникационных инструментов в области экопросвещения – от экологических лагерей до креативных коллабораций с учебными заведениями и виртуальных проектов. При этом эксперт в области устойчивого туризма, представитель ЭкоЦентра "Заповедники" Александр Железняк предостерег: "Природу по картинкам не полюбить!" Он пояснил, что, согласно мировой практике, люди выбирают опыт общения с природой, если у них был подобный опыт в детстве.

Руководитель направления "связи с общественностью" Фонда "Заповедное посольство", эксперт Учебного центра ЭкоЦентра "Заповедники" Анастасия Мирсанова рассказала о работе с традиционными и новыми медиа в природоохранных организациях.

"Информационное сопровождение крайне важно. При ярко выраженном запросе в обществе на экоинформацию уровень информированности граждан об экообстановке низок. По данным ВЦИОМ, 83% россиян никогда не перечисляли средства в поддержку природоохранных организаций. Более половины не знают, чем заповедник отличается от национального парка, и не могут назвать хотя бы одну ООПТ по соседству. Если человек этого не знает, он не будет поддерживать территории волонтерством или пожертвованиями, не внедрит в свою жизнь экопривычки", – подчеркнула А. Мирсанова.

По мнению эксперта, сложная, амбициозная и крайне важная задача коммуникаторов – "пробивать" стену тотальной неинформированности граждан, формировать общественную поддержку природоохранных инициатив.

Анастасия Мирсанова обозначила две крайности в PR-деятельности экокommunikаторов – это либо отрицание инструментов коммерческого PR, либо их использование с целью продаж услуг.

"Заповедные территории ничего не продают – они заражают людей идеями поехать на территорию. В отличие от коммерческого пиара, мы формируем эти вкусы и новую экокультуру. Квалификации и креативности требуется на порядок больше!" – отметила она.

Эксперт рассказала о необходимости использовать комплексный подход в коммуникациях: работать с официальным сайтом, традиционными и новыми медиа. Кроме того, необходимо смещать фокус с официальной хроники на выгоды жителей страны и региона от

природоохранной деятельности. Помочь этому могут разнообразные инструменты: интервью и подкасты, чек-листы и разъяснения, прямые эфиры и опросы, а также работа с селебрити и блогерами.

"Используйте тренды, но не бегите за ними. Можно использовать короткие клипы, челленджи, мемы, воронки сториз. Главное – чтобы такие шаги коммуникационной политики не отвлекали от главного – от того, что вы просвещаете людей, от фокуса на природе", – рассказала спикер.

Эксперт в области устойчивого туризма, представитель ЭкоЦентра "Заповедники" Александр Железняк рассказал о цифровизации природного туризма и возможностях социальных сетей как инструмента продвижения территорий.

"Переоценивать цифровизацию невозможно. Мировой опыт говорит, что цепочка цифровизации туризма – это впечатления, поиск практической информации, сопровождение туристов, послевкусие отзывов. Соцсети становятся одним из главных инструментов продвижения. Что мы видим в соцсетях? Красивые картинки – та самая эмоциональная зацепка", – рассказал А. Железняк. По его словам, блогеры "фантастически креативны и работоспособны" по сравнению с журналистами.

Эксперт рассказал о мобильном приложении "Зеленая кнопка", благодаря которому можно воспользоваться онлайн-картами, оплатить услуги нацпарков, собрать большие данные. Такие сервисы, отметил он, могут интегрировать и дополнительные возможности: аудиогиды, букинг отелей и турстоянок, локальные турпродукты, определители растений и проч., значительно экономить время и автоматизировать работу, собирать массивы данных.

"Можно анализировать служебную информацию: как и где люди путешествуют в парке. Можно составить тепловую карту, чтобы понять, где туристы провели больше всего времени – понять расчет рекреационной емкости", – добавил он.

Эксперты отметили, что современные экопроекты должны быть межведомственными, объединять разные поколения, аккумулировать знания. При этом задача коммуникаторов – использовать разнообразные инструменты, чтобы формировать бережное отношение человека к природе.

Форум "Экология большого города" проходит в Экспофоруме с 27 по 29 марта. Ожидается свыше 4000 посетителей и более 145 участников из 10 стран.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:24 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Заповедный опыт для России

В Петербурге обсудили лучшие природоохранные и законодательные практики в области сохранения и управления заповедниками России.

Представители государственных природоохранных учреждений и органов исполнительной власти, осуществляющих управление особо охраняемыми природными территориями регионального значения (ООПТ), из разных регионов России обменялись опытом в ходе экспертного семинара "Актуальные вопросы обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий регионального уровня".

Семинар состоялся 27 марта в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" на площадке КВЦ "Экспофорум". Организатором мероприятия выступил Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

Участники рассказали, как осуществляют контроль над вверенными ценными природными территориями с учетом региональных особенностей, приводят положения об ООПТ в соответствие с действующим законом (речь об изменении площади, границ, режимов охраны) и как взаимодействуют с людьми и организациями, которые ведут хозяйственную деятельность или отдыхают на территориях заповедников.

Модерировала семинар директор ГКУ "Дирекция ООПТ Санкт-Петербурга" Татьяна Ковалева.

"Мы работаем около 20 лет, и без сотрудничества с другими регионами нам было бы очень трудно управлять нашими ООПТ", – дала старт обсуждению Татьяна Ковалева.

"Нам было важно собрать федеральное экспертное сообщество, поскольку заповедный потенциал России огромен, а у каждого субъекта свои особенности и трудности", – продолжил заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга Андрей Самусевич.

В качестве отправной точки для обсуждения он рассказал о заповедниках Северной столицы (сегодня их 17), которые занимают около 6% территории города и управляются с учетом баланса между индустриальным развитием и сохранением важного для жизни природного каркаса.

Успехами в сфере контрольно-надзорной деятельности в области охраны и использования ООПТ Ленинградской области поделилась председатель Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области Рамила Агаева. По ее словам, комитет в союзе с Дирекцией ООПТ Ленинградской области с 1 мая по 31 декабря провел 136 выездных обследований. Основная проблема – нарушение пожарной безопасности. Так, за время обследований было потушено 370 костров и мангалов, за незаконный отдых у костра выписано штрафов на 240 тыс. рублей. "Мы консультируем и беседуем с гражданами. О бережном отношении к природе "говорят" рекламные конструкции и даже квитанции ЖКХ", – сообщила Рамила Агаева. Она уверена, что диалог и информирование – лучшая профилактика нарушений, а лучшие результаты достигаются при межведомственном взаимодействии.

Перспективы развития познавательного туризма на основе сети ООПТ Донецкой Народной Республики, которые откроются после прекращения боевых действий, спрогнозировал председатель Государственного комитета по экологической политике и природным ресурсам при Главе Донецкой Народной Республики Роман Кишкань. По его словам, всего в республике насчитывается 185 заповедников, и их развитие входит в Стратегию возрождения ДНР и Стратегию возрождения Приазовья.

По итогам доклада Андрей Самусевич вручил Роману Кишканю благодарственное письмо от Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. "Несмотря на непростую ситуацию, Петербург участвует в подготовке кадров и помогает в переходе новых регионов в правовое поле РФ. Недавно мы подписали соответствующее соглашение с республикой", – прокомментировал Андрей Самусевич.

С докладом о трудностях преобразования ООПТ регионального значения выступил заместитель министра экологии, природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия) Николай Додохов. Он сообщил, что основная загвоздка связана со статьей 58 закона "Об охране окружающей среды", который запрещает изъятие и изменение границ ООПТ (их на территории региона 232). Между тем в регионе проживает 60 общин с традиционными способами хозяйствования, которым ограничения затрудняют жизнь, а также сосредоточены богатые природные ресурсы, такие как залежи угля и нефти, которые нужно осваивать, чтобы обогащать страну. В рамках семинара Николай Додохов представил свои предложения по изменениям в законодательство, которые позволят преобразовывать ООПТ.

Опытom внедрения оплаты за посещение заповедников и развитием туристического потенциала поделился первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Республики Карелия Алексей Павлов. "В феврале этого года мы расширили перечень ООПТ с платным посещением ценой 100 рублей (кроме граждан Республики) и намерены выйти на 24 млн рублей в этом году", – сообщил замминистра. По его словам, средства идут на нужды ООПТ, что помогло развитию заказника.

В свою очередь, начальник отдела особо охраняемых природных территорий Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Галина Матросова поведала об эффективном управлении и развитии системы особо охраняемых природных территорий в регионе. Помимо всестороннего развития ООПТ и сохранения редких видов, Галина Матросова сообщила, что силами местных нефтегазовых компаний в заповедных водоемах ведется восстановление популяции местной редкой рыбы (осетра, муксуна, нельмы, пеляди и чира). С 2019 года в зарыбление водоемов миллионами ценных мальков вложили около 2,5 млрд рублей, а 2 млрд рублей намерены потратить на "рыбные" цели уже в 2024 году.

Представитель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области Светлана Смирнова сообщила о многостороннем опыте приведения региональных положений об ООПТ в соответствие с действующим законодательством. Речь о старых и новых заказниках, находящихся в ведении разных региональных и федеральных ведомств, для которых удалось утвердить границы, определить охранные зоны и определить разрешенное использование.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 17:34 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## [От квеста до экспедиции: школьники представили экопроекты на «Экологии большого города»](#)

Защитить парки и познакомиться с экотропами, посчитать белок на Елагином острове и оценить биомассу бентоса в Финском заливе – с такими проектами выступили школьники на конференции по представлению проектов обучающимися образовательных учреждений "Изучаем природу Петербурга" в **Экспофоруме**.

Петербургские школьники представили свои разработки и научные проекты на особо охраняемых природных территориях. Модератором конференции выступил представитель эколого-биологического центра "Крестовский остров" Артур Ляндзберг.

Майя Пленкина из центра "Крестовский остров" рассказала об исследовании динамики плотности популяции обыкновенной белки на Елагином острове в 2022-2023 году. Школьница изучала североамериканский и алтайский подвиды белки и выяснила, что средняя плотность белок на Елагином в 8 раз превышает среднюю плотность белок в естественной природе: 3,5 белки на га против 1 белки на 6 га.

Авторы исследования изготовили и передали парку искусственные гнездовья, изучили динамику плотности белок, отметили приуроченность белок к определенным местам парка, провели экскурсию для школьников о том, когда надо и не надо подкармливать белок.



Таисия Мартюшева представила доклад "Разнообразие растительных видов на экотропе ООПТ "Река Рагуша". Девушка выявила 101 вид растений, обнаружила массовые виды – звездчатку и сныть, подготовила брошюру для посетителей.

Константин Башилов рассказал о палеонтологии ордовикских отложений в приглинтовой полосе Ленинградской области и о Балтийско-Ладожском глинте, а Мария Сайчик – о поведении куликов-сорок в приливно-отливном цикле на литорали эстуария реки Лувеньга в Кандалакшском заповеднике. Школьница изучила разные паттерны поведения птиц: "кричит", "чистится", "агрессия", "кормится" и др. Она выяснила, что птицы перед началом кормления и до малой воды проявляют агрессию, разделяя территорию перед кормлением.

Ричард Речицкий, Даниил Шматов и Михаил Данилов представили "Комплексное исследование прибрежных мелководий острова Сескар (заповедник "Восток Финского залива)". Они работали в лаборатории на острове Сескар, расположенном в 100 км от Санкт-Петербурга в Финском заливе. Школьники изучили состав биомассы бентоса, брали пробы на песчаных мелководьях, изучили орнитофауну местности, составили карты маршрутов и обнаружили 95 видов птиц, рассчитав встречаемость массовых видов.

Вероника Байдак представила Межрегиональную общественную организацию "Экологический клуб аспирантов, студентов и школьников Балтийско-Ладожского региона" и ГБОУ лицей № 281. Свою работу она посвятила исследованию и анализу многолетней динамики изменения качества воды в озере Щучье и прогнозированию будущих изменений. Школьница брала пробы воды, оценивала их с помощью иономера, изучала значения pH и нитратов, составляла прогнозы изменения экологической ситуации.

Школьники из семьи Ячменьковых, представители Дома детского творчества "Павловский", рассказали о проекте "Сохранение особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга: "Обучаем! Сохраняем! Действуем" на ООПТ Дудергофские высоты". Ребята рассказали о трудовых десантах с участием более 700 человек, об участии в экопроектах школьников и детсадовцев, о маркировке саженцев, об уборке территории и экскурсиях, о подкормке птиц и об исследованиях животных и растений.

Максим Ефанов поделился опытом коллективов Дома детского творчества "Павловский" на ООПТ "Долина реки Поповки": ребята высаживали дубы, наблюдали за птицами, строили домики для рукокрылых, занимались зимней подкормкой птиц, сняли фильм о распространении борщевика и о засорении территорий. В свою очередь Лев Новожилов из школы № 500 Пушкинского района и районного "Движения Первых" представил проект "Капибара собирает друзей".

Камила Салаватова из гимназии 441 Фрунзенского района рассказала о просветительской работе по популяризации ООПТ "Сестрорецкое болото", а Мария Сурганова из центра "Крестовский остров" рассказала об изучении Отдельного парка г. Пушкина на протяжении последних семи лет. Школьница провела мониторинг редких видов, исследовала лесные

травянистые растения парка, провела анализ экопроблем парка, создала группа ВКонтакте о парке.

Альбина Мостовая из школы № 53 Тверской области презентовала проект по популярной биологии "Улитка Марта" "Всероссийская перепись воробьев". Она отметила, что рядом с человеком воробьям становится нечего есть, им негде укрыться и вывести птенцов. Школьница рассказала, как принять участие в переписи воробьев, как изучать домовых и полевых воробьев. По ее словам, в переписи в начале марта 2024 года приняли участие почти 15 000 наблюдателей из разных регионов России. Больше всего наблюдателей было зафиксировано в Петербурге.

По окончании выступлений докладчикам вручили благодарственные письма.

Конференцию организовали Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга, ГКУ "Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга", Эколого-биологический центр "Крестовский остров" ГБНОУ "СПБ ГДТЮ", Зоологический музей ЗИН РАН, СПб ГБУК "Ленинградский зоологический парк" (Ленинградский зоопарк), Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 12:43 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Отходы на заповедных территориях собирают отдельно

Раздельный сбор отходов на особо охраняемых природных территориях может быть эффективным. Об этом 28 марта шла речь на круглом столе "Обращение с отходами на особо охраняемых природных территориях" в рамках XXIII Международного **форума "Экология большого города"** в КВЦ **"Экспофорум"**.

Об опыте раздельного сбора отходов на территории особо охраняемых природных территорий (ООПТ) рассказывали представители разных организаций. Заместитель генерального директора ООО "Джи Си Фактори" Анна Афанасьева сообщила о разработке проекта организации схемы раздельного сбора отходов на территории Кургальского заказника в Кингисеппском районе Ленобласти.

Компания проводила опрос местного населения на предмет отношения к раздельному сбору – и лично, и через соцсети. В результате стало понятно, что готовы заниматься раздельным сбором скорее жители крупных населенных пунктов. Жители небольших деревень зачастую не знают, что такое раздельный сбор и для чего он нужен.

При этом основными трудностями для внедрения сбора вторсырья опрошенные называют несколько факторов, в том числе то, что мусора скапливается много. Кроме того, зачастую контейнеры не соответствуют санитарным нормам.

Кроме того, к таким контейнерам часто приходят бездомные и дикие животные, что создает опасность для местных жителей.

В результате исследования выяснилось, что систему отдельного сбора мусора внедрять на ООПТ вполне возможно, при этом важно это делать совместно с информационно-туристскими центрами, отметила Анна Афанасьева.

Другие специалисты рассказали о практической стороне внедрения отдельного сбора отходов. Так, фонд "Озеро Байкал" уже несколько лет занимается такой деятельностью на территории Забайкальского национального парка, Прибайкальского национального парка и в национальном парке "Чикой". На территории этих ООПТ расположено 18 площадок для сбора. С 2019 года более 10 тонн вторсырья, собранного в этих нацпарках, сдано на переработку. Треть из этих отходов – пищевые или смешанные, еще около трети – это мусор, который может пойти на переработку, отметила Ольга Амеликина, заместитель генерального директора фонда "Озеро Байкал". В Забайкальском национальном парке к организации отдельного сбора часто привлекаются местные жители, добавила она.

Об опыте привлечения волонтеров рассказала и Светлана Булатовская, организатор проектной деятельности РООЗППГБООС "Токсовские озера". По ее словам, к уборке мусора и отдельному сбору отходов активно привлекаются участники спортивных клубов. Также очень важно работать с туристами и объяснять им особенности сбора мусора там, где рекреационная загрузка неравномерная.

Начальник отдела экологического просвещения и туризма Водлозерского национального парка Анна Прушинская отметила, что такая ситуация сложилась на территории данной ООПТ. По ее словам, Водлозерский национальный парк расположен на полумиллионе гектаров, при этом его посещают лишь 10 тыс. туристов в год. В основном они отдыхают на стоянках у Водлозера, потому что значительная часть парка – это непроходимые территории. Туристов приходится инструктировать, пояснять, что часть мусора им необходимо самостоятельно сжигать. Часть отходов они привозят к администрации ООПТ, где потом организуется дальнейший вывоз мусора.

Организаторами круглого стола стали Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности и Ассоциация в сфере экологии и защиты окружающей среды "РазДельный Сбор".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 11:49 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## В России продолжается работа по адаптации страны к глобальным изменениям климата

Возможности адаптации к изменениям климата и роль регионов в этом процессе стали темой обсуждения круглого стола "О реализации крупных климатических проектов в субъектах Российской Федерации", прошедшем 28 марта в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум".

Модератором круглого стола выступил заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Иван Серебрицкий.

Проблема негативных изменений климата актуальна для всех регионов страны, и Санкт-Петербург не является исключением. Начальник отдела градоэкологического обоснования развития территорий города СПб ГКУ "НИПЦ Генерального плана Санкт-Петербурга" Артем Павловский подчеркнул, что последние 20 лет уровень моря в Невской губе восточной части Финского залива растет со скоростью 3,8 и более миллиметра в год, тогда как в конце прошлого столетия он рос по 2 мм в год.

"Скорость повышения уровня мирового океана и восточной части Финского залива увеличивается. Существует несколько сценариев, в том числе и экстремальный, согласно прогнозам которого уровень поднимется до 2,5 м к концу XXI века. И есть среднее значение – повышение на 1 м, что представляется весьма реалистичным".

Чтобы нивелировать возможные последствия во всей стране, в 2019 году был утвержден Национальный план мероприятий адаптации к изменениям климата. Его цель – недопущение негативного влияния на отрасли экономики и качество жизни людей. Национальный план разделили на три этапа. Первый этап завершился в 2022 году, второй рассчитан на период до 2025 года и содержит 17 мероприятий. Они предусматривают организационное, правовое, научно-методическое и информационное обеспечение необходимых адаптационных мер.

Сенатор, член Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Геннадий Орденев сказал, что региональный план адаптации к изменениям климата утвержден уже в 72 регионах.

"Я хорошо понимаю, когда мы говорим о планах адаптации, как многие вопросы тяжело решить на региональном уровне и что у каждого субъекта свой климат, своя ресурсная база, свои возможности и задачи. Единой методики в данном вопросе быть не может, и надо

смотреть на уникальные особенности каждого из наших 89 регионов", – заявил Геннадий Орденков.

Однако регионы с высокими климатическими рисками пока не утвердили свои планы адаптации, поэтому еще предстоит большая работа, обратила внимание руководитель программы практики "Климатическая адаптация" дивизиона "Экология" АСИ Людмила Кожанова.

"В прошлом году мы провели анализ региональных планов и увидели, что лишь 40% мероприятий всех планов можно считать адаптационными. В связи с этим было принято решение о проведении модульной проектно-образовательной программы, в которой приняли участие 34 региона, разработавшие 42 научно и экономически обоснованных проекта по адаптации к изменениям климата", – пояснила она.

Участники круглого стола также обсудили отдельные проекты, направленные на снижение вреда окружающей среде. В частности, в стране осуществляется перевод автомобильного транспорта и коммунальной техники на газомоторное топливо (метан). По словам первого вице-президента ГК "Транспортная интеграция" Светланы Воронцовой, в период с 2015 по 2023 год численность транспорта, использующего природный газ, возросла в 3,9 раза, до 316,5 тыс. единиц. Его объемы потребления увеличились в 4,5 раза, до 2,19 млрд м<sup>3</sup>. В 2023 году использование газомоторного топлива позволило российским предприятиям сократить затраты на 70,2 млрд рублей и уменьшить объемы выбросов парниковых газов на 1,2 млн тонн, подсчитала эксперт.

Концепция развития рынка газомоторного топлива предполагает увеличение объема его реализации в 5 раз к 2035 году за счет производства новых автомобилей и переоборудования существующих, добавила Светлана Воронцова.

"Доля газомоторного топлива в общем топливном балансе должна увеличиться с 2% до 10%, в структуре автопарка – с 0,5% до 2%. Реализация программы в крупнейших агломерациях приведет к снижению выброса парниковых газов и экономии бюджетных средств", – резюмировала она.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 16:20 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## «Экология большого города»: более 600 встреч прошло в Центре деловых контактов

28 марта впервые в рамках Международного форума "Экология большого города" состоялся Центр деловых контактов, на котором экологи и специалисты, принимающие решения в сфере

экологии и охраны окружающей среды крупных компаний, встретились с потенциальными подрядчиками и поставщиками.

Со стороны заказчиков в мероприятии участвовали представители следующих компаний и организаций: "Россети Ленэнерго", "Концерн "ЦНИИ "Электроприбор", "Газпром энергохолдинг", "Теплосеть Санкт-Петербурга", Дарвинский заповедник, "Автопарк №1 "Спецтранс", "Парголовский Завод", "Электроприбор", "НИИ "Вектор", Дирекция особо охраняемых природных территорий Ленинградской области, Государственный Русский музей, "Петербургский нефтяной терминал", "О'кей групп", "Газстройпроект", "Газпром проектирование", система клиник МЕДИ, "ВодоходЪ. Пассажирский порт", "Воздушные ворота Северной столицы", "Красный Октябрь", "Механобр инжиниринг", "Трансойл", "ЛУКОЙЛ", "ЛУКОЙЛ-Северо-Западнефтепродукт", "Управление по охране животного мира" (г. Омск), "Газпром Линде Инжиниринг", Setl City, "Биокад", "Красная Поляна", "ПетербургГаз", Ростелеком, РЖД, "Армалит", "Пассажиравтотранс", филиал "Балтводхоз", "Ленинградский зоопарк" и "Компрессор".

В рамках работы Центра деловых контактов прошла Конференция "Презентационный день инновационных технологий в экологии", где поставщики представили свои товары, бренды и услуги заказчикам мероприятия и участникам Форума "Экология большого города". Участниками презентационного дня стали: ECOBRANDS, Адвокатское бюро "Шварц и Партнеры", "АйСиБиКом", "Биосфера", "Естественные технологии", проект Ecologic, "НекстГИС", "Орган инспекции Шавлинской Л. П.", "Экологическое партнерство", "ЭкоСтраж" и проект "ЭкоПоинт".

Мероприятие получило высокие оценки и теплые отзывы участников:

Елена, представитель компании "ЭкоСтраж": специализируется на разработке экологической документации: "Удобный формат делового мероприятия, никто никого не ждет, не простаивает, не теряет время. Встречи проходят быстро, все успевают со всеми пообщаться".

Андрей, руководитель отдела продаж "Орган инспекции Шавлинской Л. П.": "Мероприятие великолепное, замечательная организация и логистика, удалось обменяться контактами со всеми, с кем возможно".

Представитель строительной компании Setl City: "В Центре деловых контактов (ЦДК) в Экспофоруме участвуем уже не первый год. Сегодня мы познакомились с двумя интересными компаниями, с которыми, возможно, будем сотрудничать. Узнали много нового о рынке производства, что можно интегрировать в строительную деятельность".

Анастасия, представитель НАО "Красная Поляна": "Мне очень понравилась выставка. Здесь удалось обменяться мнением и визитками со многими коллегами. Во время работы Центра деловых контактов заинтересовалась предложениями от некоторых поставщиков, которые предлагают эко-игры. Будем внедрять эко-просвещение в нашей работе".

Полина, представитель компании "Армалит": "Центр деловых контактов – это удобная форма общения, в рамках которой можно задать все интересующие вопросы и сразу обозначить болевые точки".

Представитель РЖД: "ЦДК – это эффективный и легкий способ поиска контрагентов. К нам обратились представили эко-бизнеса, они предлагают инновационные экологичные и долговечные материалы, которые возможно использовать при строительстве железных дорог. Обменялись контактами, будем налаживать сотрудничество".

Представитель Ленинградского зоопарка: "Очень интересный формат ЦДК, прошли две интересные для нас встречи, которые могут перейти в дальнейшее сотрудничество".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:24 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Студенты вузов рассказали об исследованиях природы Санкт-Петербурга

В стартовый день форума "Экология большого города" в Экспофоруме прошло мероприятие "Изучаем природу Петербурга" – конференция по представлению проектов обучающимися образовательных учреждений. Помимо школьников свои разработки презентовали студенты ведущих петербургских вузов.

Алексей Флейшман из Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций представил проект экотропы в государственном природном заказнике "Шунгеровский", расположенном в Петродворцовом районе. В рамках дипломной работы студент разработал общую концепцию экологической тропы, обосновал ее маршрут, предложил информационное наполнение проекта, выполнил макет стенда и др.

Он отметил, что трасса экотропы пройдет через разнообразные комплексы и предполагает создание пешего (6,6 км) и веломаршрута (5 км). Студент рассказал о возможностях организации смотровых площадок и видовых точек, о необходимости покоса травы, санитарной вырубке, размещения информационных стендов.

Представители Санкт-Петербургского государственного университета продемонстрировали серию проектов. Так, Елена Чебыкина и Татьяна Бакшеева рассказали об исследовании "Древесный покров Санкт-Петербурга: состав, современное состояние, использование". Студентки отметили, что большую часть площади города составляют равнины, и рассказали об анализе участков в районе поселка Комарово и в западной части Ломоносова. Они отметили, что их работа была посвящена обоснованию ценности территорий и повышению статуса зеленых территорий.

Елизавета Походня сообщила об исследовании геохимических характеристик почв Юнтоловского заказника.

Роман Дьячковский представил доклад "Эколого-геохимическая оценка состояния намывных территорий Санкт-Петербурга". Он исследовал геосистемы Южно-Приморского парка, Василеостровского намыва и Парка 300-летия Санкт-Петербурга, изучая особенности намывных территорий города. В целом, отметил он, эко-обстановка на этих территориях удовлетворительная.

Валерия Хайретдинова рассказала о начальных стадиях формирования растительности на отвалах глин в Юнтоловском заказнике. Студентка изучала пространственную структуру растительных сообществ, оценивала связь таких параметров, как трещины, опад и др. По ее данным, рельеф и увлажнение влияют на независимые друг от друга трещины и опад.

Елизавета Румянцева из ИТМО рассказала о работе по изучению гидросистемы парка Сергиевка в Петергофе – памятника природы регионального значения. Студентка оценивала состояние водоемов и пришла к выводам об их загрязнении и эвтрофицировании [насыщении биогенными элементами].

"Гидросистема парка находится в состоянии деградации, нарушен водообмен. Главная проблема – загрязнение хлоридами", – рассказала она.

По окончании конференции студентов-докладчиков и их научных руководителей наградили благодарственными письмами.

Мероприятие организовали Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга, ГКУ "Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга", Эколого-биологический центр "Крестовский остров" ГБНОУ "СПБ ГДТЮ", Зоологический музей ЗИН РАН, СПб ГБУК "Ленинградский зоологический парк" (Ленинградский зоопарк), Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:24 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## [Подготовка специалистов по беспилотным технологиям — совместная задача вузов и их промышленных партнеров](#)

К 2030 году в России должно быть подготовлено до 1 млн кадров для отрасли беспилотных технологий – такую задачу поставил президент страны Владимир Путин. Об этом 27 марта на конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической



безопасности", которая состоялась в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум", напомнил директор лаборатории валидации и верификации сложных технических систем факультета безопасности информационных технологий Университета ИТМО Илья Попов.

По его словам, вся кадровая база для отрасли беспилотных технологий условно делится на операторов БПЛА и специалистов по беспилотным технологиям. Задача операторов – осуществлять запуски беспилотников и снимать с них данные. Будущих операторов целесообразно искать в школах и колледжах. "Лучший оператор беспилотника сегодня – это школьник", – заявил Илья Попов. Подготовка специалистов в области беспилотных технологий – более сложная задача, поскольку такие кадры должны обладать компетенциями в робототехнике, математике, прикладной физике, праве. Готовить таких специалистов должны вузы, но в тесном взаимодействии с индустриальными партнерами, компаниями-разработчиками и производителями самих беспилотных аппаратов и софта для них, уверен Илья Попов. Он также отметил, что наиболее актуальной задачей является подготовка кадров для управления наземной базой, использующейся в сфере беспилотных технологий. При этом, уверен Илья Попов, все такие специалисты в обязательном порядке должны иметь лицензии или сертификаты, подтверждающие квалификацию и право работы с БПЛА, и для этого потребуется открытие специализированных учебных центров.

Организатором конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" выступил "Технопарк Санкт-Петербурга".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 10:34 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## «Экология большого города» – лучшая площадка для начала чего-то нового

27 марта, в первый день работы Международного форума "Экология большого города" сразу 2 соглашения в области охраны окружающей среды подписал Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Администрации Санкт-Петербурга.

Председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Герман и председатель Комитета по экологической политике и природным ресурсам при Главе Донецкой Народной Республики Роман Кишкань подписали соглашение об информационном обмене и сотрудничестве.

Документ регулирует вопросы межрегионального взаимодействия профильных ИОГВ и направлено на обмен собственной информацией, непосредственно связанной с деятельностью в сфере организации мероприятий в области охраны окружающей среды, природопользования и

обеспечения экологической безопасности, а также экологического просвещения с целью пропаганды бережного отношения к природе.

Другое соглашение городской Комитет заключил с Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области. Документ подписали Александр Герман и председатель Комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов.

Этот документ закрепляет намерения города в области сотрудничества по созданию сети сопредельных особо охраняемых территорий регионального значения и совместных трансграничных экологических маршрутов, а также способствовать развитию познавательного туризма и экологического просвещения.

XXIII Международный форум "Экология большого города" проходит с 27 по 29 мая. В нем принимают участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 10:34 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Россия движется к максимальному разделению отходов и полной утилизации упаковки

Изменения системы обращения отходов от использования товаров (ОИТ) и регулирования в части расширенной ответственности производителя (РОП) обсудили 27 марта на конференции "Расширенная ответственность производителя, ОНВОС и утилизация: новые вызовы", прошедшей в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум".

Модератор и организатор мероприятия – Екатерина Озерова, к.т.н., заместитель председателя Совета директоров Санкт-Петербургской Ассоциации рециклинга (СПАР), член Экспертного совета по развитию промышленности и инновационных технологий по переработке отходов производства и потребления при ГосДуме РФ.

Тема отходов и их утилизации становится все более актуальной. 1 января 2024 года вступил в силу Федеральный закон от 04.08.2023 №451-ФЗ, положив начало реформе РОП. Реформа направлена на повышение контроля в этой отрасли и создание реестра утилизаторов, защищающего добросовестные компании. "Цель реформы – минимизация образования отходов от использования товаров", – подчеркивает Гусен Ибрагимов, заместитель руководителя Департамента расширенной ответственности производителей ППК "Российский экологический оператор".

Одно из основных изменений – перенос ответственности за утилизацию упаковки. Как объяснил Гусен Ибрагимов, если раньше компания, которая занималась исключительно упаковкой товара (например, заворачивала конфеты в фантики или разливала воду в бутылки), также должна была утилизировать ее или платить экологический сбор, то теперь это требование предъявляется только к производителям упаковки. Таких компаний, по данным экологов, в 20 раз меньше и с ними проще работать.

Постановлением Правительства РФ от 29.12.2023 №2414 для них установлены нормативы утилизации на 2024 год. Ежегодно нормативы в отношении утилизации товаров будут увеличиваться на 10%, а упаковка в 2025 году должна быть утилизирована на 55%, в 2026-м – на 75%, с 2027-го предусматривается полная утилизация – на 100%.

При этом реформа предусматривает стимулирующие меры для предприятий, пересматривая подход к ставкам экосбора. Сегодня эта ставка складывается из суммы базовой величины и повышающего коэффициента с рядом критериев, в том числе с наличием технологии по утилизации той или иной фракции и ее потребностью на рынке, ведь востребовано не все, что извлекается.

"Министерством промышленности и торговли готовится документ по понижающему коэффициенту: производители товаров будут платить меньше, если используют в процессе своего производства качественное сырье. А те, кто производят сложнocomпонентную упаковку, неперерабатываемую и, как следствие, попадающую на полигон, будут платитькратно выше, чем те, кто выпускают экологичную упаковку", – объясняет спикер.

"Мы движемся к максимальному разделению отходов", – заключает Екатерина Озерова.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 12:43 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Уличное освещение может быть опасным

Холодное светодиодное освещение в городских проектах благоустройства вредит человеку и природе, а подходы к санитарным нормам вечернего освещения следует пересмотреть.

Об этом 28 марта сообщила д.б.н, проф., член-кор. РАЕН, академик РЭА, Председатель Центрального совета Межрегиональной общественной организации "Природоохранный союз" Вероника Гарбаева в ходе панельной сессии "Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий", которая состоялась на полях XXIII Международного **форума "Экология большого города"** в КВЦ "Экспофорум".

"Энергосбережение – прекрасная идея, но насколько она дружелюбна? Так, к 2030 году в мире будет насчитываться 295 млн человек с близорукостью – это масштаб пандемии. Исследования показали, что проблема обострилась, когда мы заменили лампы накаливания на современные источники, в том числе светодиоды холодной цветовой температуры (от 5000 К), где преобладает синий спектр", – комментирует Вероника Тарбаева.

По ее словам, холодный свет в вечернее время вреден для человеческого зрения, особенно детского: детский хрусталик полностью пропускает через себя синий спектр, что приводит к проблемам.

Помимо человеческого зрения, говорит эксперт, яркие холодные светодиоды негативно влияют на животный мир, населяющий городские парки и водоемы.

"Беспозвоночные, которые ведут ночной образ жизни, из-за яркого света хуже размножаются и не могут охотиться, личинки не могут найти питание, а в прудах появляется больше сине-зеленых водорослей. От яркого света гибнут птицы, поскольку холодное освещение искусственно продлевает их дневную активность, и птица тратит больше энергии, чем заложено природой", – сообщила Вероника Тарбаева.

По ее словам, гибель пернатых от фактора освещения оценивают примерно в 1 млрд особей в год.

Решение, которое эксперт считает доступным и сопоставимым по затратам, – применять для уличного и вечернего освещения светодиоды теплой цветовой температуры – до 3000 К. Оптимальный диапазон – 2208-2300 К. Такой свет безопасен для взрослых, детей и животных.

Кроме того, убеждена эксперт, важно изменить устаревшие СанПиНы, которые регламентируют уличное освещение.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 12:43 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Инвестиции в экологический туризм интересны и крупным, и малым компаниям

С новыми проектами в особо охраняемые природные территории (ООПТ) помимо крупных компаний придут также средние и малые инвесторы. Об этом шла речь на панельной дискуссии "Инвестиции в природу: развитие экологического туризма и сохранение биоразнообразия" в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум".

По мнению лидера проекта "Национальные тропы России", соучредителя АНО "Проект "Национальные тропы" Игоря Булыгина, крупные инвесторы на ООПТ не зайдут. "Им интересны проекты с большой капитализацией и большим номерным фондом", – пояснил он. Скорее всего, инвесторами на ООПТ смогут стать компании, которые уже обслуживают туристические потоки на особо охраняемых территориях.

Вообще важно относиться к туризму на ООПТ не как к низкочечковому направлению деятельности, а как к бизнесу, который может приносить заметную прибыль, считает эксперт.

По мнению Игоря Булыгина, создание на ООПТ "превосходной инфраструктуры и сервиса" может дать существенные результаты. Есть смысл создавать там проекты, рассчитанные на посетителей с высоким доходом, полагает он.

Другие участники дискуссии рассказали о том, какие компании уже готовы вкладываться и вкладываются в развитие ООПТ, рассматривая эти проекты скорее как благотворительные. Это в том числе и крупные предприятия. Например, по словам директора НП "Красноярские столбы", экологическую тропу в одноименном ООПТ недавно создала компания "Русал". Похожий проект на территории "Красноярских столбов" также реализовал производитель металлургического угля "Сибирский антрацит".

В свою очередь, компания Viola открыла в Ленобласти экологическую тропу в Токсово. Проект реализован совместно с Дирекцией ООПТ Ленинградской области. На этом маршруте все элементы инфраструктуры созданы из вторичного пластика – переработанной упаковки от плавленого сыра. Вдоль экологической тропы созданы информационные стенды и арт-объекты, посвященные флоре и фауне, а также истории и культуре народов, проживавших в Ленобласти. Тропа стала частью проекта "Тропа 47", инициированного правительством Ленобласти. Как рассказал Александр Силуянов, и.о. директора ЛОГБУ "Дирекция особо охраняемых природных территорий Ленинградской области", проект "Тропа 47" предполагает создание в регионе более 40 новых туристических маршрутов – экологических троп. Предполагается, что в год их будет посещать около 2,5 млн человек.

В заказнике "Кургальский" уже обустроены два маршрута: "Долина реки Выбья и Лужская губа" и исторический и эколого-просветительский маршрут "Большое Куземкино – Нарвский залив".

Если говорить об опыте других стран, то около 80 крупных корпораций во всем мире намерены увеличить инвестиции в экологию. Как рассказал Константин Бурнашев, руководитель центра межотраслевых кластеров Московского инновационного кластера ДПИР Москвы, речь идет об инвестициях в такие направления, как отдельный сбор мусора и в другие сферы.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 17:17 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Курортный сбор предложили использовать для содержания особо охраняемых природных территорий

Средства от курортного сбора целесообразно использовать для развития особо охраняемых природных территорий. Об этом 28 марта на пленарном заседании "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием" в КВЦ "Экспофорум" в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" сообщила и.о. директора ФГБУ "Росзаповедцентр" Дарья Мацук.

"К примеру, большинство туристов приезжает в Кисловодск, чтобы посетить городской национальный парк. Но курортный сбор в Ставропольском крае взимается в гостиницах, в результате чего эти средства поступают не в федеральный бюджет, а в региональный. В результате в соответствии с существующим законодательством регион не может использовать эти средства для развития федеральной территории национального парка", – объяснила Дарья Мацук.

Сенатор, председатель комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных назвал это предложение логичным.

"Во многом люди едут в Ставропольский край не в гостиницу определенного бренда, а посмотреть на уникальные природные богатства, которые при высокой антропогенной нагрузке нужно сберечь и сохранять, что стоит денег", – пояснил он.

Туристы точно поддержат такую историю, ведь деньги будут реинвестироваться в их сохранение и содержание, добавил Александр Двойных.

Первый заместитель председателя комитета Государственной думы по туризму и развитию туристической инфраструктуры Николай Валуев также поддержал эту идею.

"Расширить действие курортного сбора на парковые зоны, что относится к особо охраняемым территориям, – замечательное предложение, которое достойно внимания", – уверен он.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



18.03.2024 00:00 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Приглашаем пройти программу повышения квалификации по специальности «PR» от Экспофорум-Интернешнл!

Обучение пройдет 27 марта в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в г. Санкт-Петербург, КВЦ "Экспофорум".

Программа включает в себя лекции и мастер-классы от ведущих специалистов в области рекламы и связей с общественностью. Вы сможете получить уникальные навыки профессиональной фотосъемки, научиться применять нейросети в работе, узнать секреты организации мероприятий и главные тренды в сфере PR!

### Программа обучения

10.00-11.30 Стратегическая сессия "Экологический PR"

11.45-13.00 Мастер-класс

Как создать брендовый фестиваль. Разработка концепции, выбор форматов и жанров, логистика фестиваля, продвижение и реклама, айдентика и мерч проекта.

Спикер: Наталия Шостина, продюсер, директор Международного этнофутуристического фестиваля КАМWA, лауреат Строгановской премии в области культуры и искусства.

13.45-15.00 Мастер-класс

Как нейросети меняют правила игры в рекламе.

Спикер: Владислав Поляков, нейросетолог ООО "ЭФ-Интернешнл"

15.15-16.30 Мастер-классы

Полиграфический дизайн.

Путь к успеху

Фотосъемка. Уроки мастера

Спикеры от "Экспофорум-Интернешнл" и типографии "Астер"

- \* В программу обучения включены кофе-брейк и обед
- \* Каждый участник получит сертификат об обучении и подарки

Компания "ЭкспоФорум-Интернэшнл" входит в ТОП-5 компаний конгрессно-выставочного рынка России. Ежегодно мы реализуем около 40 собственных проектов, которые находятся на вершине рейтинга профильных мероприятий. У нас есть чему поучиться!

Присоединяйтесь к нам и станьте профессионалом в сфере "PR"!

По вопросам участия:

Карина Алексашина

ke.aleksashina@expoforum.ru

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 16:38 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Санкт-Петербург – лидер среди регионов по сбору оргтехники! Внеси свою лепту в Экспофоруме

В Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации наградили регионы-лидеры федеральной экологической программы "Школа утилизации: электроника". Заслуженное первое место занял Петербург!

Цель программы "Школа утилизации: электроника" – снижать экологический вред от электронного мусора, формировать навыки отдельного сбора опасных отходов. Электроника – один из самых быстрорастущих видов отходов. На каждого жителя приходится десятки килограммов старой техники в год. Ее грамотная переработка очень важна с точки зрения охраны окружающей среды.

Помимо развития эколого-просветительской деятельности, Петербург – единственный регион России, где создана уникальная система сбора опасных отходов от населения. Горожане бесплатно могут сдать отслужившую технику, лекарственные препараты, ртутные приборы. В городе функционируют 23 экопункта, причем сразу 4 новых открылись неделю назад в разных районах города.

Экопункты работают без выходных, принимая батарейки и аккумуляторы, бытовую и компьютерную технику, старые автопокрышки, отработанные машинные масла, химические вещества, лаки, краски, просроченные лекарства, ртутные лампы и термометры. Именно такие



фракции при неправильной утилизации, в том числе при попадании на полигоны, становятся потенциальными источниками загрязнения природной среды – почвы, воды, воздуха. Многие адреса сбора опасных отходов были определены по предложению жителей.

По специальному расписанию по городу курсируют 2 экомобиля. С января в Петербурге расширили адресную программу установки экотерминалов: 25 новых появились в разных районах города. Их размещают в местах с повышенной проходимостью – таких, как крупные торговые сети, социальные объекты, автозаправочные станции. На сегодняшний день 530 экотерминалов доступны для сдачи ртутных ламп и батареек.

Сдать на переработку использованные батарейки, люминесцентные лампы, ртутные градусники, пластик (в том числе крышки) и неиспользуемую одежду, а также ознакомиться с инновационным природоохранным оборудованием и технологиями, которые способствуют сохранению природных ресурсов, можно на Международном **форуме "Экология большого города"**.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



15.03.2024 00:14 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Компания «Инвет» из Республики Беларусь — новый участник выставочной программы Форума!

ОАО "Инвет" – промышленное предприятие, специализирующееся на производстве и реализации изделий из полимерных материалов, изготавливаемых по технологии литья под давлением, экструзии, ротационного формования, а также на обработке металлов и сплавов, для различных отраслей и сфер применения.

Продукция ОАО "Инвет" в 2023 году была признана лучшей в номинации "Лучшие товары Республики Беларусь 2023". В частности, Вазон уличный квадратный ВУК-800 был удостоен статуса "Новинка года" в категории "Промышленные товары для населения и изделия народных промыслов".

Уличные вазоны в стиле LOFT от "Инвет" представляют собой идеальное сочетание современного дизайна и промышленной эстетики. Изготовленные из прочного пластика, они добавляют современный шарм и индустриальный характер к любому уличному пространству. Модульный понтон также является надежным партнером в создании плавучих платформ и причалов, благодаря своей модульной конструкции и высокой устойчивости к воздействию УФ-лучей.

Познакомиться с продукцией компании можно на стенде С3 выставочной экспозиции **форума "Экология большого города"** 27-29 марта!

#ЭБГ\_участники

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 15:43 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Александр Беглов поприветствовал участников форума «Экология большого города»

Губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов направил приветственное письмо участникам XXIII Международного форума "Экология большого города", который стартовал в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" 27 марта.

"Форум" более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов. Уверен, участники внесут весомый вклад в дело защиты окружающей среды, повышение экологической культуры и укрепление благополучия городов.

Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон", – приводит слова Беглова пресс-служба губернатора.

Форум "Экология большого города" начался 27 марта с молодежного дня и продлится до 29 марта. В нем примут участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий.

В дни Форума от метро "Московская" до Экспофорума ходят бесплатные автобусы-шаттлы.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



12.03.2024 00:00 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Встречайте компанию NextGIS на форуме «Экология большого города»!

NextGIS – это компания, объединяющая профессиональных разработчиков и ГИС-специалистов, разработавших информационную платформу для ведения серверной или облачной ГИС. На форуме "Экология большого города" компания представит программные продукты, которые предназначены для:

- создания и редактирования карт;
- публикации интерактивных карт в интернете;
- организации многопользовательского режима работы;
- сбора данных с геопривязкой на местности;

В рамках единой подписки доступны онлайн-инструменты геообработки, приложения для командной работы с геоданными, возможности создания своих картографических веб-приложений. Все программы входят в реестр отечественного ПО.

Приглашаем всех присоединиться к крупнейшему на Северо-Западе мероприятию в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг, которое пройдет с 27 по 29 марта в Санкт-Петербурге, в КВЦ "Экспофорум", Павильон Е.

#ЭБГ\_участники

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



15.03.2024 15:22 Экология большого города (ecology.exporforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

**Совсем скоро увидим ваши улыбки и ощутим крепкие рукопожатия!**

✔Пока есть время, внимательно изучите деловую программу: выбрать из более 40 мероприятий – непросто.

На форуме "Экология большого города" будем говорить о важном:

- развитие особо охраняемых природных территорий;
- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;

– экономика замкнутого цикла.

✓ Распланируйте посещение выставочной экспозиции.

Среди ключевых новинок: природоохранные комплексы подводного базирования, беспилотный аппарат типа "катамаран" для сбора данных о состоянии воды, инновационная отечественная платформа для работы с геоданными, стационарная лаборатория мониторинга воздуха, электробус Беллкоммунмаш и эко-автобус НефАЗ на газовом топливе!

27-29 марта ждем вас в **Экспофоруме!**

Посетить бесплатно

#ЭБГ\_2024

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 15:26 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Viola заботится об экологии

Компания Viola открыла в Ленобласти экологическую тропу в Токсово. Проект реализован совместно с Дирекцией ООПТ Ленинградской области.

Об этом 28 марта рассказал Александр Силуянов, и.о. директора Ленинградского областного государственного бюджетного учреждения "Дирекция особо охраняемых природных территорий Ленинградской области" в ходе панельной дискуссии "Инвестиции в природу: развитие экологического туризма и сохранение биоразнообразия" в рамках XXIII Международного **форума "Экология большого города"** в КВЦ **"Экспофорум"**.

Это уникальный экологический маршрут, все элементы инфраструктуры которого созданы из вторичного пластика – переработанной упаковки от плавленого сыра. Вдоль экологической тропы созданы информационные стенды и арт-объекты, посвященные флоре и фауне, а также истории и культуре народов, издавна населявших территорию Ленобласти. Тропа станет частью проекта "Тропа 47", инициированного ранее правительством региона. Общая протяженность маршрута – 2,5 км для прогулок по парку "Токсовский".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



20.03.2024 13:21 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Перформанс «Краснокнижные животные России» на «Экологии большого города»!

Перформанс "Краснокнижные животные России" на "Экологии большого города"!

В рамках мероприятия студенты АНО ВО "ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА" (ВХУТЕИИ) представят спектакль-перформанс, поставленный преподавателями факультета театрального искусства з.а. России Евгенией Викторовной Игумновой, Владимиром Владимировичем Крыловым, з.а. России Натальей Владимировной Фиссон – ведущими артистами театров Санкт-Петербурга.

Основная идея студенческого перформанса – показать, что природа уникальна, а исчезающие виды животных неповторимы. Спектакль призван дать надежду на объединение общества в борьбе за спасение краснокнижных животных нашей необъятной Родины.

Когда: 28 марта в 13:45

Где: КВЦ "Экспофорум", Павильон Е

#ЭБГ\_2024

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



19.03.2024 15:35 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## 20 марта в ТАСС состоится пресс-конференция, посвященная предстоящему форуму «Экология большого города»!

В ТАСС (г. Санкт-Петербург) состоится пресс-конференция, посвященная вопросам охраны особо охраняемых природных территорий и проведению в Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта Международного форума "Экология большого города"

О главных событиях форума расскажут:

- заместитель председателя Комитета по природопользованию Андрей Самусевич
- заместитель директора Росзаповедцентра Минприроды России Ксения Абрамова

– заместитель генерального директора "ЭкспоФорум-Интернэшнл" Александр Горохов

– директор Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга Татьяна Ковалева

Смотрите трансляцию на странице анонса в 11:00 на сайте ТАСС, а также в группе пресс-центра ТАСС "ВКонтакте"

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



26.03.2024 19:07 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

На официальном сайте [форума "Экология большого города"](#) вы найдете много полезных материалов, которые сделают ваше посещение мероприятия более комфортным и продуктивным!

Расписание программы - Подробная информация о каждом мероприятии: место, время, краткий обзор.

Экспоненты - Список экспонентов, их контакты и описание деятельности

Полезная информация - Регистрация специалистов - Время работы - Как добраться - График выдачи бейджей - Варианты посещения

Центр деловых контактов - найти необходимых поставщиков и заказчиков - провести прямые встречи о потенциальном сотрудничестве - провести бизнес-диалог с коллегами в комфортной обстановке

Путеводитель

Будьте в курсе самой свежей информации – следите за обновлениями в социальных сетях и на официальном сайте!

#ЭБГ\_2024

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



18.03.2024 09:41 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Адвокатское бюро «Шварц и Партнеры» — партнер Форума-2024

Встречайте партнера форума "Экология большого города-2024" – Адвокатское бюро "Шварц и Партнеры" Санкт-Петербурга!

Бюро образовано более 10 лет назад, в своей деятельности оно исходит из того, что действующее законодательство предоставляет достаточный набор возможностей для защиты прав и интересов физических и юридических лиц.

Бюро оказывает комплексную правовую поддержку (разрешение споров суде, юридический аудит, правовые заключения, консультирование) по различным вопросам в области экологического права (природопользование, охрана окружающей среды, обращение с отходами, экологическая экспертиза), в том числе представляет интересы клиентов в спорах с государственными органами.

#ЭБГ\_Партнеры

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



26.03.2024 20:05 Экология большого города (ecology.exproforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Онлайн-трансляции на одной странице!

Для вашего удобства мы собрали все ссылки на доступные онлайн-трансляции на одной странице сайта "Экологии большого города".

Теперь вы сможете легко следить за всеми событиями, даже если не смогли приехать к нам в гости

Где найти трансляции:

Официальная страница XXIII Международного форума "Экология большого города"

Не упустите возможность быть в центре событий и быть в курсе ключевых моментов Форума!

#ЭБГ\_2024

#ОнлайнТрансляции

Оригинал  
К оглавлению

**FORSMI.ru**  
АГЕНТСТВО АНОНСОВ РОССИИ

16.03.2024 00:50 ForSMI.ru РЕГИОН: Москва

## Аккредитация на XXIII Международный форум «Экология большого города»

- Конгрессно-выставочный центр EXPOFORUM
- Санкт-Петербург, Петербургское ш., 64, корп. 1
- 16.03.24 – 25.03.24 (0:00-17:00)

**Форум** пройдет с 27 по 29 марта 2024 года. Это крупнейшее на Северо-Западе событие в области охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Основные треки деловой программы в 2024 году

- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла;
- развитие особо охраняемых природных территорий.

Тематика выставочной экспозиции

Природоохранная деятельность и услуги

Экологический мониторинг

Управление отходами: Технологии. Оборудование. Услуги

Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды



Чистый воздух: Новые технологии, применяемые в современных городах

Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды

Специальный проект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация"

Форум "Особо охраняемые природные территории России"

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**FORSMI.ru**  
АГЕНТСТВО АНОНСОВ РОССИИ

27.03.2024 00:13 ForSMI.ru РЕГИОН: Москва

## XXIII Международный форум «Экология большого города»

- Конгрессно-выставочный центр EXPOFORUM
- Санкт-Петербург, Петербургское ш., 64, корп. 1
- 27.03.24 – 29.03.24 (10:00-18:00)

27 марта

На конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" Петербургский Центр космических услуг представит технологию спутникового зондирования для решения экологических проблем, а также расскажет о применении беспилотников при тушении пожаров и в аэродоставке.

- Открытие Молодежного дня

28 марта

Церемония официального открытия XXIII Международного форума "Экология большого города"

Визит Николая Валуева на площадку Форума

29 марта

Мультимедийная программа (Кинопоказы)

Основные треки деловой программы в 2024 году:

- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;

- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла;
- развитие особо охраняемых природных территорий.

Оригинал  
К оглавлению

GENERATION 

28.03.2024 00:18 GenerationS (generation-startup.ru) РЕГИОН: Москва

## Экология большого города

Дата проведения

27 - 29 марта 2024

Время проведения

10:00

Место проведения

Санкт-Петербург

Санкт-Петербург, **Экспофорум**, Петербургское шоссе, 64/1

Организатор

**Экспофорум**

Зарегистрироваться

27-29 марта 2024 г. в Санкт-Петербурге пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города" – единственное на Северо-Западе отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Цель форума "Экология большого города" – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Разделы форума:

- Природоохранная деятельность и услуги
- Экологический мониторинг
- Управление отходами: Технологии. Оборудование. Услуги
- Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды
- Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды
- Инновации в природоохранной сфере

В рамках форума 27 марта в 14.00 состоится конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 15:57 Национальный парк Водлозерский (vodlozero.ru) РЕГИОН: Петрозаводск

(город, Карелия)

## «Экология большого города» 2024

На прошлой неделе в Санкт-Петербурге состоялось одно из самых значительных событий экологической жизни Северо-Запада - XXIII Международный форум "Экология большого города".

Крупнейшее конгрессно-выставочное мероприятие проходит ежегодно и охватывает широкий спектр острых вопросов в области охраны окружающей среды. Здесь можно познакомиться с передовыми технологиями, позволяющими рационально использовать природные ресурсы. Форум, длящийся несколько дней, объединяет тысячи профессионалов в разных областях: экологов, инженеров, специалистов по туризму, художников и артистов, управленцев и хозяйственников.

Круглый стол, организованный экологическим движением "Раздельный сбор" был посвящен проблемам сбора, вывоза и утилизации отходов на особо охраняемых природных территориях. Вопросы, поднятые на круглом столе, просты лишь на первый взгляд: как совместить туризм в национальных парках и заказниках с необходимостью сохранить чистоту первозданной природы. Коллеги и единомышленники поделились наработанными практиками и опытом. Представитель Водлозерского национального парка обобщил разнообразный опыт работы с отходами на Водлозере: от участия в международных проектах до инструктажа туристов на

стоянках. Своими наработками по сбору отходов поделился и музей-заповедник Кижи. Обсуждение проблем сбора отходов на ООПТ продолжилось в формате открытого микрофона.

Цель форума "Экология большого города" – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют укреплению экологической безопасности. Одновременно – это крупная информационная площадка, выступление на которой позволяет привлечь внимание к проблемам сохранения природного наследия.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**EcoStandard.journal**  
медиа об ответственном отношении бизнеса  
к природе и человеку

04.04.2024 10:36 EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## XXIII Международный форум «Экология большого города». Репортаж EcoStandard.journal

Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте.

### Правоприменительная практика в области охраны окружающей среды

Семинар для природопользователей "Изменения обязательных требований в области охраны окружающей среды, изменения в нормативных правовых актах, регулирующих организацию и осуществление регионального государственного экологического контроля (надзора). Правоприменительная практика"

Открыл сессию Александр Сидоров, начальник отдела экологического нормирования Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга. Он рассказал, что включает в себя региональный кадастр отходов Санкт-Петербурга, а также как подготовить и подать в него сведения.

Региональный кадастр отходов включает в себя два реестра:

- реестр отходов, образующихся на территории Санкт-Петербурга;
- реестр объектов обработки, утилизации, о безвреживании отходов на территории Санкт-Петербурга.

Подать сведения в региональный кадастр отходов Санкт-Петербурга можно следующими способами:

1. в виде электронного документа, подписанного усиленной ЭЦП (формы направляются в формате Excel), с обязательным указанием ИНН и наименования организации в теме письма, посредством отправления на электронную почту;
2. в виде бумажного документа (формы необходимо скачать с сайта Комитета).

О правилах ведения региональных кадастров отходов и основных требованиях по отчетности на 2024 год, установленных в различных субъектах РФ, – в нашей статье.

О практике прокурорского надзора рассказал Семен Калядин, старший помощник природоохранного прокурора Санкт-Петербурга.

По словам Семена Калядина в 2023 году природоохранной прокуратурой на территории Санкт-Петербурга было выявлено более 500 нарушений.

Он выделил типовые нарушения обязательных требований в следующих сферах:

Обращение с отходами	Охрана водных объектов	Охрана атмосферного воздуха	Охрана зеленых насаждений
<ul style="list-style-type: none"> <li>• отсутствие надлежащего учета отходов, отсутствие необходимой документации в области обращения с отходами;</li> <li>• несанкционированное складирование отходов</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сброс сточных вод с превышением предельно допустимых концентраций;</li> <li>• отсутствие разрешительной документации при использовании водных объектов</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• проведение инвентаризации и с нарушениями, недостоверность данных инвентаризации;</li> <li>• объект негативного воздействия на окружающую среду не поставлен на учет</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• уничтожение газонов;</li> <li>• отсутствие порубочного билета при рубке деревьев</li> </ul>

Также Семен Калядин обратил внимание на необходимость оперативного реагирования в случае наступления аварийных ситуаций на предприятии.

В случае наступления аварийной ситуации предприятия обязаны проинформировать профильные ведомства и аварийные службы города, в первую очередь для предотвращения, возможно, еще больших негативных последствий.

Следующим выступил Никита Бондаренко, начальник Управления государственного экологического надзора Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности. Он отметил, что с 2024 года меняются подходы к:

1. расширенной ответственности производителей и импортеров;
2. квотированию выбросов углеродородов;
3. определению побочных продуктов и вторичных материальных ресурсов;
4. новому перечню загрязняющих веществ;
5. учету объектов негативного воздействия.

По итогу семинара эксперты проинформировали контролируемых лиц о следующем:

- с 1 сентября 2024 года юрлица и ИП освободят от обязанности ставить на учет объекты IV категории (оказывающие негативное воздействие на окружающую среду (НВОС));
- ПЭК осуществляют объекты только I, II, III категорий НВОС;
- обновлена программа ПЭК, добавился раздел "Сведения о побочных продуктах производства";
- справочник НДТ – один из основных документов при формировании пакета документов для получения КЭР;
- действующим объект считается с момента начала пуско-наладочных работ.

Современное состояние и перспективы развития экологического мониторинга

Круглый стол "Экологический мониторинг: современное состояние и перспективы развития с использованием новейших технологий"

В рамках обсуждений круглого стола участники рассказали о следующих разработках:

- интеллектуальной системы мониторинга выбросов загрязняющих веществ;
- использования искусственного интеллекта для экомониторинга
- и некоторых других разработках.

Модератором круглого стола выступил Иван Серебрицкий – заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга.

Эксперты отметили, что большая часть загрязняющих веществ исходит от стационарных источников выбросов, и меньшая – от передвижных, включающих в себя все виды транспорта.

Эта проблематика касается не только российских городов, во всех индустриальных странах есть проблемы.

Тем более актуальными сегодня становятся новые разработки.

О разработках в области оценки состояния атмосферного воздуха рассказал Дмитрий Дроздин, доцент кафедры прикладной математики и программирования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (ЮУрГУ, национальный исследовательский университет)".

Ученые ЮУрГУ выделили программный комплекс экологического мониторинга "Экомонитор", созданный с применением цифровых технологий. Эта комплексная система оперативного наблюдения за распространением загрязняющих веществ и контроля воздуха на промышленных предприятиях определяет вклад каждого источника выбросов и выявляет учетные источники загрязнения.

Интеллектуальную систему экологического мониторинга (ИСЭМ), применяемую преимущественно для измерения выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта, отметила Алена Замышляева, директор института естественных и точных наук Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (ЮУрГУ, национальный исследовательский университет)".

По сути, это цифровой датчик – видеочамера, которая направлена на перекресток. Она распознает и классифицирует автотранспорт, после чего рассчитывает уровень загрязняющих веществ в зависимости от типов автотранспорта, его скорости и времени нахождения на перекрестке.

Разработкой системы мониторинга, связанной с использованием искусственного интеллекта, поделился Алексей Шмыков, заведующий сектором, ведущий научный сотрудник лаборатории методов и приборов иммунного и генетического анализа Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института аналитического приборостроения Российской академии наук.

Мы используем технологии третьего поколения ИИ, основанные на визуальной обработке данных, для выявления аномального изменения характеристик сложных систем.

По итогам круглого стола определили следующие цели и перспективы:

- поддержание и совершенствование систем мониторинга;
- поиск альтернативных вариантов оценки состояния воздуха, построенных на цифровых решениях;
- расширение банка данных.

Экосистемы и технологический прогресс: как сохранить баланс

Пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием"

Модератором пленарного заседания выступил Рашид Исмаилов, председатель Российского экологического общества. Он поприветствовал гостей и участников словами:

В форуме принимает участие 15 стран, более 50 регионов Российской Федерации, зарегистрировано около 3 000 участников. Традиционно площадка форума "Экология большого города" уделяет внимание самой актуальной природоохранной проблематике, но подчеркнут очень важный аспект, что сегодня является основным: это международное сотрудничество.

Далее слово приветствия было передано Александру Двойных, сенатору, председателю комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию.

Сегодня идет глобальный процесс урбанизации, и это не только Московская и Санкт-Петербургская агломерации, а вообще в мире количество сельского населения постоянно сокращается, количество городских жителей растет, и на этот вызов нужно постоянно отвечать, потому что при резком росте мегаполисов надо сохранять сбалансированные рекреационные зоны и территории.

В то же время сенатор обратил внимание на необходимость актуализировать границы особо охраняемых природных территорий (ООПТ) в регионах, т.к. некоторые из них уже не соответствуют своему статусу и начинают сдерживать границы городов.

Подчеркнул важность технологического прогресса для устойчивого развития общества и природы У Мин Ту, заместитель министра природных ресурсов и окружающей среды Союза Мьянма.

Взаимосвязь между окружающей средой и технологиями необходима для выживания нашей планеты. При правильном подходе технологии являются мощным инструментом для построения более экологичного и устойчивого будущего.

Продолжила тему достижения баланса между технологическим развитием и сохранением природных богатств государства Дарья Мацук, руководитель Росзаповедцентра Минприроды России:

Города страдают от дефицита свежего воздуха, густых лесов и водоемов, который восполняют особо охраняемые природные территории, стабилизируя окружающую среду. Кроме того, заповедные территории играют важную роль в формировании экологической культуры.

В рамках обсуждения затронули тему распределения средств от уплаты курортного сбора.



Средства от курортного сбора целесообразно использовать для развития особо охраняемых природных территорий. К примеру, большинство туристов приезжает в Кисловодск, чтобы посетить Кисловодский национальный парк, который находится в черте города. Но курортный сбор в Ставропольском крае взимается в гостиницах, в результате чего эти средства поступают не в федеральный бюджет, а в региональный. В результате, в соответствии с существующим законодательством, эти средства не могут быть использованы для развития национального парка – особо охраняемой природной территории федерального значения.

Николай Валуев, первый заместитель председателя комитета Государственной думы по туризму и развитию туристической инфраструктуры, поддержал идею использования курортного сбора для развития ООПТ.

Расширить действие курортного сбора на парковые зоны, что относится к особо охраняемым территориям, – замечательное предложение, которое достойно внимания.

Также спикер обратил внимание на несовершенство законодательства в области экологии и природопользования.

Особо охраняемые природные территории регионального значения больше всего страдают от негативного воздействия человека. Очень часто на региональном уровне мы видим попытки на фоне так называемой деградации особо охраняемых природных территорий смену их назначения, из-за чего там вырастают многоквартирные дома вместо зеленых деревьев. Лазейки в законодательстве, которые применяются при их застройке или другом использовании, должны быть полностью исключены.

По видео-конференц-связи к заседанию подключился Сергей Лихачев, министр экологии Челябинской области. Министр отметил существующие проблемы, препятствующие сохранению баланса между экосистемой города и ООПТ, среди них:

- нерегулируемый процесс внедрения инвазивных видов (чужеродных видов, которые попали в новый ареал обитания и начали активно размножаться, вытесняя из него аборигенные виды);
- долгий поиск инструментов для сохранения заповедных территорий;
- недостаточность роли науки в сохранении такого баланса.

Опытом Санкт-Петербурга в вопросах сохранения ООПТ поделился председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Александр Герман.

Когда вопрос касается изменения границ или площади ООПТ, по законодательству это не позволено, что является камнем преткновения для развития городской среды.

О других наиболее актуальных экологических проблемах, в частности для Санкт-Петербурга, – в интервью EcoStandard.journal с Александром Германом.

Заместитель директора департамента охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов и окружающей среды Союза Мьянма Доктор Сан Оо рассказал, как в Союзе Мьянма удается достигать баланс между сохранением природных богатств и технологическим развитием.

Технологический прогресс должен осуществляться таким образом, чтобы в погоне за интересами нашего поколения не ущемлять интересы будущих. Поэтому мы стремимся рационально использовать наши ресурсы.

По словам Доктора Сан Оо, в Мьянме природные ресурсы остались нетронутым, а ценность экосистем была признана Программой парков наследия (The ASEAN Heritage Parks).

Директор по охране окружающей среды агентства по управлению окружающей средой Министерства окружающей среды, климата, туризма и индустрии гостеприимства Республики Зимбабве Кристофер Мушава поделился опытом регулирования природных территорий в своей стране. В Зимбабве существует специфическая проблема для государств Южной Африки – конфликт между людьми и крупными животными.

Их популяция растет, и они уходят с границ охраняемых природных территорий. В поисках воды и пищи животные нападают на жителей деревень. Особенно это касается слонов, которые портят посадки. Чтобы вы понимали серьезный масштаб проблемы: у нас их насчитывается 80 тысяч.

По мнению Кристофера Мушавы, решению вопросов, касающихся охраны окружающей среды, могут способствовать следующие меры:

- введение расширенной ответственности потребителя;
- увеличение инвестиций в мониторинг состояния природных ресурсов;
- оценка проектов с точки зрения экологического и социального воздействия.

Завершил пленарное заседание Зоран Говедар, профессор университета Баня-Луки, Сербская Республика. Профессор поделился долгосрочными целями в области регулирования ООПТ в Республике, среди которых:

- увеличение площади охраняемых территорий до 2035 года в соответствии с экологической сетью NATURA 2000;
- увеличение количества охраняемых территорий;
- создание сети экологически значимых территорий до 2030 года.

По итогам пленарного заседания:

1. Эксперты обсудили роль мегаполисов в сохранении экосистем, технологические инновации для устойчивого развития, возможность вовлечения граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса между городами и ООПТ.
2. Показаны примеры решений, способствующих сохранению баланса между природными территориями и технологическим развитием, включая использование новейших систем управления ресурсами, ресурсосберегающих технологий, применение ИИ для оптимизации городской инфраструктуры.

### Роль бизнеса в создании устойчивого туризма на ООПТ

#### Панельная дискуссия "Планирование рекреационной деятельности особо охраняемых природных территорий"

С приветственным словом выступил Игорь Булыгин, соучредитель АНО "Проект "Национальные тропы России". Модератор определил вопросы для обсуждения на панельной дискуссии, среди них:

- опыт организации рекреационной деятельности;
- перспективы изменения взаимодействия ООПТ, бизнеса и проектировщиков; появление новых подходов;
- возможность включения рекреационной деятельности в стратегическое планирование;
- развитие туризма на ООПТ.

Расчет туристического потока в ООПТ – крайне важное мероприятие. Однако, осуществить его достаточно сложно. Поправочные коэффициенты рассчитываются для всех территорий одинаково, без учета их природно-климатических особенностей и нагрузки от транспорта.

Мы все понимаем необходимость развития туризма, но наши территории большие – 100 тыс. га, 200 тыс.: куда именно пускать туриста, куда он пойдет? Значит, надо развивать территории. И первое, что нужно делать, – рассчитывать рекреационную емкость, то есть максимальное количество туристов, которые могут зайти на заповедную территорию.

У нас есть национальные парки, которые расположены в зоне рекреационной активности населения, куда идут не только туристы, но и отдыхающие местные жители. Их сложно подсчитать, и для них невозможно закрыть территорию. Кроме того, люди, которые ходят за грибами и ягодами, – они тоже рекреанты: как их учесть? То есть расчет рекреационной емкости – это лишь один элемент сценарного планирования развития ООПТ.

Александр Железняк, эксперт АНО дополнительного профессионального образования Эколого-просветительского центра "Заповедники", считает, что для каждой ООПТ массовый туризм станет индивидуальным, регулируемым показателем.

Здесь ключевым моментом является измерение объекта, иначе им невозможно управлять. А далее составляется стратегия, и это документ "без конца" – постоянно незавершенная работа, требующая гибкости и изменений в необходимых случаях.

Также в ходе своего доклада Александр Железняк выделил критерии создания устойчивой модели туризма на ООПТ, среди них:

- наличие ситуационного плана;
- изучение рекреационных ресурсов;
- изучение статистики туристической отрасли;
- определение характеристики турпотока;
- выявление потенциала внешнего рынка;
- составление портрета туриста;
- определение позиции местных сообществ.

В рамках обсуждения эксперты определили, что создание устойчивой модели туризма на ООПТ невозможно без участия бизнеса. Представители ООПТ видят свою миссию в сохранении природы и занятии наукой, в то время как бизнес требует прибыли и определение прогнозируемых рисков.

Те модели, которые важны для бизнеса, плохо соотносятся со статичной емкостью рекреационной деятельности территории.

Мы должны сохранять наши заповедные территории. А сервисом, обслуживанием туристов, питанием и прочим должны заниматься профессионалы, которых нужно пустить на эти территории.

Эксперты выделили способы преодоления вышеуказанных противоречий:

1. создание единой стратегии развития бизнеса и представителей ООПТ;
2. определение взаимных обязательств и границ;
3. выстраивание партнерских отношений.

Специфика обращения с отходами на ООПТ

Круглый стол "Обращение с отходами на особо охраняемых природных территориях"

Участники круглого стола определили основной тезис обсуждений: отдельный сбор отходов на ООПТ может быть эффективным. Затем эксперты поделились опытом отдельного сбора отходов на ООПТ.

О разработке схемы отдельного сбора отходов на территории Кургальского заказника в Ленобласти рассказала заместитель генерального директора ООО "Джи Си Фактори" Анна Афанасьева.

В ходе доклада эксперт определила факторы, препятствующие реализации отдельного сбора отходов и вторсырья, среди которых:

1. отсутствие коммуникаций и нехватка компетенций жителей небольших населенных пунктов в части экопросвещения;
2. несоответствие контейнеров санитарным нормам;
3. возможность работы только во взаимосвязи с информационно-туристическими центрами.

Ольга Амеликина, заместитель генерального директора фонда "Озеро Байкал" высказалась о практической стороне вопроса отдельного сбора отходов на ООПТ:

С 2019 года более 10 тонн вторсырья, собранного в этих нацпарках, сдано на переработку. Треть из этих отходов – пищевые или смешанные, еще около трети – это мусор, который может пойти на переработку.

На круглом столе рассмотрели и обсудили:

- практические кейсы отдельного сбора отходов на ООПТ;
- особенности образования отходов в туристических зонах;
- возможности вывоза отходов на ООПТ, взаимодействия с регоператорами.

Инвестиции в сохранение биоразнообразия и развитие экотуризма

Панельная дискуссия "Инвестиции в природу: развитие экологического туризма и сохранение биоразнообразия"

Первым выступил Игорь Булыгин, соучредитель АНО "Проект "Национальные тропы". Эксперт указал на важность инвестирования в туризм на ООПТ.

Скорее всего, инвесторами на ООПТ смогут стать компании, которые уже обслуживают туристические потоки на особо охраняемых территориях. Им интересны проекты с большой капитализацией и большим номерным фондом. Вообще важно относиться к туризму на ООПТ не как к низкочековому направлению деятельности, а как к бизнесу, который может приносить заметную прибыль.

Участники дискуссии поделились кейсами крупных компаний, занимающихся развитием и поддержкой ООПТ.

По словам Вячеслава Щербакова, директора НП "Красноярские столбы", крупнейшие компании России принимают участие в создании инфраструктуры Национального парка. В частности "РУСАЛ" создал экологическую тропу. Похожий проект также реализовал "Сибирский антрацит".

По словам Александра Силуянова, и.о. директора ЛОГБУ "Дирекция особо охраняемых природных территорий Ленинградской области", компания Viola открыла в Ленобласти в Токсово экологическую тропу. Все элементы инфраструктуры тропы созданы из пластика – переработанной упаковки от сыра Viola.

Затем с докладом выступил Сергей Шевелев, директор по лесному хозяйству ООО ПКП "Титан". Он рассказал об:

- ответственном подходе к сохранению биоразнообразия лесов, который практикует ООО ПКП "Титан";
- как взаимодействовать с государственными органами на подведомственных территориях.

Александр Чикин, директор по устойчивому развитию и цифровизации Эко-сервис "Сохрани лес", рассказал о влиянии углеродного рынка на лесное хозяйство:

Залогом притока инвестиций в леса может стать пересмотр механизмов при торговле углеродными единицами.

Редактор EcoStandard.journal Дария Фехретдинова рассказала о ключевых тезисах и роли журнала в продвижении повестки сохранения биоразнообразия в ESG-контуре:

- инвестиции в биоразнообразии – это новые возможности для бизнеса;
- риск сокращения биоразнообразия является одной из лидирующих позиций в долгосрочной перспективе в контуре ESG-повестки;
- утрата биоразнообразия уменьшает возможности смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним;
- в EcoStandard.journal освещаются лучшие практики, отвечающие принципам экологической ответственности бизнеса как составной части устойчивого развития.

Цель EcoStandard.journal – помогать компаниям соблюдать баланс между экономическим ростом и интересами природы и общества. Поэтому мы постоянно следим за повесткой, мировыми и российскими трендами. В своих материалах мы всегда готовы делиться наблюдениями, экспертными мнениями ведущих профессионалов, чтобы ввести в курс дела читателей и предоставить информацию о возможностях, новейших подходах и практиках.

По итогам дискуссии участники обсудили:

- новые возможности для бизнеса ввиду роста интереса россиян к экотуризму в нашей стране;
- возможности и практические советы реализации объектов туристической инфраструктуры на ООПТ для МСП и крупного бизнеса.

## Реализация климатических проектов в регионах России

Круглый стол "О реализации крупных климатических проектов в субъектах Российской Федерации"

Модератором круглого стола выступил Иван Серебрицкий, заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

Темой для обсуждения стала роль регионов в процессе адаптации к изменениям климата.

В 2019 году был утвержден Национальный план мероприятий адаптации к изменениям климата для нивелирования возможных последствий. Его цель – предотвратить негативное воздействие на отрасли экономики и качество жизни.

Геннадий Орденов, сенатор, член Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию сказал, что региональный план адаптации к изменениям климата утвержден уже в 72 регионах.

Я хорошо понимаю, когда мы говорим о планах адаптации, как многие вопросы тяжело решить на региональном уровне и что у каждого субъекта свой климат, своя ресурсная база, свои возможности и задачи. Единой методики в данном вопросе быть не может, и надо смотреть на уникальные особенности каждого из наших 89 регионов.

Людмила Кожанова, руководитель программы практики "Климатическая адаптация" дивизиона "Экология" АСИ, обратила внимание участников сессии на то, что особенно большая работа предстоит регионам с высокими климатическими рисками, которые пока не утвердили свои планы адаптации.

В прошлом году мы провели анализ региональных планов и увидели, что лишь 40% мероприятий всех планов можно считать адаптационными. В связи с этим было принято решение о проведении модульной проектно-образовательной программы, в которой приняли участие 34 региона, разработавшие 42 научно и экономически обоснованных проекта по адаптации к изменениям климата.

Участники круглого стола обсудили и другие вопросы, такие как:

- потребность в ресурсах для реализации региональных планов;
- источники финансирования проектов адаптации;
- трудности реализации региональных планов.

По итогам круглого стола спикеры пришли к выводу: в ближайшем будущем регионам необходима актуализация и реализация планов адаптации к изменениям климата.

Репортаж подготовлен с использованием материалов Форума "Экология большого города 2024"

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**EcoStandard.journal**  
Медиа об ответственном отношении бизнеса  
к природе и человеку

26.02.2024 12:05 EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта

В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

Форум проходит при поддержке:

- Министерства природных ресурсов;
- Росзаповедцентра;
- Правительства Санкт-Петербурга.

Треки выставочной программы:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

Треки конгрессной программы:

- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;



- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Основная цель **Форума** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые способствуют развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках **Форума** пройдет:

- **Форум "Особо охраняемые природные территории России"**
- Спецпроект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация"

**Форум "Экология большого города"** пройдет 27-29 марта в г. Санкт-Петербург по адресу Петербургское шоссе, 64/1.

Подробнее на сайте [ecology.exproforum.ru](http://ecology.exproforum.ru)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**EcoStandard.journal**  
Медиа об ответственном отношении бизнеса к природе и человеку

28.03.2024 14:29 EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [В первый день «Экологии большого города» подписаны 2 соглашения в области охраны окружающей среды](#)

Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте.

27 марта Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Администрации Санкт-Петербурга подписал 2 соглашения в области охраны окружающей среды на **форуме "Экология большого города"**.

Председатель Комитета Александр Герман и председатель Комитета по экологической политике и природным ресурсам при Главе ДНР Роман Кишкань подписали соглашение об информационном обмене и сотрудничестве. Документ регулирует вопросы межрегионального взаимодействия профильных ИОГВ и направлен на обмен информацией, непосредственно связанной с деятельностью в сфере организации мероприятий в области охраны окружающей среды и природопользования.

Другое соглашение городской Комитет заключил с Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области. Этот документ закрепляет намерения города в области сотрудничества по созданию сети сопредельных особо охраняемых территорий регионального значения и совместных трансграничных экологических маршрутов, а также способствовать развитию познавательного туризма и экологического просвещения.

EcoStandard.journal – генеральный информационный партнер XXIII Международного форума "Экология большого города".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**EcoStandard.journal**  
медиа об ответственном отношении бизнеса  
к природе и человеку

26.03.2024 16:12 EcoStandard.journal (journal.ecostandardgroup.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Завтра стартует XXIII Международный форум «Экология большого города»

Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте.

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города".

Форум объединит более 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представителей власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций.

EcoStandard.journal – генеральный информационный партнер мероприятия.

Посетителям продемонстрируют технологичные новинки отрасли, среди которых природоохранные комплексы подводного базирования, беспилотный аппарат типа "катамаран" для сбора данных о состоянии воды, инновационная отечественная платформа для работы с геоданными, стационарная лаборатория мониторинга воздуха, электробус Белкоммунмаш и эко-автобус НефАЗ на газовом топливе.

Центральным событием деловой программы станет пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием". Эксперты обсудят роль мегаполисов в сохранении экосистем, управление ростом городов, технологические инновации для устойчивого развития, вовлечение граждан и бизнеса в сохранение экологического баланса.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

## Стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»

Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте.

В **Экспофоруме** дан старт ключевому конгрессно-выставочному мероприятию в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

EcoStandard.journal – генеральный информационный партнер мероприятия.

Главные события в программе **форума** на сегодня:

- 11.00-13.30 Конференция "Открытый диалог 2024: Комфортные и безопасные пространства. Кейсы по экологическому PR";
- 13.00-18.00 "Изучаем природу Петербурга" – конференция по представлению проектов обучающимся образовательных учреждений;
- 14.00-17.30 Конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности".

Международный форум **"Экология большого города"** пройдет с 27 по 29 марта 2024 года. Для части мероприятий доступны онлайн-трансляции.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

## В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум «Экология большого города»

Обзоры, интервью, свежие новости и изменения в законодательстве – оперативно в нашем Telegram-канале. О самых важных событиях – в нашей группе ВКонтакте.

Основная цель – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые способствуют развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках **Форума** пройдет:

- Форум "Особо охраняемые природные территории России"
- Спецпроект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация"

Форум состоится 27-29 марта.

Подробнее на сайте [ecology.exproforum.ru](https://ecology.exproforum.ru)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



24.03.2024 18:50 Давыдов.Индекс (t.me/DavydovIn) РЕГИОН: Москва

## Топ событий предстоящей недели 25-31 марта 2024 года

25 марта, понедельник

Начало серии встреч Михаила Мишустина с думскими фракциями.

Пресс-конференция партии СРЗП "Подведение итогов проекта "Москва-2024: справедливый кандидат".

Международный форум "Атомэкспо" (Федеральная территория "Сириус", по 26 марта). Начало реализации общенационального проекта "Культурная столица года" (Москва).

Круглый стол о роли искусственного интеллекта в формировании общества будущего (Москва). Церемония вручения премии "Серебряная лань", присуждаемая спортсменам Федерацией спортивных журналистов России (Москва).

Оглашение Мещанским судом Москвы приговора бывшему замминистра энергетики РФ Анатолию Тихонову по делу о многомиллионных хищениях.

Визит министра иностранных дел Кипра Константиноса Комбоса в Казахстан.

Голосование в Совете Безопасности ООН по проекту ближневосточной резолюции с призывом к немедленному прекращению огня в секторе Газа.

Визит премьер-министра Шри-Ланки Динеша Гунавардены в Китай (по 30 марта).

26 марта, вторник

Вручение премии президента РФ для молодых деятелей культуры за 2023 год (Москва).

Презентация результатов третьей волны исследования Индекса сберегательно-инвестиционной активности россиян (ИСИАР) (Москва). Пресс-конференция, посвященная старту 25-го рейтинга "Топ-1000 российских менеджеров" (Москва). Национальная премия событийной индустрии "Событие года" (Москва, по 28 марта).

Визит министра иностранных дел Казахстана Мурата Нуртлеу в США.

Визит Эмманюэля Макрона в Бразилию (по 28 марта).

Боаоский азиатский форум (Боао, Китай, по 29 марта). 27 марта, среда

Мероприятия в рамках XXII заседания Совета руководителей палат государств-участников СНГ (Москва, по 29 марта).

Встреча депутатов - членов Комитета ГД по развитию Дальнего Востока и Арктики с Алексеем Чекунковым.

Брифинг для представителей военно-дипломатического корпуса иностранных государств (Кубинка).

Международный форум "Экология большого города" (Санкт-Петербург, по 29 марта). Церемония вручения специальной премии фестиваля "Золотая маска" за выдающийся вклад в развитие театрального искусства (Москва).

Общегородская акция "Ночь театров" (Москва, по 28 марта).

Заседание военного комитета ЕС (Брюссель).

Первая поездка нового президента Финляндии Александра Стубба в качестве главы государства – на границу с Россией, КПП "Ниирала".

28 марта, четверг

Международный экономический форум стран СНГ "От диалога к совместным проектам на пространстве СНГ, ЕАЭС, ШОС" (Москва, по 29 марта). Заседание Постоянной комиссии Межпарламентской ассамблеи стран СНГ по вопросам обороны и безопасности (Санкт-Петербург, по 29 марта).

Совместное заседание комитетов ГД по молодежной политике и по безопасности и противодействию коррупции "Противодействие вовлечению молодежи в преступные сообщества и меры по ограничению влияния деструктивного контента". IX Международный ИТ-Форум "Цифровой суверенитет. Кадры" (Омск, по 29 марта). Судебное рассмотрение дела о

выселении монахов канонической Украинской православной церкви из Киево-Печерской лавры (Киев). Совместное заседание правительств Польши и Украины (Варшава).

Заседание Военно-штабного комитета ООН (Нью-Йорк).

29 марта, пятница

Съезд партии "Новые люди", на котором запланировано объединение с Партией роста. Заседание Экономического совета СНГ (Москва).

Турнир по смешанным единоборствам "Бойцовский клуб РЕН-ТВ", в рамках которого пройдет бой Виталия Минакова (Россия) и Оли Томпсона (Великобритания) (Москва). Визит министра иностранных дел Казахстана Мурата Нуртлеу в Китай (по 30 марта).

30 марта, суббота

Приостановка банками Армении обслуживания карт "Мир".

Первый международный форум "Армения-БРИКС" (Ереван). Выставка-презентация "Учись в России" (Астана, по 31 марта). Бой сына Константина Цзю Тима Цзю (Австралия) с Себастьяном Фундорой (США) за титул чемпиона мира по версии WBA в первом среднем весе (Лас-Вегас).

31 марта, воскресенье

Истечение срока ограничений на перевод средств за рубеж, введенного Банком России.

Президентские выборы в Сенегале. Выборы в местные органы власти в Турции, в том числе выборы мэра Стамбула.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 08:00 Политтранзит (t.me/PolitTransit) РЕГИОН: РФ

## Среда, 27 марта

Мероприятия в рамках XXII заседания Совета руководителей палат государств-участников СНГ (Москва, по 29 марта).

Встреча депутатов – членов Комитета ГД по развитию Дальнего Востока и Арктики с Алексеем Чекунковым.

Брифинг для представителей военно-дипломатического корпуса иностранных государств (Кубинка).

Международный форум "Экология большого города" (Санкт-Петербург, по 29 марта).  
Общегородская акция "Ночь театров" (Москва, по 28 марта).

Заседание военного комитета ЕС (Брюссель).

Новый президент Финляндии Александр Стубб совершит первую поездку по стране в качестве главы государства – на границу с Россией, КПП "Ниирала" ("Вяртсиля", Карелия).

@PolitTransit

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 18:04 BRIEF Петербург (t.me/briefspb) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## XXIII Международный форум "Экология большого города" стартовал в Петербурге

Каждый может посетить крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды. Вы сможете ознакомиться с достижениями производителей природоохранного оборудования, экологического мониторинга, сборке и переработке отходов, водоочистке, очистке воздуха, а также по созданию экологичной городской среды. Цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий. На объекте обеспечена максимальная безопасность, следуя всем рекомендациям и мерам предосторожности. Бесплатный билет. □ 27-29 марта. □ КВЦ "Экспофорум". #ВозможностиНашегоГорода. @briefspb

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 15:34 СПб, что сегодня? (t.me/spbmoment) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Сегодня в Петербурге стартовал международный форум "Экология большого города"

Губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов направил приветственное письмо участникам XXIII Международного форума "Экология большого города", который стартовал в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" 27 марта. "Форум более двух десятков лет объединяет специалистов природоохранной деятельности, интегрирует передовой опыт и лучшие практики регионов. Уверен, участники внесут весомый вклад в дело защиты окружающей среды, повышение экологической культуры и укрепление благополучия городов.

Сегодня Петербург идёт в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зелёных технологий, заповедных зон", – приводит слова Беглова пресс-служба губернатора.

Охрана заповедных зон стала ключевой темой мероприятия. Эколого-просветительская встреча собрала на площадке КВЦ "Экспофорум" более трех тысяч человек – работников природоохранных и экологических служб, представителей органов власти, ученых и экспертов.

Форум "Экология большого города" начался 27 марта с молодёжного дня и продлится до 29 марта. В нём примут участие более 4 тысяч специалистов из 145 городов России и 10 стран: Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Сербии, Мьянмы, Зимбабве, стран СНГ. В экспозиции – более 50 компаний, в деловой программе – свыше 30 мероприятий. Вход для посетителей на открытые мероприятия форума свободный по предварительной регистрации на сайте.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



20.02.2024 17:37 Футляр от виолончели - РУСПРЕС (t.me/futlyar\_ospres) РЕГИОН: РФ

## [Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Петербурга примет участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города"](#)

Контракт за 17,1 млн рублей подпишут с ООО "Коннект", которое давно занимается организацией разных мероприятий для Смольного.

Исполнитель за эту сумму возведет сцену-подиум с задником, установит несколько кресел на ней со столом, а также подготовит оборудование, включая свет, звук, системы синхронного перевода и видеосъемка. Также ему предстоит организовать цветочное оформление, подготовить программу выступлений и изготовить брендированную сувенирную продукцию.  
[https://t.me/divannyue\\_voiiuy](https://t.me/divannyue_voiiuy)

[Оригинал](#)

### **Похожие публикации:**

20.02.2024 17:37 ИСТОЧНИК: Футляр от виолончели - РУСПРЕС (t.me/futlyar\_ospres)

[Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Петербурга примет участие в XXIII Международном форуме "Экология большого города"](#)

[К оглавлению](#)





27.03.2024 18:08 Expromar.ru РЕГИОН: Москва

## В Санкт-Петербурге начал работу XXIII Международный форум «Экология большого города»

В КВЦ "Экспофорум" (Санкт-Петербург) начал работу XXIII Международный форум "Экология большого города", посвященный вопросам охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности. Форум проходит при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

Основная идея Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах. В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представляют образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

Впервые в рамках Форума "Экология большого города" пройдут несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

Форум "Особо охраняемые природные территории России" получил поддержку Росзаповедцентра и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Руководители ООПТ поделятся лучшими практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, расскажут об особенностях осуществления регионального государственного экологического контроля.

Спецпроект "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" продемонстрирует применение экологичных технологий при формировании городского пространства, создание специальных зон "Городские леса" для улучшения качества воздуха и снижения уровня шума.

Для участников Форума запланированы экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга. Гости Северной столицы узнают все о циклах переработки отходов, принципах водоочистки и практиках борьбы с загрязнением рек и каналов.

Первый день Форума "Экология большого города" объявлен молодежным. Состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений, программа экопросвещения (о важности ресурсосбережения и переработки отходов), программа

привлечения в профессию "эколог" с участием профильных вузов. Всего в рамках деловой программы запланировано более 30 мероприятий.

Международный форум "Экология большого города" будет работать с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум" (Санкт-Петербург). Деловая программа и форма регистрации участников доступна на официальном сайте проекта.

Источник информации и фото: официальный сайт Экспофорума

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 09:35 Метан – народное топливо (t.me/Pro\_AGNKS) РЕГИОН: РФ

## □ Газификация транспорта как климатический проект для экологии больших городов

На Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге расскажут, как метан делает транспорт городских агломераций экономически и экологически эффективным. □ 28 марта в 16:30 в Конгресс центре КВЦ "Экспофорум" (Этаж В, Зал В1) состоится Круглый стол "О реализации крупных климатических проектов в субъектах Российской Федерации". Преимущества газомоторного топлива для пассажирских перевозок и коммунальных предприятий представит первый заместитель генерального директора ООО "Транспортная интеграция" Светлана Воронцова.

□ В год один метановый автобус экономит городскому парку от 700 тысяч рублей. Выгода от использования грузовых автомобилей на природном газе оценивается в 1,3-1,5 млн рублей. Одновременно замещение нефтяных видов моторного топлива метаном снижает выбросы на дорогах до 10 раз. Посетить мероприятия Международного форума "Экология большого города" можно по бесплатному билету. □ Расписание шатлов от станции метро Московская опубликовано здесь.

Один из автобусов под номером 187А выходит в специальной оклейке для популяризации метана как экологичного моторного топлива. Проект реализован компанией "Газпром газомоторное топливо" и "Пассажиравтотранс" при поддержке Комитета по транспорту. #ecogas

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 10:27 Метан – народное топливо (t.me/Pro\_AGNKS) РЕГИОН: РФ

## □ Эксперты определили регионы для пилотного проекта по расширению использования метана как моторного топлива в сфере ТКО

На круглом столе Международного **форума "Экология большого города"** перевод парка мусоровозов на природный газ представлен как перспективный климатический проект. □ В список пилотных регионов для расширения использования метана как моторного топлива в сфере ТКО эксперты предлагают включить Краснодарский край, Ростовскую область, Москву, Санкт-Петербург, Московскую, Ленинградскую, Самарскую и Свердловскую области, Татарстан и Башкортостан. На эти территории в 2022 году пришлось 46% всех твердых коммунальных отходов, образованных в стране.

Сегодня на природном газе работают лишь 3% мусоровозов. В "Газпром газомоторное топливо" посчитали, что даст отрасли ТКО увеличение доли газомоторного автопарка. Одна такая машина будет за год экономить коммунальному предприятию более миллиона рублей. Экологический эффект оценивается в 77 тонн парниковых газов, которые не будут выброшены благодаря переходу с дизельного топлива на метан.

Конкурентные преимущества метановой альтернативы:

- – Ценовая стабильность, которая позволяет предприятиям просчитывать экономию на годы вперед.
- 📍 – Опорная сеть заправок в городах и на автомобильных трассах.
- – Возможность переоборудовать действующую технику – с использованием субсидий и проекта "Народное топливо".

Круглый стол "О реализации крупных климатических проектов в субъектах Российской Федерации" прошел при участии представителей федеральных и региональных органов власти, научных и образовательных учреждений. **"Экология большого города"** – крупнейший на Северо-Западе мероприятие международный **форум** в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг. #ecogas

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



20.03.2024 11:09 Самарская государственная филармония (filarm.ru) РЕГИОН: Самара (город, Самарская Область)

## Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга" открылась в Хрустальном фойе филармонии

Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга"

открылась в Хрустальном фойе филармонии

Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга" приурочена к концерту 23 марта: "Реквием" Дж. Верди для четырех солистов, хора и оркестра. Материалы выставки, предоставленные Государственной Академической Капеллы Санкт-Петербурга, являются исследовательской работой на тему: "История Государственной Академической Капеллы Санкт-Петербурга" под руководством преподавателя кафедры дизайна и изобразительных искусств Веры Сергеевны Зазули в рамках проекта "Элементы. Историзмы в архитектурном декоре" для всероссийского события "Ночь музеев" в 2019 году.

В результате работы студентов Высшего художественно-технического института (ВХУТЕИИ) сформировался передвижной выставочный проект знаменитого коллектива. Работы экспонировались на международном форуме "Экология большого города", Санкт-Петербургском международном научно-образовательном салоне, в ВЦ Союза Художников в рамках "Санкт-Петербургской недели искусств", Президентской библиотеке. Часть работ выставочного проекта вошла в постоянную экспозицию Музея Капеллы.

23 марта 2024 года Хор Государственной академической капеллы Санкт-Петербурга выступит вместе с Академическим симфоническим оркестром Самарской филармонии под управлением художественного руководителя и главного дирижера оркестра Дениса Власенко. Солисты: Дарья Рыбак (сопрано), Зинаида Царенко (меццо-сопрано), Георгий Васильев (тенор) и Константин Федотов (бас). Художественный руководитель и главный дирижер Капеллы – народный артист СССР, лауреат Государственных премий РФ Владислав Чернушенко.

Концерт проводится в рамках программы Министерства культуры РФ

"Всероссийские филармонические сезоны"

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

## В Петербурге открыли регистрацию на XXIII международный форум «Экология большого города»

Заглавное фото: Freerik

Санкт-Петербург. 7 февраля. ГеоИнфо – В Санкт-Петербурге открыли регистрацию на двадцать третий международный форум "Экология большого города". Это крупнейшее на северо-западе России событие в сфере охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности, которое пройдет с 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум", сообщает Город+.

Основная тема форума в этом году - развитие особо охраняемых природных территорий. На специализированной выставке посетители смогут ознакомиться с достижениями в сохранении природного наследия города и страны.

В программе также предусмотрены тематические конференции, семинары и круглые столы по вопросам развития рекреационной деятельности и расширения потенциала заповедного фонда России.

Особое внимание будет уделено актуальным вопросам адаптации к климатическим изменениям, управлению отходами, а также региональному экологическому надзору и мониторингу.

В рамках форума также состоится молодежный экологический день с участием эковолонтерских организаций, сообщили в пресс-службе городского комитета по природопользованию.

Посещение конгресса и выставок бесплатное. Подробную программу мероприятий можно найти на сайте "Экспофорума". Регистрация осуществляется после создания Личного кабинета и заполнения анкеты.

[Оригинал](#)

### Похожие публикации:

07.02.2024 16:45 источник: ГеоИнфо. Электронный журнал про инженерные изыскания GeoInfo.ru (t.me/geoinfonews)

[В Петербурге открыли регистрацию на XXIII международный форум "Экология большого города"](#)

[К оглавлению](#)



31.03.2024 17:00 Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Топ-10 репутационных кейсов глав регионов 25-31 марта

### Топ-10 репутационных кейсов глав регионов 25-31 марта

#### Позитивные кейсы

##### 1 И. Руденя, Тверская область

Визит президента Владимира Путина в город Торжок Тверской области, а также встреча с главой региона Игорем Руденей укрепляют позиции губернатора. Это первая региональная поездка главы государства после выборов. Путин посетил выставочный комплекс "Музейные ряды" Всероссийского историко-этнографического музея и комплекс "Гостиница Пожарских" того же музея. В ходе встречи губернатор доложил о развитии туристической индустрии, укреплении здравоохранения, вакцинации населения, газификации региона. Путин отметил быстрый темп роста промышленного производства в Тверской области.

##### 2 М. Кумпилов, Республика Адыгея

Имиджевые позиции главы Республики Адыгея Мурата Кумпилова укрепляются на фоне внимания федерального центра к туристическому проекту региона – экокурорту "Лагонаки". В рамках совещания, посвященного программе развития курортов "Пять морей и озеро Байкал", Владимир Путин отметил: Адыгея входит в число регионов, где в прошлом году вдвое вырос туристический поток. Тема развития туристического потенциала Адыгеи продолжилась визитом в регион министра экономического развития Максима Решетникова. Глава региона совместно с главой федерального министерства обсудили этапы строительства горнолыжного курорта.

##### 3 А. Цыбульский, Архангельская область

Инициатива Александра Цыбульского о возможности получать северную надбавку после первого года работы в районах Крайнего Севера укрепляет имиджевые позиции главы региона. Теперь в Архангельской области работники бюджетной сферы в возрасте до 35 лет будут получать северную надбавку с первого года работы в районах Крайнего Севера. Новая мера поддержки должна привлечь в учреждения здравоохранения, образования и культуры новые кадры и закрепить молодежь в регионе.

##### 4 А. Гусев, Воронежская область

Позиции Александра Гусева укрепляются вследствие поддержки Воронежской областной думой социальной инициативы губернатора. В регионе принят закон об освобождении

участников СВО от уплаты транспортного налога. Наряду с ветеранами СВО эту меру поддержки смогут оформить и члены семьи погибшего при исполнении обязанностей военной службы - супруга, родители, дети старше 18 лет, ставшие инвалидами до достижения ими возраста 18 лет; дети до 23 лет, если они обучаются в очной форме.

5 А. Дрозденко, Ленинградская область

Презентация делегации Ленинградской области собственных экологических практик в рамках форума "Экология большого города" укрепляет позиции Александра Дрозденко, который в ходе итоговой пресс-конференции назвал экологию основным региональным вызовом 2024 года. Так, представители региона рассказали об использовании новейших технологий для борьбы со свалками. За 2023 год в регионе выросло число свалок, выявленных с помощью беспилотников, - 24 несанкционированные свалки. Всего в 2023 году на территории Ленобласти с применением БПЛА выявлено 54 нарушения лесного и водного законодательств, обращения с отходами, кадастрового учета.

#Рейтинг

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 17:49 Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## [По поручению прокурора г. Санкт-Петербурга Виктора Мельника работники природоохранной прокуратуры г. Санкт-Петербурга приняли участие в XXIII международном форуме «Экология большого города»](#)

По поручению прокурора г. Санкт-Петербурга Виктора Мельника работники природоохранной прокуратуры г. Санкт-Петербурга приняли участие в XXIII международном форуме "Экология большого города".

\* В рамках второго дня работы форума на мероприятии рассматривались изменения обязательных требований в области охраны окружающей среды, а также в нормативных правовых актах, регулирующих организацию и осуществление регионального государственного экологического контроля (надзора).

Старший помощник природоохранного прокурора г. Санкт-Петербурга Семен Калядин выступил на семинаре с докладом "Практика прокурорского надзора в сфере охраны окружающей среды". Семен Калядин озвучил результаты надзорной деятельности природоохранной прокуратуры г. Санкт-Петербурга за 2023 год, а также разъяснил положения федерального законодательства по ключевым вопросам семинара.

После выступления работник природоохранной прокуратуры г. Санкт-Петербурга ответил на вопросы участников **форума**.

Полная версия выступления доступна по ссылке –  
<https://www.youtube.com/live/gyQkw8YFWNM?si=MIwD9C26Yb21YNDK>

В мероприятиях **форума** принимает участие более 150 человек из различных регионов Российской Федерации, среди которых руководители государственных органов власти и политики, представители ведущих экологических организаций и бизнеса, юридического и судейского сообществ, а также студенты высших учебных заведений.

@procsrb

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 18:09 Лента новостей Санкт-Петербурга (piter-news.net) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Прокуратура Невского района помогла пенсионерам получить выплату после затопления квартиры;

Прокуратура Невского района помогла пенсионерам получить выплату после затопления квартиры;

Прокуратура Красносельского района утвердила обвинительное заключение в отношении организаторов квартирному казино;

Природоохранная прокуратура потребовала поставить на учет бесхозные швартовые палы;

Прокуратура Адмиралтейского района утвердила обвинительное заключение о незаконном обороте немаркированных табачных изделий стоимостью свыше 70,5 млн рублей;

Прокуратура Московского района утвердила обвинительное заключение в отношении водителя троллейбуса, зажавшего пенсионера;

По требованию прокурора Приморского района за ребенком признано право общей долевой собственности на квартиру;

Прокуратура Красногвардейского района добивается привлечения к ответственности оператора связи за пропуск вызова с номера мошенников;

По требованию прокурора Центрального района организация рассчиталась с уволившимся работником;



Удовлетворены требования прокурора Выборгского района в интересах пенсионера о взыскании суммы неосновательного обогащения;

По требованию прокуратуры Центрального района подъезд дома, в котором проживает инвалид-колясочник, оборудован подъемником;

С учетом позиции гособвинителя прокуратуры Красносельского района аферист с сайта знакомств получил 4 года колонии;

После вмешательства прокуратуры Выборгского района погашена задолженность за выполненную работу по договору возмездного оказания услуг;

По поручению прокурора г. Санкт-Петербурга Виктора Мельника работники природоохранной прокуратуры приняли участие в XXIII международном форуме "Экология большого города";

Прокуратура Московского района защищает права льготников при получении компенсаций на оплату ЖКУ;

Прокурор г. Санкт-Петербурга Виктор Мельник поздравил с юбилеем Почетного работника прокуратуры Российской Федерации.

@procspb

Оригинал  
К оглавлению

**ASN**INFO.RU

Агентство строительных новостей 01.03.2024 00:11 ASNInfo.ru РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Форум «Экология большого города»

В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

Форум проходит при поддержке:

- Министерства природных ресурсов;
- Росзаповедцентра;
- Правительства Санкт-Петербурга.

Треки выставочной программы:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

Треки конгрессной программы:

- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Основная цель **Форума** - продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые способствуют развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках **Форума** пройдет:

- **Форум** "Особо охраняемые природные территории России"
- Спецпроект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация"

**Форум "Экология большого города"** пройдет 27-29 марта 2024 года в г. Санкт-Петербург по адресу Петербургское шоссе, 64/1.

Подробнее на сайте [ecology.exproforum.ru](http://ecology.exproforum.ru)

Дата проведения: 27 марта - 29 марта

Место проведения: КВЦ "Экспофорум", г. Санкт-Петербург, Петербургское ш., 64, корп. 1, поселок Шушары

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



22.02.2024 16:03 Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики в Санкт-Петербурге (spbume.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## XXIII Международный форум «Экология большого города»

В период с 27 по 29 марта 2024 г. в Санкт-Петербурге в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности, широко освещаемое средствами массовой информации.

Целью Форума является обсуждение вопросов реализации экологической политики (охрана водных объектов, совершенствование системы обращения с отходами, развитие особо охраняемых природных территорий и экологического туризма), программ социально-экономического развития городов, а также практических вопросов, связанных с управлением городской средой.

Программой Форума предусмотрено проведение специализированной выставки, тематических конференций, семинаров и круглых столов (вопросы адаптации к климатическим изменениям, обращения с отходами, осуществления регионального экологического надзора и экологического мониторинга), а также ознакомительных экскурсий на природоохранные объекты Санкт-Петербурга.

Участие в деловой программе Форума бесплатное.

Более подробная информация о проведении Форума размещена в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: [www.eeology.exproforum.ru](http://www.eeology.exproforum.ru).

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 16:00 Горэлектротранс СПб (electrotrans.spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Горэлектротранс доложил о преимуществах ТУАХ на форуме «Экология большого города»

28 марта 2024

В "Экспофоруме" состоялось официальное открытие XXIII Международного форума "Экология большого города". СПб ГУП "Горэлектротранс" представил в выставочной экспозиции троллейбус с увеличенным ходом (ТУАХ) производства "Белкоммунмаш" с аккумуляторными батареями ООО "РЭНЕРА" ("Росатом"). Председатель Комитета по транспорту Валентин Енокаев и главный инженер СПб ГУП "Горэлектротранс" Константин Шостак доложили сенатору Российской Федерации, председателю Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александру Двойных об опыте эксплуатации ТУАХ в Петербурге.

В рамках обхода уличной экспозиции официальная делегация ознакомилась с преимуществами троллейбусов с увеличенным автономным ходом, которые СПб ГУП "Горэлектротранс" эксплуатирует с 2017 года. Дальнейшее развитие троллейбусного движения в Петербурге также связывают с новым видом транспорта. Так, в нашем городе уже развита крупнейшая в России маршрутная сеть из 14 линий ТУАХ, причем 5 из них были организованы в 2023-2024 годах.

Валентин Енокаев отметил, что Петербург поддерживает развитие троллейбусного движение, для этого в городе уже есть развитая маршрутная сеть. А преимущества ТУАХ заключаются в том, что для "автономных" троллейбусов не требуется дополнительная организация транспортной инфраструктуры. За счет наличия аккумуляторной батареи ТУАХ может достаточно продолжительное время работать без контактной сети. Это позволяет запускать троллейбусный транспорт в новые жилые районы, организовывать новые межрайонные связи или сохранять троллейбусное движение во время ремонтов, как, например, сейчас это реализовано на Московском проспекте.

Александр Двойных заинтересовался опытом эксплуатирующей организации и как организована работа ТУАХ в условиях дорожного движения.

Главный инженер СПб ГУП "Горэлектротранс" Константин Шостак доложил о преимуществах динамической зарядки, а также о том, что на ТУАХ установлена автоматическая система постановки токоприемников на контактную сеть. Для этого в определенной расчетной точке маршрута на контактной сети установлены так называемые КШТ или штангоуловители (ловушки). Водитель управляет постановкой штанг прямо из кабины. Также происходит и снятие токоприемников с контактной сети. Это делает процесс

смены режима работы на "автономный" и обратно быстрым, безопасным и практически незаметным для пассажиров.

Участники обхода отметили, что троллейбусный транспорт является не только экологичным, но и наиболее экономичным в эксплуатации и обслуживании.

Ознакомиться с инновационным троллейбусом можно во все дни **форума**. ТУАХ, представленный СПб ГУП "Горэлектротранс", размещен в составе уличной экспозиции напротив павильона Е.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 20:14 GOR.PRESS РЕГИОН: Химки (город, Московская Область)

## Огонь, вода, воздух: в ЭкспоФоруме обсудили сферы применения беспилотных технологий

27 марта "Корпорация "ИнФинТех" провела конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности" в рамках **Форума "Экология большого города"**.

На пленарном заседании выступили теоретики и практики в сфере беспилотных летательных аппаратов, которые рассказали о широком спектре применения беспилотных технологий, в том числе в воздухе, над и под водным пространством, в также для тушения пожаров.

Председатель Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области Рамила Агаева рассказала об опыте применения БПЛА в рамках реализации экологической безопасности региона. Директор лаборатории "Валидации и верификации сложных технических систем" Илья Попов отметил, что нужно уделять большое внимание кадрам и их компетенциям, которые в дальнейшем будут работать с беспилотниками.

Во второй части конференции эксперты разобрали успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности. Директор по связям с органами власти "Корпорации "ИнФинТех" Никита Донцов рассказал о БПЛА для тушения пожара, которые уже сейчас находятся в разработке: "На данный момент в мире есть одна компания, родом из Китая, которая научилась делать беспилотные летательные аппараты для тушения пожаров. Я надеюсь, что второй компанией в мире по производству такой продукции станет российский "ИнФинТех".

В конце выступления Никита Донцов анонсировал большое майское мероприятие – показательные учения на территории аэродрома Сиворицы, в рамках которых будет продемонстрирован весь функционал беспилотников, способных тушить пожары.

Оригинал  
К оглавлению



25.03.2024 10:41 spbIT.ru РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Все основные ИТ- и деловые мероприятия в Петербурге на неделе 25 - 31 марта 2024 года

На этой неделе, 25 - 31 марта, в Петербурге ряд интересных ИТ- и деловых мероприятий. Представляем полный список событий:

- 25-29 марта пройдет Петербургский международный образовательный форум 2024
- 26-27 марта состоится Петербургский международный автомобильный форум AutoInvest
- 26 марта в "Ленполиграфмаше" пройдет первая встреча Road-show BPMSoft
- 26 марта состоится митап Yet Another Level: Revolution
- 27-29 марта пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города"
- 27 марта состоится конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности"
- 27 марта пройдет бизнес-ужин с вендором Phishman
- 27 марта Яндекс делает закрытую вечеринку по ИБ Yet Another Security Night
- 28 марта "Деловой Петербург" проведет конференцию "HR 360: лидерство в управлении персоналом"
- 28 марта пройдет Selectel Python Meetup на тему "Пилим решение: выбираем фреймворк и архитектуру, сравниваем Python и Go"
- 30-31 марта состоится форум "Future Wave| IT, маркетинг"

Все мероприятия в Петербурге на неделе – на сайте ICT2GO.ru

Оригинал  
К оглавлению



13.03.2024 11:22 spbIT.ru РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности

27 марта 2024 года состоится конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого Города".

Спикеры обсудят ход реализации Национального проекта "Беспилотные авиационные системы": текущую повестку, сферы применения беспилотных технологий в решении экологических задач, меры господдержки и программы стимулирования отрасли беспилотных технологий. Во второй части конференции эксперты разберут успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности, определяют экологические задачи, которые беспилотные технологии решают уже сейчас.

Дата проведения: 27.03.2024. Начало в 13:00

Место проведения: Санкт-Петербург, Экспофорум, Петербургское шоссе 64/1, Павильон F

Подробнее: <https://ao-tehnopark-sankt-peterb.timepad.ru/event/2778145/>

Оригинал

[К оглавлению](#)



14.03.2024 23:45 Russia24.pro РЕГИОН: Москва

## В Экспофоруме покажут, как искусственный интеллект ...

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум"

состоится XXIII Международный форум "Экология большого города".

За 3 дня Форум посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций.

Ключевая цель Форума – продвижение и внедрение в России

инновационного природоохранного оборудования  
и ресурсосберегающих технологий, развитие высокотехнологичных,  
экологически чистых и безопасных производств, рациональное  
природопользование и улучшение качества жизни населения в  
крупных городах.

Основная тема Форума "Экология большого города–2024" –  
развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их  
инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие  
экотуризма.

Экспозиция

Среди тематических разделов выставки:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- чистый воздух: новые технологии, применяемые в современных  
городах;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

В экспозиции более 50 компаний из России и Беларуси представят  
образцы современного оборудования, инновационные разработки

С 27 по 29 марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" состоится XXIII  
Международный форум "Экология большого города".



За 3 дня **Форум** посетят 4000 специалистов из 145 городов России и 10 стран – представители власти, науки, бизнеса, экологических организаций и профильных ассоциаций.

[Read more...](#)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**RUSSIA**  
**24** pro 31.03.2024 07:29 Russia24.pro РЕГИОН: Москва

### [Эксперты заповедной системы на XXIII Международном ...](#)

29 марта в Санкт-Петербурге завершает свою работу Международный форум "Экология большого города" – одно из крупнейших в России конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования. За три дня проект объединил на своей площадке около 3,5 тысяч специалистов из 10 стран мира и 62 субъектов РФ

[Read more...](#)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

 29.03.2024 00:00 Санкт-Петербургский городской дворец творчества юных (anichkov.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

### [Дворцовцы - участники Международного форума «Экология большого города»](#)

Двадцать седьмого марта в конгрессно-выставочном центре "Экспофорум" начал свою работу XXIII Международный форум "Экология большого города" - одно из ключевых мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

На семинаре для педагогов "Роль образовательных учреждений в воспитании экологической культуры детей и подростков" выступила методист Эколого-биологического центра "Крестовский остров" Валентина Сергеевна Котельникова с докладом "Формы работы с детьми разного возраста: от экскурсий до исследовательских работ".

В рамках выставки проходила конференция школьных исследовательских и природоохранных проектов "Изучаем природу", на которой свои доклады презентовали юные исследователи из коллективов центра. Ребята - большие молодцы! Было видно, что они прекрасно ориентируются в материале своих работ, могут четко и интересно донести его до слушателей.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

НАШПУШКИНСКИЙ

28.03.2024 14:00 Новости Пушкинского района Санкт-Петербурга (pushkin-news.ru)

РЕГИОН: Санкт-Петербург

## На международном форуме в Петербурге представили экологичный общественный транспорт

Вся техника низкопольная

Экологичный общественный транспорт Петербурга представили на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в КВЦ "Экспофорум" перед павильоном Е.

Гостям и участникам показали электробус E433 Vitovt Max Electro; автобус НЕФА3 5299-0000040-57, работающий на сжатом природном газе, и троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом.

Вся техника низкопольная, а значит, удобная для перевозки маломобильных граждан. Транспортные средства оборудованы мультимедийными информационными системами и современными системами оплаты проезда, а также системами отопления и кондиционирования.

По словам председателя Комитета по транспорту Валентина Енокаева, Петербург лидирует среди регионов России как по количеству автобусов на газомоторном топливе, задействованных в транспортном обслуживании жителей, так и по развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Активно обновляется подвижной состав трамвайных парков и метрополитена.

"Сейчас нами также ведется работа по увеличению количества электробусов на городских маршрутах. В этом году будет введена первая очередь электробусного парка в производственной зоне "Ржевка". Для будущего парка уже закуплена первая партия из 26 электробусов. До конца года планируем увеличить эту цифру до порядка 100 единиц. Благодаря проводимой работе при поддержке главы нашего города большой вклад Петербурга в сохранение экологии уже отмечен Почетной грамотой Росприроднадзора", – сообщил Енокаев во время обхода уличной экспозиции **форума**.

Напомним, международный форум "Экология большого города" - крупнейшее на Северо-Западе эколого-просветительское мероприятие. В этом году его участниками стали более 3 тысяч человек. Форум проходит с 27 по 29 марта, основной его темой в этом году стала охрана и развитие заповедных зон.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

НАШПУШКИНСКИЙ

27.03.2024 11:50 Новости Пушкинского района Санкт-Петербурга (pushkin-news.ru)

РЕГИОН: Санкт-Петербург

## В Петербурге на экологическом форуме представили троллейбус с увеличенным автономным ходом

Он не производит выбросов в атмосферу

Троллейбус с увеличенным автономным ходом (ТУАХ) "Белкоммунмаш" с аккумуляторными батареями ООО "Рэнера" ("Росатом") представили на XXIII Международном форуме "Экология большого города". Форум проходит в эти дни на территории "Экспофорума".

Троллейбусы с увеличенным автономным ходом – полностью безвыбросный транспорт: за счет электрического отопления салона, питания от контактной сети и тяговой аккумуляторной батареи, отметили в "Горэлектротрансе".

В этом году город получит 13 таких троллейбусов в рамках программы развития городского электрического транспорта. Ранее для Северной столицы уже закупили 114 таких ТУАХ.

В дни форума на уличной экспозиции также можно будет познакомиться с электробусом Vitovt Max Electro, газовым автобусом большого класса НЕФАЗ.

1/3

С 27 по 29 марта в КВЦ "Экспофорум" проходит форум, основной темой которого стала охрана и развитие заповедных зон.

Крупнейшая на Северо-Западе ежегодная эколого-просветительская встреча собрала свыше 3000 человек – работников природоохранных и экологических служб, представителей органов власти, ученых и экспертов.

Форум начался с Молодежного дня, в рамках которого пройдет семинар для педагогов на тему воспитания экологической культуры детей и подростков.

Кроме того, состоится региональный слет детских и молодежных экологических движений Петербурга. Вузы города помогут старшеклассникам определиться с будущей профессией – представят презентацию экологических специальностей. Посетители могут принять участие в дискуссиях, квестах, экологических играх.

Приветствие участникам, организаторам и гостям форума направил губернатор Александр Беглов. Он выразил уверенность, что участники встречи внесут весомый вклад в дело защиты окружающей среды, повышение экологической культуры и укрепление благополучия городов.

"Сегодня Петербург идет в авангарде защиты окружающей среды. Мы выполняем поручения Президента России по переходу на экономику замкнутого цикла, развитию зеленых технологий, заповедных зон", - говорится в приветствии губернатора.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



30.03.2024 00:00 Общество и экология (ecogazeta.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург в центре внимания — один из лучших круглых столов экофорума

В завершающий день работы Международного форума "Экология большого города", прошедшего в Петербурге с 27 по 29 марта 2024 года, посетил одну из важнейших панельных дискуссий, посвященных развитию Санкт-Петербурга. Она называлась так: "Градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования Экоустойчивой комфортной городской среды".

Речь шла об образе Петербурга. Спикеры пытались охватить разные аспекты комплексного подхода в развитии города на Неве – плюсы и минусы. Речь шла и об архитектуре, и об освещении, и об экологии, и градостроительстве, и комфорте, а также экономике. Безусловно, выступающие рассказывали и о новых проектах на территории Ленобласти, например, о проекте общественного пространства вдоль береговой линии в городе Сосновый Бор.

Депутат Законодательного Собрания Санкт-Петербурга Михаил Амосов представил свою презентацию, в которой рассказывалось о положительных и отрицательных моментах в застройке города, о водно-зеленом каркасе, приводились примеры развития других городов мира.

Модерировал дискуссию архитектор Сергей Цицин, который, нужно отдать ему должное, давал возможность высказываться всем желающим, и внимательно выслушивал каждого участника.

Интеллектуальные силы, собранные на данной дискуссии, были достаточно высокого уровня и мне было очень приятно видеть и слышать выступающих, а также принимать участие в дискуссии.

В ее работе принял участие Специальный представитель Губернатора Санкт-Петербурга по вопросам экономического развития Анатолий Котов.

Также выступили представители Комитета по природопользованию и Комитета по градостроительной политике и архитектуре, а также бизнес-структур, которые занимаются вопросами городского хозяйства, в частности освещением и комплексным анализом и образом развития города.

В своих вопросах спикерам я затронул несколько тем, в частности, защиты водных объектов и здоровья петербуржцев. Какая бы нам не приводилась статистика о том, что город Петербург не входит в 100-ю самых грязных городов мира, тем не менее, мы не должны почитать на лаврах, тем более, что реальные проблемы у города остаются – это загрязнение всех водоемов и

озер в городе, Роспотребнадзор признал все водоемы в черте Петербурга непригодными для купания.

Также я вернулся к теме учреждения Дня Невы, рассказал, что, как член Экологического совета при Губернаторе Санкт-Петербурга я поднимал этот вопрос на Совете еще три года назад, и Губернатор Александр Беглов полностью поддержал мою идею. Но потом развитие остановилось, возможно из-за начавшейся СВО. Хотя данный проект учреждения "Дня Невы", при его воплощении в Петербурге смог бы, подобно паровозу, потянуть все элементы экологической политики города и улучшить экологическую ситуацию и туристическую привлекательность северной столицы России. Я спросил у архитектора Сергея Викторовича Цицина об идее Дня Невы, на что он ответил твердо, что данная идея очень хорошая для комплексного развития города.

Также в процессе дискуссии обратил внимание всех участников на книгу Федора Егоровича Енакиева "Задачи преобразования Петербурга", написанную им в 1912 году, в которой он предлагал вместе с архитектором Леонтием Бенуа именно комплексное развитие города, превратив его в город-сад.

Как отреагировал на мое высказывание представитель КГА, безусловно, мы хотим жить в чистом городе, но нужно думать и об экономике процесса и о том, где брать деньги на все проекты.

Конечно, это верная мысль, но, тем не менее, учитывая ухудшающееся здоровье петербуржцев, что показано в статистике Минздрава РФ, вопросы экологического благополучия должны выйти на первый план. Если горожане будут болеть и рано умирать, то никакая экономика не будет нужна.

Безусловно необходимо найти баланс интересов. Очень важно, что в дискуссии приняли участие жители города – градозащитники Московского и Кировского районов Петербурга. Они подняли важнейшие проблемы защиты людей, защиты зеленых насаждений, отмены закона комплексного развития территорий (КРТ), по которому при сносе "хрущевок" простым жителям могут быть предоставлены не равнозначные квартиры, а денежная компенсация по заниженной стоимости жилья.

Также неожиданно и приятно для меня было услышать вопрос от молодого человека, учащегося Левона Давтяна, который вспомнил мою публикацию в газете "Общество и Экология" в 2016 году и обозначил проблему несанкционированных свалок, в частности, в жилом квартале возле аэропорта Пулково. Город борется с этим страшным злом несанкционированных свалок, но они, тем не менее, продолжают появляться.

В целом выступления спикеров, ответы на вопросы и дискуссия были очень важными и полезными.

Так получилось, что Международный форум "Экология большого города", обсудив в предыдущие два дня проблемы России и мировую экоповестку, завершил свою работу данной последней дискуссией, посвященной развитию города Санкт-Петербурга.

Сергей Лисовский, главный редактор газеты "Общество и Экология", член Экологического совета при Губернаторе Санкт-Петербурга, 30 марта 2024 года

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



25.03.2024 21:11 Общество и экология (ecogazeta.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Главные события форума "Экология большого города"

Уже завтра стартует XXIII Международный форум "Экология большого города" – крупнейшее на Северо-Западе конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

27-29 марта вы сможете:

- Ознакомиться с достижениями производителей природоохранного оборудования, экологического мониторинга, сборке и переработке отходов, водоочистке, очистке воздуха, а также по созданию экологичной городской среды
- Познакомиться с деятельностью особо охраняемых природных территорий
- Установить деловые контакты с ведущими специалистами отрасли
- Обменяться опытом и узнать об актуальных трендах экологии в рамках мероприятий деловой программы

Участники выставочной экспозиции:

Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга, Росзаповедцентр, Невский экологический оператор, ОПТЭК, НЕКСТГИС, ЛЕСХОЗСНАБ, ИНВЕТ, АЙ-ПЛАСТ, NAECO, Ecorplatform, Формоза-Софт, Невалайн и другие лидеры рынка.

Среди ключевых новинок:

Природоохранные комплексы подводного базирования, беспилотный аппарат типа "катамаран" для сбора данных о состоянии воды, инновационная отечественная платформа для

работы с геоданными, стационарная лаборатория мониторинга воздуха, электробус Беллкоммунмаш и эко-автобус НефАЗ на газовом топливе!

Главные события **форума:**

27 марта

11.00-13.30 Конференция "Открытый диалог 2024: Комфортные и безопасные пространства. Кейсы по экологическому PR"

13.00-18.00 "Изучаем природу Петербурга" – конференция по представлению проектов обучающимися образовательных учреждений

14.00-17.30 Конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности"

28 марта

10.00-13.00 Круглый стол "Экологический мониторинг: современное состояние и перспективы развития с использованием новейших технологий"

10.30-11.30 Церемония официального открытия XXIII Международного **форума "Экология большого города"**

11.30-17.00 Панельная сессия "Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий"

11.40-13.30 Пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием"

14.15-16.15 Панельная дискуссия "Организация сбора отходов на заповедных территориях"

14.00-16.00 Панельная дискуссия "Планирование рекреационной деятельности особо охраняемых природных территорий"

16.30-18.00 Панельная дискуссия "Инвестиции в природу: развитие экологического туризма и сохранение биоразнообразия"

29 марта

10.30-15.00 Конференция "Градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования экоустойчивой комфортной городской среды"



Познакомиться с полной программой **Форума** можно на официальном сайте проекта <https://ecology.expoforum.ru/ru/programm/>

Если вы еще не успели зарегистрироваться, получите бесплатный билет в ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ **форума** <https://lk.expoforum.ru/register?projectUuid=d311e35f-be1f-1265-0327-953f9768d5df>

До встречи в **Экспофоруме!**

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



21.03.2024 17:37 Союз авиапроизводителей России (aviationunion.ru) РЕГИОН: Москва

## На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА

На форуме "Экология большого города" покажут новые разработки БПЛА

Новые разработки беспилотных систем представят на **форуме "Экология большого города"** в Петербурге, рассказал заместитель генерального директора компании **"ЭкспоФорум-Интернэшнл"** Александр Горохов на пресс-конференции в Петербурге. Об этом сообщает ТАСС.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



26.03.2024 21:15 ЭкоДело (ecodelo.org) РЕГИОН: Москва

## Краткая сводка enwl@googlegroups.com от 26.03.2024

Новое в экологических рассылках на текущий день.

\*[Enwl-dig] [ENWL-uni] Краткая сводка enwl@googlegroups.com - Сообщений: 6 в Тем: 6 (25.3.24)

\*[Enwl] XXIII Международный **ФОРУМ Экология большого города**. Санкт-Петербург **Экспофорум** 27-29 Марта

\*[Enwl] ЭКОМ: УЖАСНО ИННОВАЦИОННЫЙ БЕНЗИН

\*[Enwl] ЭКОМ: СОТВОРЕНИЕ СУШИ: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ

\*[Enwl] Fwd: Инициатива ВМО: заблаговременное предупреждение для всех

\*[Enwl-inf] [wildlife-climate] Круглый стол в ОП о судьбе Нацпарка Лосиный остров

\*[Enwl-inf] Обзор за 22-25 марта

\*[Enwl-inf] Ускорим принятие законопроектов, защищающих Байкал!

\*[Enwl-misc] С 2022 года был задержан 381 сотрудник Организации Объединенных Наций

\*[Enwl-misc] ООН: Главные новости дня | понедельник: резолюция СБ по Газе, Генсек в Иордании, обстрел Киева, теракт в <Крокус Сити Холле>

Оригинал  
К оглавлению



29.02.2024 10:47 ICT2GO.ru РЕГИОН: Москва

## Форум Экология большого города 27.03.2024 - 29.03.2024

Дата проведения: 27.03.2024 - 29.03.2024. Начало 27.03.2024 в 10:00

Место проведения: Санкт-Петербург, **Экспофорум**, Петербургское шоссе, 64/1

Сайт мероприятия

Организатор: **Экспофорум**

Анонс

Программа

Участники

Спикеры

27-29 марта 2024 г. в Санкт-Петербурге пройдет XXIII Международный форум **"Экология большого города"** – единственное на Северо-Западе отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Цель **форума "Экология большого города"** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Разделы **форума**:

- Природоохранная деятельность и услуги
- Экологический мониторинг
- Управление отходами: Технологии. Оборудование. Услуги
- Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды
- Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды
- Инновации в природоохранной сфере

В рамках **форума** 27 марта в 14.00 состоится конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности".

Правительство Санкт-Петербурга

Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации

Министерство природных ресурсов и экологии РФ

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВХУТЕИН**

29.03.2024 23:35 ВХУТЕИН (vhutein.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Фотоотчет с XXIII Международного форума "Экология большого города"

ВХУТЕИН принял участие в международном экологическом **форуме**, который проходил в Санкт-Петербурге в КВЦ **ЭКСПОФОРУМ** в период с 27 по 29 марта. На мероприятии собрались эксперты, бизнес сообщество, представители власти и ведущие вузы города, чтобы обсудить проблемы экологии в крупных городах и предложить современные решения в области природопользования, охраны окружающей среды и экологического воспитания

В рамках **форума** прошли специализированные мастер-классы и конференции, на которых участники обсуждали новые технологии и инновации в области экологии.

Представители бизнес сообщества представили экспозицию современных разработок и прототипов экологически чистых технологий, которые вызвали большой интерес у посетителей. Среди представленных разработок особый интерес посетителей вызвали станции вторичной переработки ткани и пластика, а также передвижные утилизационные платформы.

Всего в работе **форума** приняли участие более 3500 специалистов из различных сфер, что подтверждает актуальность и важность проблем экологии. Площадь экспозиции составила порядка 2900 кв. м.

В 2024 году в рамках **форума** традиционно работала образовательная секция, на которой ведущие вузы города представили программы высшего образования по наиболее актуальным направлениям подготовки с внедрением экологических подходов к освоению будущих профессий.

В креативных индустриях, таких как дизайн, мода, архитектура, искусство и реклама, существует значительный тренд на экологичность и устойчивое развитие. Эко-тренд креативных индустрий подчеркивает растущую ответственность человечества за соблюдение принципов устойчивого развития и создание культуры экологической осведомленности среди потребителей. Компании и творческие личности все чаще ищут способы не только минимизировать свое негативное воздействие на планету, но и активно вносить положительный вклад в защиту окружающей среды.

**ВЫСШИЙ ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ** принял активное участие в работе **форума**:

Студенты образовательной программы "Дизайн моды" показали на **форуме** мастер-класс "Природа. Экология. Мода" выполненный под руководством Члена Союза дизайнеров, научного руководителя направления Алены Шишановой и ведущего преподавателя кафедры модной индустрии Романа Шарука, создателя бренда Sharuk Apparel. В ходе мастер-класса было показано, как создать уникальный образ за 15 минут и вызвать всеобщее восхищение, используя перерабатываемые материалы. За 20 минут преподаватели образовательной программы "Музыкальная звукорежиссура" – профессиональные звукорежиссеры – Евгений Шулятьев, Владислав Шишкин и студенты **ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА** создали музыкальный трек, который состоял из живых записей голосов животных, птиц и звуков природы. Ведущие мастер-класса продемонстрировали на практике – постоянное развитие информационных технологий позволяет использовать звук как мощный драматургический инструмент.

Музыкальный язык воздействует не столько на рациональное восприятие, сколько на эмоциональное, подсознательное состояние слушателя. В рамках рабочей программы **Форума** студенты факультета театрального искусства ВХУТЕИН 1 курса (мастерская Евгении Игумновой) представили спектакль-перформанс, поставленный преподавателями факультета – з.а. России Евгенией Игумновой, Владимиром Крыловым, з.а.

России Натальей Фиссон. Основная идея студенческого перформанса – показать, что природа уникальна, а исчезающие виды животных неповторимы. Будущие поколения могут никогда не увидеть их воочию. Что оставим мы своим потомкам? Чучела в музеях? Спектакль-перформанс произвел настоящий фурор среди гостей XXIII Международного **форума "Экология большого города"**! Стоит также отметить, что во все дни работы **форума** функционировал информационный стенд ВХУТЕИН, на котором дежурили опытные сотрудники и волонтеры вуза из числа студенческого контингента.

На стенде любой желающий мог получить профессиональную консультацию по выбору специализации в области креативных индустрий.

Приглашаем посмотреть подробный сборный фотоотчет о работе трех дней **форума**

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВХУТЕИН**

22.03.2024 17:17 ВХУТЕИН (vhutein.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Мастер-класс "Природа. Экология. Мода"

С 27 по 29 марта 2024 года в конгрессно-выставочном центре **ЭКСПОФОРУМ** в рамках XXIII Международного **форума "Экология большого города"** пройдет мастер-класс от студентов и преподавателей **ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА (ВХУТЕИН)** факультета дизайна моды

Тренд на экологичность и осознанное потребление набирает обороты в России и во всем мире. В борьбе за экологичность мировые бренды создают одежду из переработанных вещей, минимизируют отходы, отказываются от натурального меха и кожи в пользу экологичных материалов. Компании модной индустрии подписывают соглашения о бережном отношении к природе.

В ходе мастер-класса будет показано, как создать уникальный образ за 15 минут и вызвать всеобщее восхищение, используя перерабатываемые материалы.

Хотите узнать, как природа вдохновила дизайнеров на создание абсолютно фантастических моделей? Своими секретами поделятся студенты и преподаватели факультета дизайна моды ВХУТЕИН на мастер-классе по моделированию. Природоохранные животные России вдохновили дизайнеров на создание уникальных моделей из экологических материалов, бумаги и картона.

Эко-модели будут выполнены под руководством ведущих преподавателей факультета дизайна моды – Алены Игоревны Шишановой, председателя секции "Дизайн моды" СПб Союза дизайнеров и Полины Геннадьевны Слуцкой, креативного директора СПб Союза дизайнеров.

Мода и экология тесно и неразрывно связаны. А вот какой может быть эта связь, во многом зависит от нас с вами. Педагоги и преподаватели ВХУТЕИН покажут, что именно нужно делать, чтобы быть модными, креативными и одновременно с этим осознанно потреблять и заботиться об экологии.

Мастер-класс пройдет в первый день работы XXIII Международного **форума "Экология большого города"**, 27 марта, точное время проведения можно узнать в официальной программе **Форума** на портале: <https://ecology.expoforum.ru/ru/>

Место проведения:

КВЦ ЭКПОФОРУМ, г. Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1

Куратор:

Проректор по внешним связям ВХУТЕИН

Светлана Анатольевна Куропаткина

Тел. для справок 8-800-250-88-13

vuzinfo@vhutein.ru

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВХУТЕИН**

27.03.2024 02:21 ВХУТЕИН (vhutein.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Мастер-класс "Экология и музыка"

С 27 по 29 марта 2024 года в конгрессно-выставочном центре **ЭКСПОФОРУМ** в рамках XXIII Международного **форума "Экология большого города"** пройдет мастер-класс от студентов и преподавателей **ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА (ВХУТЕИН)** факультета информационных технологий

Экология и охрана природы – актуальные темы в такой большой и разноплановой стране как Россия. Чтобы сохранить эту красоту для будущих поколений и привлечь внимание к этой теме, представляем мастер-класс по созданию музыки из звуков природы и животных, обитающих на территории России.

Постоянное развитие информационных технологий позволяет использовать звук как мощный драматургический инструмент. Музыкальный язык воздействует не столько на рациональное восприятие, сколько на эмоциональное, подсознательное состояние слушателя. Едва уловимые звуки могут изменить глубину восприятия и наполнить его новыми смыслами.

За 20 минут преподаватели – профессиональные звукорежиссеры – Шулятьев Евгений Александрович, Шишкин Владислав Олегович, Альтовский Роман Владимирович и студенты **ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА (ВХУТЕИН)**, образовательной программы "Прикладная информатика в музыкальной звукорежиссуре" создадут музыкальный трек, который будет состоять из записей голосов животных, птиц и звуков дикой природы.

Звукорежиссер должен обладать хорошим художественным вкусом и разбираться в психологии человеческого восприятия. Но помимо решения творческих задач он должен знать весь спектр современных технических средств и уметь пользоваться ими. На мастер-классе будет показано, как можно создавать популярные музыкальные композиции без реальных музыкальных инструментов и голосов, используя лишь компьютерное оборудование и программное обеспечение.

Участники мероприятия смогут увидеть на реальном примере, как любой звук может быть использован в качестве элемента музыкального произведения.

Мастер-класс пройдет во второй день работы XXIII Международного форума "Экология большого города", 28 марта, точное время проведения можно узнать в официальной программе Форума на портале: <https://ecology.exproforum.ru/ru/>

Место проведения:

КВЦ ЭКПОФОРУМ, г. Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1

Куратор:

Проректор по внешним связям ВХУТЕИН

Светлана Анатольевна Куропаткина

Тел. для справок 8-800-250-88-13

[vuzinfo@vhutein.ru](mailto:vuzinfo@vhutein.ru)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВХУТЕИН**

26.03.2024 11:45 ВХУТЕИН (vhutein.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Перформанс "Краснокнижные животные России"

С 27 по 29 марта 2024 года в конгрессно-выставочном центре ЭКСПОФОРУМ в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" студенты 1 курса Факультета театрального искусства ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА (ВХУТЕИН), мастерская з.а. России Игумновой Е.В., покажут театральный перформанс

Защита от исчезновения живых существ, обитающих на нашей планете, имеет особое значение для России. В настоящее время существует много видов животных, численность которых находится под угрозой исчезновения. Основные причины их гибели – изменение климата, утрата мест обитания, чрезмерная эксплуатация природных ресурсов, браконьерство и

незаконная торговля. Важнейшая задача в настоящее время – сохранение биологического разнообразия, зарожденного природой миллионы лет назад. Исчезновение любого вида повлечет серьезные изменения во всей экосистеме.

Красная книга Российской Федерации – основной государственный документ, учрежденный в целях законодательной защиты редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных. Наиболее уязвимые краснокнижные животные России сегодня – это: 1. Амурский тигр, 2. Амурский леопард, 3. Байкальская нерпа, 4. Перепелятник, 5. Беркут, 6. Манул, 7. Горный баран, 8. Северный олень, 9. Россомаха, 10. Бурый медведь. И это лишь несколько примеров видов животных, которые нуждаются в защите и охране, чтобы сохранить их численность и предотвратить исчезновение из дикой природы.

В рамках мероприятия студенты ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА представят спектакль-перформанс, поставленный преподавателями факультета театрального искусства з.а. России Евгенией Викторовной Игумновой, Владимиром Владимировичем Крыловым, з.а. России Натальей Владимировной Фиссон – ведущими артистами театров Санкт-Петербурга.

Основная идея студенческого перформанса – показать, что природа уникальна, а исчезающие виды животных неповторимы. Будущие поколения могут никогда не увидеть их воочию. Что оставим мы своим потомкам? Чучела в музеях?

Спектакль призван дать надежду на то, что, если много хороших людей объединятся в борьбе за спасение краснокнижных животных нашей необъятной Родины, то мы сможем спасти уникальный и своеобразный животный мир России.

Перформанс пройдет во второй день работы XXIII Международного **форума "Экология большого города"**, 28 марта, точное время проведения можно узнать в официальной программе **Форума** на портале: <https://ecology.exproforum.ru/ru/>

Место проведения:

КВЦ ЭКПОФОРУМ, г. Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1

Куратор:

Проректор по внешним связям ВХУТЕИН

Светлана Анатольевна Куропаткина

Тел. для справок 8-800-250-88-13

vuzinfo@vhutein.ru



[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ВХУТЕИН**

04.04.2024 00:00 ВХУТЕИН (vhutein.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга"

В Хрустальном фойе филармонии открылась выставка, посвященная истории Государственной Академической Капеллы Санкт-Петербурга, которая была выполнена студентами ВХУТЕИН образовательной программы Графический дизайн под руководством ведущего преподавателя Веры Сергеевны Зазули в рамках проекта "Элементы. Историзмы в архитектурном декоре"

В результате работы студентов ВЫСШЕГО ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА сформировался передвижной выставочный проект. Работы уже экспонировались на международном форуме "Экология большого города", Санкт-Петербургском международном научно-образовательном салоне, в ВЦ Союза Художников в рамках "Санкт-Петербургской недели искусств", Президентской библиотеке.

Часть студенческих работ выставочного проекта вошла в постоянную экспозицию Музея Капеллы.

Выставка "Государственная Академическая Капелла Санкт-Петербурга" в Хрустальном фойе филармонии приурочена к концерту "Реквием" Дж. Верди для четырех солистов, хора и оркестра.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ICT2GO**

25.03.2024 11:55 ICT2GO.ru РЕГИОН: Москва

## Все основные ИТ- и деловые мероприятия в Петербурге и в регионе на неделе 25-31 марта 2024 года

На этой неделе, 25-31 марта, в Петербурге пройдет ряд интересных ИТ- и деловых мероприятий. Представляем полный список событий:

- 25-29 марта пройдет Петербургский международный образовательный форум 2024
- 26-27 марта состоится Петербургский международный автомобильный форум AutoInvest
- 26 марта в "Ленполиграфмаше" пройдет первая встреча Road-show BPMSoft
- 26 марта состоится митап Yet Another Level: Revolution

- 27-29 марта пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города"
  - 27 марта состоится конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности"
  - 27 марта пройдет бизнес-ужин с вендором Phishman
  - 27 марта Яндекс делает закрытую вечеринку по ИБ Yet Another Security Night
  - 28 марта "Деловой Петербург" проведет конференцию "HR 360: лидерство в управлении персоналом"
  - 28 марта пройдет Selectel Python Meetup на тему "Пилим решение: выбираем фреймворк и архитектуру, сравниваем Python и Go"
  - 30-31 марта состоится форум "Future Wave| IT, маркетинг"
- Все ИТ-мероприятия и ИТ-конференции в Петербурге
- Изображение к лиду - freerik.com

Оригинал  
К оглавлению



13.03.2024 10:35 ICT2GO.ru РЕГИОН: Москва

## Конференция Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности 27.03.2024

Дата проведения: 27.03.2024. Начало в 13:00

Место проведения: Санкт-Петербург, Экспофорум, Петербургское шоссе 64/1, Павильон F

Сайт мероприятия [Регистрация](#)

Организатор: Технопарк Санкт-Петербурга (Бизнес-инкубатор Ингрия)

Анонс

Программа

Участники

## Спикеры

27 марта 2024 года состоится конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого Города".

Спикеры обсудят ход реализации Национального проекта "Беспилотные авиационные системы": текущую повестку, сферы применения беспилотных технологий в решении экологических задач, меры господдержки и программы стимулирования отрасли беспилотных технологий. Во второй части конференции эксперты разберут успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности, определяют экологические задачи, которые беспилотные технологии решают уже сейчас.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**EcoTourism**EXPERT

19.03.2024 20:50 Ecotourism Expert (eco-tourism.expert) РЕГИОН: Москва

## Развитие заповедных территорий и охрану окружающей среды обсудят в Петербурге

Фото: <https://ecology.expoforum.ru>

С 27 по 29 марта 2024 года в КВЦ "Экспофорум" (Санкт-Петербург) состоится Международный форум "Экология большого города".

Это конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

"Цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности, улучшению качества жизни населения в крупных городах", - говорится на сайте мероприятия.

Среди тем, которые будут подниматься на форуме - развитие особо охраняемых природных территорий, вопросы охраны окружающей среды в городах, экологический мониторинг, управление отходами, зеленые технологии, экономика замкнутого цикла.

Гости мероприятия узнают о природоохранных комплексах подводного базирования, беспилотном аппарате типа "катамаран" для сбора данных о состоянии воды, инновационной отечественной платформе для работы с геоданными, стационарной лаборатории мониторинга воздуха и многом другом.

Юлия Чучалова

Оригинал  
К оглавлению



12.02.2024 18:47 Общество и экология (ecogazeta.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Экология — наука тонкая, а не только "мусорщики"

С 27 по 29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге, в КВЦ "Экспофорум" пройдет очередной XXIII Международный форум "Экология большого города". Отрадно, что на форуме ключевой должна быть тема – развитие особо-охраняемых природных территорий. Но ознакомившись с проектом программы ЭБГ-2024, на сайте [ecology.exproforum.ru](http://ecology.exproforum.ru), выяснилось, что подавляющая часть докладов посвящена вопросам, касающимся безопасности окружающей среды. Это вопросы утилизации и переработки ТКО, вопросы чистоты атмосферного воздуха, воды и др. А доклады, в которых рассматриваются вопросы собственно науки экологии, единичны.

Экологию нельзя воспринимать как науку ставящую акцент только на сохранении окружающей среды. Это наука всеобъемлющая – наука о взаимоотношениях сообществ организмов животного и растительного мира между собой и той окружающей средой, в которой они обитают. Экологи это не "мусорщики" озадаченные большей частью вопросами охраны окружающей среды, как это принято считать во многих случаях.

Экологи – это еще и тонкие ученые, решающие сложнейшие научные проблемы, связанные с сохранением биологического разнообразия и экологического равновесия установленного природой на нашей планете. И главным помощником в решении этих проблем являются научные исследования на реликтовых территориях первозданной природы – особо-охраняемых природных территориях – ООПТ.

К сожалению, только на этих территориях пока еще сохраняется то биологическое разнообразие и экологическое равновесие установленное природой. На этих территориях охраняется взаимодействие сообществ живой природы между собой и окружающей средой. Человек находится в этой же цепочке живых организмов и от его взаимодействия с окружающими его сообществами и отношения к среде обитания зависит будущее планеты. Ответственность за сохранение этого хрупкого биоразнообразия и экоравновесия целиком ложится на плечи человека в силу его разумности, ведь недаром природа венцом эволюционного развития определила человека. Наша задача изучать эти взаимоотношения в благоприятной окружающей среде – особо-охраняемых природных территориях, бережно сохранять и по возможности распространять этот положительный опыт на другие территории.

Иногда приходится восстанавливать биоразнообразие и экологическое равновесие установленное природой, но нарушенное человеком даже на заповедных территориях. Известно, что на территории Ленинградской области долгое время происходило снижение численности летучих мышей.

Налицо – нарушение экологического равновесия. Одной из причин этого является человеческий фактор. Сотрудникам ЛООО "Сохранение природы и культурного наследия", удалось найти пути частичного решения этой проблемы на территории комплексного памятника природы "Саблинский". Дело в том, что границы памятника природы проходят по краю застроек населенных пунктов Никольского и Ульяновского городских поселений. Историческая борьба местных жителей с мелкими грызунами с использованием мышеловок и отравляющих веществ, привела к резкому сокращению численности полевых мышей и полевок на территории ООПТ, которая располагается между городскими поселениями. Эти мелкие грызуны являются кормовой базой для диких хищных млекопитающих – куниц, горностаев и ласок. Грызуны стали исчезать из пищевой цепочки диких хищников. А дальше все как по "эффекту бабочки", идея которого впервые прозвучала в 1952 году в рассказе Рэя Брэдбери "И грянул гром".

Выпадение любого звена в цепочке биологического разнообразия приводит к нарушению экологического равновесия установленного природой. И тогда хищники вынуждены были в поисках пропитания, проникать в пещеру "Левобережная" и истреблять там летучих мышей, находящихся в анабиозе во время зимней спячки. Более всего популяция летучих мышей страдает в голодное для диких животных зимнее время, когда летучие мыши беззащитно устраиваются на стенах пещер во время зимней спячки.

Нами был найден выход из создавшегося положения. Летом на прилегающей к пещере "Левобережная" территории сметываются стога (копны) сена. В преддверье, когда мороз начинает вытеснять мелких грызунов из норок в почвенном слое, они под этими стогами стали массово строить гнезда. А раньше они зимовали в подвалах жилых домов местных жителей, где их истребляли нарушая природное экологическое равновесие. Теперь зимой к этим стогам приходят в поисках пропитания не только куницы, горностаи и ласки, но и лисы, приводя с собой выводки лисят. Это свидетельствует о том, что и в прилегающих к заповедной зоне лесах уже давно нарушено биологическое разнообразие и экологическое равновесие и, конечно, не без помощи человека.

Результатом проводимых мероприятий, явилось резко возросшее число особей летучих мышей прилетающих в пещеру "Левобережная" на зимовку. Здесь обосновалось ядро колонии ночниц Наттерера, одного из самых требовательных к условиям зимовки видов летучих мышей. Именно эти мероприятия проводимые сотрудниками природоохранной общественной организации привели к тому, что летучие мыши выбрали для зимовки и размножения пещеру "Левобережная"- ведь только здесь им обеспечена безопасность во время зимней спячки. Этот положительный опыт конечно пока единичный, но он может быть успешно распространен и на другие ООПТ Ленинградской области и ООПТ субъектов Российской Федерации со сходными проблемами экологического характера.

Хотелось бы пожелать, чтобы при проведении экологических форумов, конференций, семинаров и др., больше внимания уделялось вопросам сохранения биологического разнообразия и экологического равновесия территорий, как важнейшим направлениям в науке –

экология. А решение этих первостепенных экологических вопросов обяжет нас трепетно относиться к окружающей среде.

Николай Натальин, кандидат геолого-минералогических наук, ведущий специалист по научно-методической работе Ленинградской областной общественной организации "Сохранение природы и культурного наследия".

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



23.02.2024 02:07 Общество и экология (ecogazeta.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Вышел новый номер газеты "Общество и Экология"

В свет вышел новый номер газеты "Общество и Экология", № 1 (253) от 22 февраля 2024 года. Тираж – 10 000 экземпляров. Газета "Общество и Экология" распространяется в основном в Санкт-Петербурге, Ленинградской области, а также в Москве и во многих других городах России. Газета аккредитована и распространяется в Государственной Думе РФ.

В номере опубликованы следующие материалы:

1. Что происходит в Петербурге экологическом: природоохрана, энергетика, законность;
2. Открыта регистрация на [форум "Экология большого города"](#);
3. Итоги работы "ПИЛАРН" 2023 году;
4. Комитет по природопользованию призывает к бережному отношению к водным объектам;
5. Можно ли сделать чище планету Земля с помощью компьютерной программы?
6. Концептуально о войне Запада против России – откуда взялась русофобия, и когда и как победит Россия;
7. Экология – наука тонкая, а не только "мусорщики";
8. "Кто сказал, что надо бросить песни на войне";
9. Языковая война против русского языка и русской культуры.

Газета "Общество и Экология" распространяется в основном в Санкт-Петербурге, Ленинградской области, Москве. Газета аккредитована и распространяется в Государственной Думе РФ.

Познакомиться с газетой "Общество и Экология" можно в печатном варианте в местах ее распространения (Законодательное Собрание Санкт-Петербурга, Федеральный Дом, Правительство Ленинградской области, Росприроднадзор по СЗФО, администрациях Ленинградской области, комитеты и муниципальные советы города), а также в редакции, либо в формате ПДФ в этом сообщении в файле, либо на сайте газеты "Общество и Экология", кликнув по ссылочке – <http://www.ecogazeta.ru/pdf>

Запрос можно сделать по адресу газеты: [sergei\\_lisovskii@mail.ru](mailto:sergei_lisovskii@mail.ru)

АРХИВНЫЙ ВИДЕОФИЛЬМ 2019 ГОДА –

"ПРИРОДА. РОДИНА. НАРОД: 20 ЛЕТ ЭКОГАЗЕТЕ"

МОЖНО ПОСМОТРЕТЬ НА САЙТЕ – [www.ecogazeta.ru/archives/17139](http://www.ecogazeta.ru/archives/17139)

Наши страницы и группы в соцсетях:

1. Сайт газеты "Общество и Экология" – <http://www.ecogazeta.ru/>
2. Страница газеты "Общество и Экология" Вконтакте – <https://vk.com/ecogazeta>
3. Страница главного редактора ВК – <https://vk.com/id2326470>
4. Одноклассники – <https://ok.ru/sergey.lisovsky>
5. "Народная Дипломатия" в Живом Журнале –  
<http://serglis.livejournal.com/>
6. Сайт Духовно-просветительского центра Сестрорецка – <http://www.sestroretsk.com/>
7. Канал "Эко-Русь" на Рутуб – <https://rutube.ru/channel/26345640/>

Пресс-служба Регионального отделения Гильдии экологической журналистики

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



06.03.2024 01:52 Общество и экология (ecogazeta.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности"

Под таким названием пройдет конференция 27 марта 2024 года в Санкт-Петербурге, в **Экспофоруме** по адресу Петербургское шоссе, 64/1, Павильон Е, время работы: 14.00 – 17.45.

Конференция пройдет в рамках XXIII Международного **Форума "Экология Большого города"**.

Организатор – "Технопарк Санкт-Петербурга".

Беспилотники являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач. Они будут выявлять незаконные свалки, оценивать мусорные полигоны, мониторить загрязнение атмосферы, акватории и заповедные территории, убирать улицы городов, предотвращать лесные пожары, вести учет численности животных, бороться с браконьерством. Гражданская беспилотная авиация – это тоже вклад в сохранение окружающей среды.

На пленарной сессии "Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач" спикеры обсудят использование беспилотных технологий для решения экологических задач, ответят на правовые и кадровые вопросы, о мерах господдержки.

Модератор сессии: Александра Хавина, советник исполнительного директора, Национальная ассоциация трансфера технологий – НАТТ.

Во второй части конференции эксперты разберут успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности, определят экологические задачи, которые беспилотные технологии будут решать в ближайшем будущем.

Среди приглашенных участников дискуссии:

– Михаил Козьминых, руководитель Управления, Северо-Западное межрегиональное управление Росприроднадзора

– Александр Кучаев, первый заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

– Иван Анцев, исполнительный директор, АО "НПП "Радар ммс"



- Алексей Буров, заместитель генерального директора по цифровизации, ППК "Российский экологический оператор"
- Глеб Бабинцев, генеральный директор, Ассоциация "АЭРОНЕКСТ"
- Алексей Боровков, руководитель, Научный центр мирового уровня "Передовые цифровые технологии" Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого
- Павел Степанов, генеральный директор "Геоскан Москва", ГК "Геоскан".

Регистрация – <https://clck.ru/39CoNp>

Оригинал  
К оглавлению



27.02.2024 00:00 Экология большого города (ecology.expoforum.ru) РЕГИОН: Шушары (округ, район Пушкинский, Санкт-Петербург)

## Приглашаем на конференцию «Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности»!

Конференция "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности" пройдет в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого города".

Беспилотники являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач. Они будут выявлять незаконные свалки, оценивать мусорные полигоны, мониторить загрязнение атмосферы, акватории и заповедные территории. убирать улицы городов, предотвращать лесные пожары, вести учет численности животных, бороться с браконьерством. Гражданская беспилотная авиация – это тоже вклад в сохранение окружающей среды.

На пленарной сессии спикеры обсудят использование беспилотных технологий для решения экологических задач, ответят на правовые вопросы, где искать квалифицированные кадры, о мерах господдержки.

Во второй части конференции эксперты разберут успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности, определяют экологические задачи, которые беспилотные технологии будут решать в ближайшем будущем.

Среди приглашенных участников дискуссии –

- Михаил Козьминых, руководитель Управления, Северо-Западное межрегиональное управление Росприроднадзора

- Александр Кучаев, первый заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности
- Иван Анцев, исполнительный директор, АО "НПП "Радар ммс"
- Глеб Бабинцев, генеральный директор, Ассоциация "АЭРОНЕКСТ"
- Алексей Боровков, руководитель, Научный центр мирового уровня "Передовые цифровые технологии" Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого
- Павел Степанов генеральный директор, ГК "Геоскан", Москва

### ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

Место: г. Санкт-Петербург, Петербургское шоссе 64/1, **Экспофорум**, Павильон Е

Время: 27 марта, 14.00 – 17.45

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

Туристический бизнес Санкт-Петербурга

27.03.2024 02:57 Питер-Т (pitert.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## «БЕСПИЛОТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ для охраны окружающей среды и экологической безопасности» в рамках форума «Экология большого города»

27 марта "Технопарк Санкт-Петербурга" приглашает всех желающих на конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности".

Беспилотники уже используют для выявления незаконных свалок и мониторинга мусорных полигонов. Они помогают оценивать масштабы лесных пожаров и предотвращать их.

Экологи используют дроны для проверки уровня загрязнения атмосферы и акваторий города. Уже сегодня беспилотные технологии применяются для дистанционного зондирования Земли из космоса для решения экологических задач мегаполиса.

### ВЫ УЗНАЕТЕ:

- где и как применяются беспилотные технологии для охраны окружающей среды сегодня и где они будут востребованы в перспективе
- как беспилотные технологии помогают решить самые острые вопросы жизни мегаполиса

- о мерах государственной поддержки и программах стимулирования отрасли
- о правовом регулировании сферы (сертификация, поэтапное открытие неба для БПЛА и др.)
- где искать квалифицированный персонал и кто может себя попробовать в беспилотии

Место: Экспофорум, павильон Е, открытый конференц-зал

Время: 14.00-17.45

Адрес: г. Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1

Программа конференции

ДЛЯ БЕСПЛАТНОГО ПОСЕЩЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ НЕОБХОДИМО ПОЛУЧИТЬ  
ЭЛЕКТРОННЫЙ БИЛЕТ ПОСЕТИТЕЛЯ

ИСТОЧНИК

Оригинал  
К оглавлению



28.03.2024 16:45 Эттон (etton.ru) РЕГИОН: Казань (город, Татарстан)

## Опыт интеграции с ФГИС УТКО представлен на форуме в Санкт-Петербурге

Опыт "Эттон" по интеграции территориальных схем обращения с отходами с федеральной схемой представлен на конференции "Расширенная ответственность производителя (РОП), ОНВОС и утилизация: новые вызовы", которая состоялась в рамках выставки "Экология большого города", которая в 27 – 29 марта проходит в Санкт-Петербурге.

Руководитель проекта Сергей Тимофеев в своем докладе остановился на проблемах, с которыми сталкиваются регионы при загрузке данных и вариантах их решения. Участников форума интересовали функциональные возможности интеграции терсхем с федеральной и перспективы ее развития, а также доступность просмотра данных.

Модератором и организатором мероприятия выступила Екатерина Озерова, к.т.н., заместитель председателя Совета директоров Санкт-Петербургской Ассоциации рециклинга (СПАР), член Экспертного совета по развитию промышленности и инновационных технологий по переработке отходов производства и потребления при ГосДуме РФ.

Пресс-служба группы компаний "Эттон"

Оригинал  
К оглавлению



01.03.2024 17:26 Гильдия управляющих и девелоперов недвижимости (rgud.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий

28.03.2024

Время проведения: уточняется

Место проведения: Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 61/1, КВЦ "ЭКСПОФОРУМ"

Организаторы: Комитет по благоустройству Санкт-Петербурга, Центр компетенций по вопросам формирования комфортной городской среды Санкт-Петербурга

Дискуссионная сессия "Экотехнологии в благоустройстве общественных и дворовых территорий", которая состоится 28 марта 2024 года, проводится в рамках Специального проекта "Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация" (КВЦ "ЭКСПОФОРУМ") на XXIII Международном форуме "Экология большого города". Мероприятие соберет специалистов в области архитектуры, строительства, экологии, ландшафтного дизайна и городского планирования. Основные тематики конференции:

Иновации в сохранении и создании фонтанов и водных городских объектов: участники обсудят новые подходы к сохранению и улучшению водных объектов, а также способы их интеграции в городскую среду.

Новые приемы и сорта в озеленении, сохранении природных ландшафтов: специалисты представят новые виды растений и методики озеленения, которые помогут сохранить и улучшить качество воздуха и городской среды.

Экоматериалы в МАФах: участники конференции обсудят использование экологически чистых материалов в создании малых архитектурных форм, а также их влияние на городскую среду и здоровье жителей.

Применение цифровых технологий в благоустройстве: этот блок будет посвящен архитектурному планированию с помощью ИИ, использованию цифровых технологий для оптимизации процессов благоустройства, а также включению интерактивных акцентов в общественные пространства.

Мероприятие предоставит возможность обмена опытом и знаниями, а также налаживания деловых контактов между участниками.

Мероприятие проводится при поддержке: Комитета по благоустройству Санкт-Петербурга, Центра компетенций по вопросам формирования комфортной городской среды Санкт-Петербурга

Федеральный отраслевой партнер: Российская Гильдия Управляющих и Девелоперов

По вопросам участия обращайтесь:

Павловская Ольга Владимировна – руководитель проектов ООО "ЭФ-Интернэшнл"

тел. 8 (962) 685-09-58,

e-mail: o.pavlovskaya@expoforum.ru

Оригинал  
К оглавлению



28.03.2024 11:30 Точно-ТВ (tosnotv.ru) РЕГИОН: Тосно (город, Ленинградская Область)

## 47 регион и Санкт-Петербург будут вместе следить за природой и важными экологическими территориями

Два соседствующих региона – Ленинградская область и Санкт-Петербург – подписали соглашение о сотрудничестве по созданию сети сопредельных особо охраняемых природных территорий регионального значения и совместных трансграничных экологических маршрутов.

Окончательная процедура согласования важного документа прошло в рамках 13-го Международного экологического форума "Экология большого города", который состоялся в "Экспофоруме". Свои подписи поставили руководители ведомств, занимающихся обеспечением безопасности флоры и фауны в субъектах РФ.

Как отметил председатель комитета по природным ресурсам Ленинградской области Федор Стулов, данное соглашение станет значительной вехой в развитии межрегионального сотрудничества в сфере охраны окружающей среды. Этот совместный опыт может стать одной из наилучших государственных практик взаимодействия двух регионов в сфере экологического туризма.

Фото: Пресс-служба Правительства Ленинградской области

#Ленинградскаяобласть #Регионвозможностей #Команда47 #Безопасность #Природа  
#Защитапланеты #Экология #Контроль #ООПТ #Соглашение #Экспофорум #Флораифауна  
#Экомаршруты #Бережноеотношение

Оригинал  
К оглавлению



01.04.2024 15:05 Гильдия управляющих и девелоперов недвижимости (rgud.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Компания PLG приняла участие в экологическом форуме "Экология большого города"

28 марта прошел крупный экологический форум на площадке Экспофорума – "Экология большого города".

Спикер мероприятия от ГК PLG, председатель Комитета по гостиничной недвижимости Российской гильдии управляющих и девелоперов, генеральный директор ГК PLG Марина Павлюкевич рассказала о модных тенденциях в озеленении территории, о благоустройстве в проектах девелоперской группы PLG и перспективах развития в обустройстве окружающей среды в новых комплексах.

"В нашем апарт-отеле Про.Молодость мы уделяем особое внимание благоустройству территории. Мы планируем создать комфортное пространство для любого возраста наших гостей с помощью озеленения территории и современных архитектурных форм. Сегодня экология – это важная составляющая современного города, жизни каждого человека, и мы видим отражение этого тренда в новых комплексах и воплощаем лучший опыт в своих проектах.", - поделилась Марина Павлюкевич.

Члены РГУД: Группа компаний PLG

Оригинал  
К оглавлению



01.04.2024 08:50 Дружба (promishkino.ru) РЕГИОН: Мишкино (село, Мишкинский Район, Республика Башкортостан)

## Инна Антонова приняла участие в работе XXIII Международного форума «Экология большого города»

Вопросы регулирования обращения с медицинскими отходами стали темой для обсуждения на экспертном совещании в КВЦ "Экспофорум" в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города". Мероприятие состоялось под председательством депутата Государственной думы Федерального собрания Российской Федерации Николая Валуева.

Отметим, Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Цель **Форума** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют: сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Начальник отдела по организации обращения с отходами Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан Инна Антонова поделилась опытом внедрения централизованного обеззараживания медицинских отходов на территории региона.

– Наша республика стала первым регионом в стране по введению на своей территории системы централизованного обеззараживания медицинских отходов. На территории Башкортостана насчитывается более 5 тыс. медучреждений, которые ежегодно образуют свыше 30 тыс. тонн медицинских отходов, в том числе более 7 тыс. тонн отходов, относящихся к классам "Б" и "В". Медотходы вывозятся десятками подрядных организаций. Недобросовестность некоторых подрядчиков приводила к появлению незаконных свалок медотходов в лесных массивах и гаражах", - рассказала Инна Антонова.

Инна Антонова поблагодарила организаторов за приглашение, теплую и дружественную атмосферу, а также подчеркнула, что Международный форум "Экология большого города" – это важная коммуникативная площадка для эффективного диалога между представителями органов власти, бизнеса и населением. насыщенная программа форума никого не оставила равнодушным.

Мероприятие организовано при поддержке Минприроды России, Совета Федерации, Росзаповедцентра, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности правительства Санкт-Петербурга.

Экологическое событие прошло с 27 по 29 марта 2024 года. Всего в рамках деловой программы провели более 30 мероприятий.

<https://rbsmi.ru/work/frontend/web/issue-map/update/1967778>

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



31.01.2024 00:00 Строительство. Инженерные системы (sro-ism.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Форум «Экология большого города» пройдет 27-29 марта 2024 года

В Санкт-Петербурге состоится XXIII Международный форум "Экология большого города". Это масштабное событие, включающее в себя демонстрационную площадку инновационного природоохранного оборудования, ресурсосберегающих технологий, современной техники мирового уровня, а также содержательную конгрессно-деловую программу, затрагивающую наиболее важные и актуальные вопросы отрасли.

Форум проходит при поддержке:

- Министерства природных ресурсов;
- Росзаповедцентра;
- Правительства Санкт-Петербурга.

Треки выставочной программы:

- природоохранная деятельность и услуги;
- экологический мониторинг;
- управление отходами: технологии, оборудование, услуги;
- водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды;
- зеленые технологии / создание комфортной городской среды.

Треки конгрессной программы:

- практические вопросы охраны окружающей среды в городах;
- экологический мониторинг;
- управление отходами;
- устойчивое развитие городской среды;
- зеленые технологии;
- экономика замкнутого цикла.

Основная цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и ресурсосберегающих технологий, которые способствуют развитию высокотехнологичных, экологически чистых и безопасных производств, рациональному природопользованию и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках Форума пройдет:

- Форум "Особо охраняемые природные территории России"
- Спецпроект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация"



Форум "Экология большого города" пройдет 27-29 марта 2024 года в г. Санкт-Петербург по адресу Петербургское шоссе, 64/1.

Подробнее на сайте [ecology.exproforum.ru](https://ecology.exproforum.ru)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

National Business 26.02.2024 11:50 National Business (nbnews.ru) РЕГИОН: Екатеринбург (город, Свердловская Область)

## Окрашено в зеленый. Сколько денег тратит город на экологическую безопасность

В преддверии второй ежегодной Национальной Премии "Хедлайнеры ESG-принципов" мы побеседовали с Александром Викторовичем Германом, председателем Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

Александр Викторович, мы с вами беседуем в начале 2024 года, именно поэтому хочется начать разговор с итогов прошлого. Какие новые инициативы и программы были запущены в Санкт-Петербурге по охране окружающей среды в 2023 году?

Главное, о чем хочется упомянуть, – это развитие природоохранного флота и мониторинга среды, а также сбор опасных отходов. Это основные такие вехи, на которые мы ориентируемся.

Мы уделяем пристальное внимание мониторингу качества атмосферного воздуха. По поручению Губернатора Санкт-Петербурга мы занимаемся обновлением системы с заменой всех станций мониторинга, и в 2023 были куплены 9 из 30 планируемых. На новых станциях увеличилось количество измеряемых показателей – с 6 до 23. Появилась уникальная автоматическая демонстрационная станция со стеклянными стенами, и жители Санкт-Петербурга могут наблюдать за работой станции и в реальном времени видеть показатели качества атмосферного воздуха.

Впервые за долгое время в 2023 году удалось существенно обновить природоохранный флот. Купили 5 новых судов, в том числе 3 специализированных катера, которые будут способствовать уборке наплавного мусора. В декабре 2023 года мы заключили договор с одной из верфей города Рыбинска, и к концу 2026 года мы ожидаем получить новый ледокол. Это была наша мечта с 2018 года. И мы достигли своей цели.

Важно упомянуть, что мы приняли план адаптации к изменению климата. Все мы видим повышение уровня воды на Финском заливе за счет таяния ледников в Арктике. Понятно, что климат меняется, и надо готовиться и планировать на будущее, вплоть до 60-х годов, какие нам надо принимать нормативные документы, какие материалы использовать для того, чтобы предупредить все последствия, которые могут быть связаны с климатом.

Мы также развиваем отдельный сбор отходов, чистим водные объекты и работаем с водоподводящими системами. В 2023 году мы закончили расчистку русла реки Карповки, приступили к расчистке Пряжки, ее продолжим расчищать в 2024. В 2024 году предстоит большая работа с водоподводящими системами Царского села и фонтанов "Петергофа", направленная на сохранение этих гидросистем.

Правительство поддерживает вашу деятельность?

Правительство тоже озабочено вопросами охраны окружающей среды и экологической безопасности, и, конечно, идет нам навстречу. Мы чувствуем его поддержку. По большому счету наше финансирование, по сравнению с 2021-2022 годами, значительно выросло: с 2 млрд до 4,5 млрд.

Расскажите, насколько развита в Санкт-Петербурге работа по ликвидации опасных отходов?

По сбору опасных отходов мы впереди всех регионов России, даже Москвы. У нас у единственных такая система настолько серьезно развита.

То, что сделали мы, для нас является большой гордостью. Открыли 19 стационарных экопунктов по приему опасных отходов, до конца 2024 года мы поставим еще 4. По Санкт-Петербургу у нас ездят 2 экомобилия, которые двигаются по определенному расписанию преимущественно в тех точках, где пока нет поблизости наших пунктов приема. В городе стоят 530 эко-терминалов, в которые можно сдать лампочки и батарейки.

Я могу утверждать, что эта система работает и пользуется большим спросом, и тому в подтверждение наша статистика: если сравнить два последних года по объему сданных отходов, то в 2022 году мы получили 171 тонну, а в 2023 – 345 тонн. Увеличили почти в 2 раза. В два раза в сравнении с прошлым годом увеличилось и количество горожан, которые воспользовались экопунктами и экомобилиями, – с 50 до 100 000.

А что входит в список опасных отходов?

Этот перечень очень большой. Но самое основное, что сдает население, – это батарейки, ртутные градусники, бытовая химия, автопокрышки, краски, просроченные лекарства, любая бытовая техника.

В этом году стали больше сдавать автомобильную резину: 128 тонн мы получили в 2023. То есть мы понимаем, что автопокрышки не будут валяться где-нибудь в лесу, отравляя окружающую среду, они попадут к нам, и дальше мы их переработаем в крошку, которую потом можно использовать, например, для покрытий детских площадок.

Если мы говорим про экологическую безопасность, что, кроме сортировки отходов и сдачи опасных отходов, входит в задачи города по обеспечению экологической безопасности?

Одно из важных направлений в этой сфере – надзорная деятельность. Каждое предприятие отчитывается, сколько оно выбрасывает в атмосферу вредных веществ. В зависимости от количества администраторы платежей Росприроднадзора рассчитывают стоимость ущерба, и выплаченные компаниями деньги за негативное воздействие идут в казну Санкт-Петербурга. Они там "окрашиваются в зеленый", и тратить их можно только на экологическую безопасность города.

Также в 2023 году в Комитете продолжила свою работу мобильная экологическая дежурная служба. В режиме сотрудники 24/7 решают широкий спектр вопросов, круглосуточно ведут прием обращений по телефону. В 2023 году поступило и было обработано порядка 9 тысяч таких обращений.

Как Комитет выстраивает отношения с общественными и профессиональными организациями в области охраны окружающей среды?

Понятно, что общественники все разные: есть лояльные, есть те, кто хочет просто пошуметь. А есть те, кто против всего. Строим мусороперерабатывающие заводы – они против, развиваем систему мониторинга – снова против. Что бы ни делали, на все будет их "против". Но в любом случае критику мы воспринимаем положительно, все-таки это точка нашего роста.

Но есть те, с кем сотрудничать одно удовольствие. Например, "Раздельный сбор", "Крышечки доброТЫ", экологический клуб "Земляне", Дом молодежи Царскосельский и общественное движение "ЭкоПушкин" – прекрасные организации. Мы помогаем им, а они нам. Мы, например, вдохновились идеей проекта "Зеленый пластик" и во время экологической недели поставили на выставке "Россия" на ВДНХ велосипед, перемалывающий пластиковые крышечки в брелоки. Людей было не оторвать. А эту идею мы взяли от общественников.

Также в этом году мы стали плотно сотрудничать с Всероссийским обществом охраны природы. Руководитель этого общества – Вячеслав Александрович Фетисов. Он принимает участие в наших мероприятиях, поддерживает развитие сотрудничества. Другие публичные люди, депутаты также не остаются равнодушными к достижениям Петербурга в природоохранной сфере.

И Николай Сергеевич Валуев поддерживает нашу деятельность. Он сейчас планирует заниматься переработкой медицинских отходов, и нам это тоже интересно, поэтому мы будем двигаться в одном направлении.

Еще отмечу, что у нас есть научно-технические советы, которые мы собираем для решения спорных и сложных задач. У нас в штате экологи, геологи, географы, юристы, то есть не у всех есть компетенция принимать инженерные решения. А задачи могут этого требовать. Поэтому мы собираем ведущих ученых и экспертов для достижения наиболее эффективного результата.

Также в Санкт-Петербурге ежегодно проводится одно из самых масштабных на Северо-Западе России конгрессно-выставочных мероприятий в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности – Международный форум "Экология большого города".

Ежегодно в форуме принимает участие более 3000 специалистов из 76 городов и населенных пунктов России, среди которых руководители отраслевых министерств и ведомств, исполнительных органов власти регионального и муниципального уровней, бизнес, представители общественных и волонтерских организаций, профильных учебных заведений, экспертного сообщества, зарубежные специалисты. В этом году он состоится в Петербурге в 23-й раз. В 2024 году форум пройдет 27-29 марта.

Поговорим про вовлечение каждого человека в осознанный процесс обращения с отходами. Поделитесь вашим личным мнением, что еще нужно предпринять, чтобы сформировался устойчивый культурный код и у общества, и у бизнеса?

Я полагаю, что основное – это развитие инфраструктуры, потому что по отклику на нашу деятельность мы видим, что люди готовы придерживаться раздельного сбора отходов. Но им нужно создать для этого условия. Если будут поблизости стоять контейнерные площадки для раздельного сбора мусора – население будет это делать, если нет – то, конечно, нет.

Просветительская деятельность тоже очень важна. Для реализации эффективного формирования у населения Петербурга экологической культуры и воспитания бережного отношения к природе Комитет осуществляет комплекс мер: проведение мероприятий, распространение эколого-просветительских материалов, выпуск периодических изданий, создание эколого-просветительских видеофильмов и видеороликов.

Расскажите, какие у вас лично в ежедневном обиходе присутствуют привычки, способствующие решению экологических задач?

На первом месте у меня стоит бережливое отношение к воде и к электричеству. Я придерживаюсь правил о том, что нужно всегда выключать воду и свет. Ну и, конечно, опасные отходы, такие как лампочки и батарейки, мы всегда собираем отдельно и сдаем на утилизацию. Я и семью стараюсь этому научить. Сначала это было сложно, жена ругалась, что мы в "темнушке" живем, а дочка все хотела выкинуть батарейки в ведро. Но сейчас уже все привыкли. Недавно даже младшая дочь сама сходила и отнесла батарейки на утилизацию. Получается, хороший пример тоже заразителен.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



03.04.2024 11:29 Фонд Озеро Байкал (baikalfoundation.ru) РЕГИОН: Москва

## Успех программы «Национальные парки без мусора» представлен на международном форуме «Экология большого города»

В Санкт-Петербурге прошел XXIII международный форум "Экология большого города-2024". На нем выступили представители государства, бизнеса, некоммерческих организаций и гражданского общества для обсуждения и решения актуальных экологических вопросов.

Тема управления отходами остается по-прежнему актуальной – в рамках форума состоялся круглый стол "Обращение с отходами на особо охраняемых природных территориях (ООПТ)". В ходе заседания обсуждались следующие вопросы:

- источники образования отходов на ООПТ;
- ответственные за их предотвращение, сбор и вывоз;
- существующие трудности, барьеры и препятствия;
- успешные кейсы.

Заместитель генерального директора Фонда "Озеро Байкал" Ольга Амеликина презентовала программу фонда "Национальные парки без мусора", которая уже пять лет успешно реализуется на Байкальских особо охраняемых природных территориях. Таким образом, Фонд поделился опытом внедрения раздельного накопления и сбора отходов, а также затронул просветительскую составляющую и раскрыл финансовое обеспечение программы.

Фонд "Озеро Байкал" продолжает и дальше развивать внедрение раздельного накопления и сбора отходов. Организация работает над вовлечением в оборот раздельно собранного сырья, повышением эффективности процессов и эколого-просветительскими кампаниями.

Программа "Национальные парки без мусора" реализуется при поддержке компаний Siberian Wellness, "ЛАБ Индастриз" и Барьер. Поддержать программу можно также на сайте Фонда "Озеро Байкал", оформив ежемесячное или одноразовое пожертвование.

Презентация программы "Национальные парки без мусора" доступна по ссылке.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



11.03.2024 10:01 Родительский портал (2children.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## ГБДОУ, ГБОУ, ГБУ ДО\_ О проведении с 27 по 29 марта 2024 года XXIII Международного форума «Экология большого города»

Санкт-Петербург,

---

Уважаемые руководители ГБДОУ, ГБОУ, ГБУ ДО!

В Санкт-Петербурге на площадке конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" с 27 по 29 марта 2024 года пройдет XXIII Международный форум "Экология большого города" (далее - Форум), ключевой темой которого в этом году станет развитие особо охраняемых природных территорий (далее -ООПТ), включая планирование рекреационной деятельности и привлечение инвестиций для развития их инфраструктуры, а также увеличение потенциала заповедного фонда России. Партнерами Форума выступают Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное Собрание Российской Федерации, Росзаповедцентр, Правительство Санкт-Петербурга. Традиционно на Форуме большое внимание уделяется экологическому просвещению, волонтерским объединениям, образовательным программам.

27 марта 2024 года с 10.00 до 18.00 на Форуме пройдут:

- семинар для педагогов образовательных учреждений "Роль образовательных учреждений в воспитании экологической культуры детей и подростков";
- эколого-просветительский квест по специализированной выставке;
- региональный слет детских и молодежных экологических движений Санкт-Петербурга в формате открытой дискуссии;
- коллективная экспозиция высших учебных заведений Санкт-Петербурга с презентацией образовательных программ экологических специальностей;
- конференция-хакатон по представлению проектов на ООПТ учащимися образовательных учреждений;
- турнир по настольным эколого-просветительским играм;
- экологический диктант "Заповедный фонд России".

Подробная информация о **Форуме**, актуальная версия программы и форма для регистрации участников размещены на официальном сайте [www.ecology.expoforum.ru](http://www.ecology.expoforum.ru).

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



12.03.2024 15:10 Выставочный МОСТ (vmost.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Открыта аккредитация СМИ на "Экологию большого города"

С 27 по 28 марта в **Экспофоруме** пройдет XXIII Международный **форум "Экология большого города"**.

Аккредитация СМИ открыта на официальном сайте проекта.

Более 50 экспонентов из России и Беларуси представят образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды, обеспечения особо охраняемых природных территорий.

В числе новинок, системы климатического мониторинга с искусственным интеллектом и беспилотные аппараты для оценки состояния водных ресурсов.

По данным, имеющимся у ИА "Выставочный мост" (<http://www.vmost.ru>), в конгрессной программе – 30 мероприятий. Центральное событие – пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием".

Ключевая тема нынешнего проекта – развитие особо охраняемых природных территорий и их инфраструктуры.

На Бирже деловых контактов запланировано более 1000 переговоров крупных заказчиков и поставщиков.

Впервые в рамках **"Экологии большого города"** состоится **Форум "Особо охраняемые территории России"** и спецпроект "Комфортная городская среда". Молодежный день включает в себя региональный слет молодежных экологических движений и просветительские экологические программы.

[#Выставка](#) [#Конференция](#) [#Ярмарка](#) [#Конгресс](#) [#Exhibition](#) [#Fair](#) [#Congress](#) [#vmost](#) [#rsoft](#) [#рсофт](#)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



27.03.2024 15:04 Новостной портал города Кронштадта (news.mskron.ru) РЕГИОН: Кронштадт (округ, район Кронштадтский, Санкт-Петербург)

## В Санкт-Петербурге с 27 по 29 марта 2024 года стартовал XXIII Международный форум «Экология большого города»

В Санкт-Петербурге на площадке конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" с 27 по 29 марта 2024 года стартовал XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

27 марта 2024 года Глава муниципального образования город Кронштадт Наталия Чашина, являясь председателем Комиссии Совета муниципальных образований Санкт-Петербурга по экологии приняла участие в Международном форуме "Экология большого города".

Цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют: сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках Форума будет реализован специальный проект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация" и официальные мероприятия:

27 марта

Молодежный день Форума

11.00-12.30, павильон Е, презентационно-деловая зона

Региональный слет детских и молодежных экологических движений Санкт-Петербурга

28 марта

10:30-11:20, павильон Е

Церемония официального открытия XXIII Международного форума "Экология большого города"

11.40-13.30, конгресс-центр, зал D2

Пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием"



29 марта

Экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга.

**Форум** проходит при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**ГИД САНКТ-ПЕТЕРБУРГА** 01.04.2024 07:47 Гид Санкт-Петербурга (sankt-peterburg-gid.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Комитет по природопользованию получил сертификат на посадку 500 деревьев

В рамках Международного **форума "Экология большого города"** Фото: Александр Глуз / "Петербургский дневник" Комитет по природопользованию Санкт-Петербурга получил сертификат на посадку деревьев.

В рамках Международного форума "Экология большого города" Фото: Александр Глуз / "Петербургский дневник"

Комитет по природопользованию Санкт-Петербурга получил сертификат на посадку деревьев. Об этом сообщает пресс-служба учреждения.

Торжественная церемония вручения состоялась на стенде комитета в рамках Международного **форума "Экология большого города"**.

Сертификат предусматривает возможность посадки 500 деревьев в национальном парке "Смоленское Поозерье".

Сосны и ели будут высажены от имени организаторов **форума "Экология большого города"**. Дата посадки деревьев от погодных условий - в конце апреля или начале мая.

Ранее сообщалось, что молодые специалисты обсудили экологическую повестку. На экологическом **форуме** в Петербурге.

Юлия Костюкова

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 08:59 Дзвинская правда (d-p.by) РЕГИОН: Белоруссия

## Верхнедвинские предприятия – лидеры в конкурсах качества

Верхнедвинские предприятия стали лауреатами областной премии за достижения в области качества. Торжественная церемония прошла в облисполкоме. Награды и дипломы лучшим предприятиям и руководителям области вручили председатель Витебского облисполкома Александр Субботин и председатель областного союза нанимателей Владимир Туравинов. Как отметил председатель облисполкома Александр Субботин, результаты работы экономики области за 2023 год свидетельствуют о том, что [...]

Верхнедвинские предприятия стали лауреатами областной премии за достижения в области качества.

Торжественная церемония прошла в облисполкоме. Награды и дипломы лучшим предприятиям и руководителям области вручили председатель Витебского облисполкома Александр Субботин и председатель областного союза нанимателей Владимир Туравинов.

Как отметил председатель облисполкома Александр Субботин, результаты работы экономики области за 2023 год свидетельствуют о том, что продукция Придвинья пользуется спросом на внутреннем и внешних рынках. А объявленный главой государства 2024-й Год качества будет способствовать продвижению экономики, повышению уровня благосостояния людей.

Звание лауреата премии Витебского областного исполнительного комитета за достижения в области качества в 2023 году среди организаций, производящих непродовольственную продукцию, присуждено ОАО "Инвет" (директор С. Н. Громадко); среди организаций, производящих продовольственную и сельскохозяйственную продукцию – УПП "Верхний луг" (директор П. Н. Поцелуенок).

Специальной награды "Новинка года", подчеркивающей инновационный подход к производству, удостоено ОАО "Инвет". "Лучшими товарами" также признана продукция предприятия – домик для телят БСТ-ЗПМ в номинации "Продукция производственно-технического назначения" и вазон уличный квадратный ВУК-800 в номинации "Промышленные товары для населения и изделия народных промыслов". "Лучшими товарами Республики Беларусь" стал сыр "Маасдам" 45% жирности. ОАО "Верхнедвинский маслосырзавод" (директор В. И. Губанов). Ежегодно продукция маслосырзавода становится лауреатом конкурса в разных номинациях.

ОАО "Инвет", которое одержало победу сразу в нескольких номинациях, является ведущим производителем изделий из полимерных материалов по технологии ротационного формования в Республике Беларусь. Предприятие выпускает более 500 наименований продукции. Для ее производства используется современное сырье, соответствующее высочайшим стандартам

качества. Изделия пользуются большим спросом на внутреннем рынке и за пределами страны. Основная часть экспорта направляется в Россию. Сейчас предприятие представляет свою экспозицию на XXIII Международном форуме "Экология большого города" в Санкт-Петербурге.

Высокое качество верхнедвинских сыров, творога и масла неоднократно отмечалось наградами на различных международных конкурсах и выставках.

В отличие от маслосырзавода, специализирующегося на выпуске твердых и полутвердых сычужных сыров, в УПП "Верхний Луг" изготавливаются сыры итальянской группы и творог.

ОАО "Верхнедвинский маслосырзавод" сегодня – финансово устойчивое рентабельное предприятие, которое постоянно совершенствует технологию производства и работает над внедрением "новинок". Ежемесячно здесь производится 750-800 тонн сыра, 90% которого реализуется на внешнем рынке, преимущественно российском. Успешное развитие предприятия обусловлено высоким качеством выпускаемой продукции, которое по достоинству ценят потребители и регулярно подтверждают награды престижных профессиональных конкурсов.

Сегодня основная задача реального сектора экономики – повышение конкурентоспособности продукции и услуг за счет реализации высокотехнологичных проектов и сокращения затрат. Победа предприятий в конкурсе "Лучшие товары Республики Беларусь" стимулирует их и дальше производить качественную и конкурентоспособную продукцию.

Оригинал  
К оглавлению



12.02.2024 17:57 Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-

Петербург

## Конференция «Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности»\*

\* Конференция пройдет в рамках XXIII Международного Форума "Экология Большого Города"

В течение ближайших шести с половиной лет в России должна появиться новая отрасль экономики, связанная с созданием и использованием гражданских беспилотников.

В России окончательно утвердили нацпроект "Беспилотные авиационные системы", который будет опубликован в январе. Также Правительством определена стратегия развития беспилотной авиации до 2030 года и на перспективу до 2035 года. Данная стратегия определяет пять ключевых направлений развития беспилотной авиации. Первое касается стимулирования спроса на отечественные беспилотные авиационные системы. Второе – разработки и серийного

производства таких систем, а также создания крупных производственных центров, обеспечивающих внедрение новых технологий при разработке беспилотников. Третье подразумевает развитие инфраструктуры, включающей строительство аэродромов, вертодромов и перспективных дронопортов. Четвертое – подготовку кадров для отрасли беспилотных технологий.

Беспилотники являются одним из ключевых инструментов в решении экологических задач, они применяются в лесном и сельском хозяйствах. Беспилотники будут выявлять незаконные свалки, оценивать мусорные полигоны, предотвращать лесные пожары, мониторить заповедные территории, вести учет численности животных, бороться с браконьерством.

## ПРЕДПРОГРАММА

13:00-14:00. Пленарная сессия I. Текущая ситуация по использованию беспилотных технологий для решения экологических задач.

### Темы дискуссии:

- Ход реализации Национального проекта "Беспилотные авиационные системы": текущая повестка.
- Сферы применения беспилотных технологий в решении экологических задач.
- Меры господдержки и программы стимулирования отрасли беспилотных технологий.
- Правовые вопросы регулирования (сертификация, поэтапное открытие неба для БАС, др.).
- Инфраструктура.
- Где искать квалифицированный персонал?

К дискуссии планируется пригласить:

Глеб Бабинцев, генеральный директор, Ассоциация "АЭРОНЕКСТ"

Алексей Боровков, руководитель, Научный центр мирового уровня "Передовые цифровые технологии" Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

Александр Герман, председатель Комитета, Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

Михаил Козьминых, руководитель Управления, Северо-Западное межрегиональное управление Росприроднадзора

Надежда Кучумова, директор по маркетингу, АО "НПП ПТ "Океанос"

Андрей Сойконен, коммерческий директор, ЗАО "Си Проект"

Илья Юнак, руководитель направления по сопровождению Национального проекта "Беспилотные авиационные системы", АНО "Университет 2035"

14:00-14:15. Технический перерыв.

14:15-15:00. Кейс-сессия II. Успешные кейсы использования беспилотных технологий для охраны окружающей среды и экологической безопасности. Какие экологические задачи решают беспилотные технологии уже сейчас?

Оригинал  
К оглавлению

**СЭЙФНЭТ**

ИНЖИНИРИНГОВЫЙ  
ЦЕНТР СЭЙФНЭТ

20.03.2024 16:41 Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Образование в сфере беспилотных технологий

Сегодня одной из наиболее востребованных специальностей является управление беспилотными средствами. На рынке труда пока нет серьезной конкуренции, а потребность в квалифицированных сотрудниках стремительно растет.

К 2026 году аналитики оценивают потребность рынка в 40 000 новых кадров. И это только в области беспилотных летательных аппаратов. Средняя заработная плата новичка в профессии – около 80 000 руб.

Стать специалистом по производству и эксплуатации беспилотных систем можно в любом возрасте. Существуют программы подготовки как в формате классического очного образования, так и ускоренные дистанционные.

Где в Петербурге можно получить образование в сфере беспилотных технологий?

- Университет ИТМО – "Робототехника и искусственный интеллект"
- БГТУ ВОЕНМЕХ – "Эксплуатация вооружения и военной техники", "Системы управления беспилотными летательными аппаратами"
- СПбГУ ГА им. Новикова А.А. – "Эксплуатация беспилотных авиационных систем"
- РГГМУ – "Беспилотные аппараты и системы мониторинга окружающей среды"
- ГУАП – "Приборы систем управления летательных аппаратов"

Еще три вуза Санкт-Петербурга с 2023 года открыли новые направления обучения в прошлом году: СПбПУ, СПбГУТ и ЛЭТИ. Есть программа среднего профессионального образования в Авиационно-транспортном колледже при университете гражданской авиации.

Кроме того, образовательные проекты в сфере беспилотных технологий есть на крупных образовательных платформах, таких как Skillbox. Они пользуются большой популярностью среди людей, которые по тем или иным причинам хотят сменить профиль профессиональной подготовки.

Кадровые вопросы будут подробно обсуждаться на Конференции "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности" в рамках Форума "Экология большого города".

Зарегистрироваться: <https://clck.ru/39CoNr>

Количество мест ограничено.

#spbtech\_events

Оригинал  
К оглавлению

**СЭЙФНЭТ** ИНЖИНИРИНГОВЫЙ  
ЦЕНТР СЭЙФНЭТ  
ПЕТЕРБУРГ

20.03.2024 12:07 Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## До масштабной конференции по беспилотным технологиям осталась неделя

27 марта "Технопарк Санкт-Петербурга" приглашает всех желающих на конференцию "Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности". Мероприятие пройдет в рамках Форума "Экология большого города".

Место: ЭкспоФорум, павильон Е, открытый конференц-зал

Время: 14.00-17.45

Адрес: г. Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1

Программа конференции: <https://clck.ru/39YrJv>

Беспилотники уже используют для выявления незаконных свалок и мониторинга мусорных полигонов. Они помогают оценивать масштабы лесных пожаров и предотвращать их. А экологи используют дроны для проверки уровня загрязнения атмосферы и акваторий города. Уже сегодня беспилотные технологии применяются для дистанционного зондирования Земли из космоса для решения экологических задач мегаполиса.

Вы узнаете:

✓ где и как применяются беспилотные технологии для охраны окружающей среды сегодня и где они будут востребованы в перспективе

✓ как беспилотные технологии помогают решить самые острые вопросы жизни мегаполиса

✓ о мерах государственной поддержки и программах стимулирования отрасли

✓ о правовом регулировании сферы (сертификация, поэтапное открытие неба для БПЛА и др.)

✓ где искать квалифицированный персонал, и кто может себя попробовать в беспилотии

**ВАЖНО!** Для посещения конференции необходимо получить электронный билет посетителя **форума**. Зарегистрироваться можно по ссылке – <https://clck.ru/39Xh7S>

Оригинал  
К оглавлению



30.01.2024 15:02 Выставочный МОСТ (vmost.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Форум "Экология большого города 2024"

Единственное на Северо-Западе отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Цель **форума "Экология большого города"** – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Разделы **форума**:

Природоохранная деятельность и услуги

Экологический мониторинг

Управление отходами: Технологии. Оборудование. Услуги

Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды

Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды

Инновации в природоохранной сфере

По данным, имеющимся у ИА "Выставочный мост" (<http://www.vmost.ru>),

Экология большого города 2024

Информация о мероприятии:

ДАТА: 27 мар 2024 - 29 мар 2024

ПЛОЩАДКА: ЭКСПОФОРУМ

МЕСТО: павильон Е

ОРГАНИЗАТОР: ЭкспоФорум-Интернэшнл

ТИП МЕРОПРИЯТИЯ: Форум

САЙТ: <https://ecology.expoforum.ru/ru/>

#Выставка #Конференция #Ярмарка #Конгресс #Exhibition #Fair #Congress #vmost #rsoft #рсофт

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



03.03.2024 00:00 Берг-Коллегия (bergkollegia.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## XXIII международный форум "Экология большого города"

03.03.2024

Единственное на Северо-Западе отраслевое мероприятие в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, природоохранного оборудования, технологий и услуг.

Цель форума "Экология большого города" – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют сохранению природных ресурсов, укреплению экологической безопасности и улучшению качества жизни населения в крупных городах.

Разделы форума:

- Природоохранная деятельность и услуги
- Экологический мониторинг



- Управление отходами: Технологии. Оборудование. Услуги
- Водоснабжение, водоотведение, подготовка и очистка воды
- Зеленые технологии/Создание комфортной городской среды
- Инновации в природоохранной сфере

Место проведения: павильон Е, конгресс-залы

Организатор: ЭкспоФорум-Интернэшнл

<https://ecology.expoforum.ru/ru/>

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**СЭЙФНЭТ** | ИНЖИНИРИНГОВЫЙ  
ЦЕНТР СЭЙФНЭТ

29.03.2024 10:44 Инжиниринговый центр СэйфНэт (safenet-spb.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Конференция «Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности» на форуме «Экология большого города» . Выпуск НТВ Санкт-Петербург

"Беспилотные технологии для охраны окружающей среды и экологической безопасности":  
взгляд журналистов НТВ Санкт-Петербург.

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**IB** | Международный  
Банковский  
Институт

27.03.2024 09:57 Международный банковский институт имени Анатолия Собчака (ibispb.ru)  
РЕГИОН: Санкт-Петербург

## XXIII Международный форум «Экология большого города»

В период с 27 по 29 марта 2024 в Санкт-Петербурге на территории конгрессно-выставочного центра "Экспофорум" состоится XXIII Международный форум "Экология большого города" - самое масштабное на Северо-Западе России конгрессно-выставочное мероприятие в области охраны окружающей среды, природопользования, обеспечения экологической безопасности.

Цель Форума – продвижение и внедрение в России инновационного природоохранного оборудования и технологий, которые способствуют: сохранению природных ресурсов; укреплению экологической безопасности; улучшению качества жизни населения в крупных городах.

В рамках Форума будет реализован специальный проект "Городская среда: экология, комфорт, трансформация" и официальные мероприятия:

27 марта

Молодежный день **Форума**

11.00-12.30, павильон Е, презентационно-деловая зона

Региональный слет детских и молодежных экологических движений Санкт-Петербурга

28 марта

10:30-11:20, павильон Е

Церемония официального открытия XXIII Международного **форума "Экология большого города"**

11.40-13.30, конгресс-центр, зал D2

Пленарное заседание "Заповедный потенциал мегаполиса: как сохранить баланс между экосистемой и технологическим развитием"

29 марта

Экскурсии на экологические предприятия Санкт-Петербурга

**Форум** проходит при поддержке Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации, Росзаповедцентра Российской Федерации, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.

Более подробная информация на сайте: <https://ecology.expoforum.ru/>

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ИНФО**

28.03.2024 16:48 Санкт-Петербург Инфо (speterburg-info.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург продвигает экологический общественный транспорт

В рамках 23-го Международного **форума "Экология большого города"** в Петербурге был представлен экологический общественный транспорт города, сообщили в пресс-службе комитета по транспорту Северной столицы. Об этом сообщили в информационном агентстве "Московский Комсомолец Питер".

Организаторы и участники мероприятия имели возможность ознакомиться с передовыми разработками, включая электробус особо большого класса E433 Vitovt Max Electro, а также автобус НЕФАЗ 5299-0000040-57, который работает на сжатом природном газе. Одним из представленных автобусов был троллейбус производства "Белкоммунмаш" с увеличенным автономным ходом. Согласно представленной информации, Петербург ведет в рейтинге российских регионов по развитию экологически чистого транспорта, включая автобусы на экологичном топливе и троллейбусы с увеличенным автономным ходом. В настоящее время город активно работает над расширением парка электробусов на городских маршрутах. Первая партия из 26 электробусов уже закуплена для будущего парка в зоне "Ржевка", а до конца года планируется увеличить их количество до 100 единиц. За вклад в сохранение экологии города Петербурга Росприроднадзор уже наградил почетной грамотой. Председатель комитета по транспорту Валентин Енокаев подчеркнул важность данных достижений и планов для улучшения экологической ситуации в городе и подчеркнул готовность городских властей продолжать совершенствовать общественный транспорт в направлении экологической устойчивости.

Фото: spb.mk.ru

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)

**СПБ Онлайн**

29.03.2024 16:00 Spb-online.ru РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Презентован экологичный общественный транспорт Петербурга на Международном форуме

Валентин Енокаев, председатель городского комитета по транспорту, рассказал в своем Telegram-канале об экологических новинках, которые были представлены на Международном форуме "Экология большого города". На мероприятии участники смогли оценить экологичные возможности электробуса-гармошки, автобуса на природном газе и троллейбуса с увеличенным автономным ходом. Техника, которая была выставлена, отличается низкопольностью, оборудована кондиционерами и мультимедийными системами, что делает ее удобной для перевозки маломобильных пассажиров. Об этом сообщили в информационном агентстве "Комсомольская правда".

Город на Неве, Петербург, занимает первое место среди всех регионов страны по использованию автобусов на газомоторном топливе и развитию маршрутной сети троллейбусов с увеличенным автономным ходом. Официальный представитель отметил, что подвижной состав трамваев и метро постоянно обновляется.

Согласно Енокаеву, в настоящее время проводятся работы по увеличению числа электроавтобусов на маршрутах. Планируется закупить 26 электробусов для будущего парка, а до конца 2024 года этот показатель должен достигнуть 100 единиц.

Фото: spb.kp.ru

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



28.03.2024 14:22 Dnr-news.ru РЕГИОН: РФ

## На форуме «Экология большого города» было подписано соглашение о сотрудничестве

На форуме "Экология большого города" было подписано соглашение о сотрудничестве

27 марта в рамках XXIII Международного форума "Экология большого города" в Санкт-Петербурге подписано соглашение об информационном обмене и сотрудничестве между Государственным комитетом по экологической политике и природным ресурсам при Главе Донецкой Народной Республики и Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

Документ регулирует вопросы межрегионального взаимодействия профильных ИОГВ и направлено на обмен собственной информацией, непосредственно связанной с деятельностью в сфере организации мероприятий в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности, а также экологического просвещения с целью пропаганды бережного отношения к природе.

Молодежный день форума Экология большого города

Смотрите в эфире телеканала Санкт-Петербург

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



02.04.2024 15:20 Санкт-Петербург Инфо (speterburg-info.ru) РЕГИОН: Санкт-Петербург

## Петербург планирует соединить три вокзала под землей

Архитекторы в Петербурге высказали идею соединить Балтийский, Московский и Финляндский вокзалы под землей, чтобы обеспечить сквозное движение дальних поездов и городской электрички. Об этом было объявлено на форуме "Экология большого города". Об этом сообщили в информационном агентстве "Аргументы и Факты".

Главный архитектор института "Ленметрогипротранс" Дмитрий Бойцов рассказал, что также рассматривается вариант продления подземного пути до станции "Удельная", что уменьшит время в пути между южными и северными районами города. Представленный на форуме эскиз

транспортно-пересадочного узла предполагает строительство здания с двумя подземными и двумя наземными этажами. Кроме того, планируется создание рекреационной зеленой зоны в долине реки Кузьминки, что сделает проект более привлекательным для горожан и туристов.

Фото: [spb.aif.ru](http://spb.aif.ru)

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)



29.03.2024 13:33 Dnr-news.ru РЕГИОН: РФ

[В рамках форума «Экология большого города», которая проходит с 27 по 29 марта в г. Санкт-Петербург, функционирует фотовыставка «Донбасс Необычайный»](#)

В рамках [форума "Экология большого города"](#), которая проходит с 27 по 29 марта в г. Санкт-Петербург, функционирует фотовыставка "Донбасс Необычайный"

Видео - Роман Кишкань

[Оригинал](#)  
[К оглавлению](#)