

ИТОГИ XXIII МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА»: ЭКОТЕХНОЛОГИИ, РАЗВИТИЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ И ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ.

В Петербурге завершил работу XXIII Международный форум «Экология большого города», который прошёл с 27 по 29 марта 2024 года. Форум «Экология большого города» – 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. Среди них – руководители 40 органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

МОЛОДЁЖНЫЙ ДЕНЬ

В первый день форума – молодёжный – прошёл региональный слёт детских и молодёжных 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.

«Документ призван систематизировать, прежде всего, работу по просвещению в Санкт-Петербурге. Учесть 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**.

В выставочной части с целью привлечения к экологическому просвещению была организована коллективная экспозиция ВУЗов: Университет ИТМО, Российский государственный гидрометеорологический университет, Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова, ЛГУ имени А.С. Пушкина, Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения и Художественно-технический институт (ВХУТЕИН). Последние продемонстрировали экологические перфомансы и мастер-классы для посетителей форума.

КОНГРЕССНАЯ ПРОГРАММА

В рамках конгрессной программы состоялось более 30 мероприятий при непосредственном участии Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга и Росзаповедцентра Минприроды РФ. Значительное количество мероприятий были посвящены основной теме форума в 2024 году — развитие особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их инфраструктуры, привлечение инвестиций в природу и развитие экотуризма. На конференциях и семинарах прозвучали доклады, посвящённые заповедным территориям самых разных уголков нашей страны. Выступали

представители заповедников, национальных парков, органов власти, обеспечивающих управление ООПТ федерального и регионального значения, а также научных и общественных организаций.

Кроме того, прошли мероприятия, раскрывающие правоприменительные практики в экологическом законодательстве, вопросы промышленной экологии, обращения с отходами и другие.

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» - ключевом мероприятии форума.

«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. Россия и Санкт-Петербург, в частности, может стать хорошим примером гармоничного развития крупной агломерации», — отметил на пленарном заседании **Двойных Александр Владимирович**, сенатор Российской Федерации, председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию.

Помимо **Двойных Александра Владимировича**, спикерами пленарного заседания выступили: **Валуев Николай Сергеевич**, Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по туризму и развитию туристической инфраструктуры; **Мацук Дарья Игоревна**, руководитель Росзаповедцентра Минприроды России; **Герман Александр Викторович**, Председатель Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга; а также специалисты в области природоохранной деятельности из Челябинска, Республики Беларусь, Союза Мьянма, Зимбабве и Республики Сербской.

ПОДПИСАНИЯ СОГЛАШЕНИЙ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Пять официальных соглашений подписано на XXIII Международном форуме «Экология большого города». Председатель Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга **Александр Герман** заключил соглашения о сотрудничестве с рядом организаций: Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского, ФГБУ «Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», ООО «Газпром Линде Инжиниринг», Комитет по природным ресурсам Ленинградской области, Государственный комитет по экологической политике и природным ресурсам при Главе Донецкой Народной Республики.

Документы послужат основой для разработки и реализации совместных просветительских проектов, направленных на повышение уровня экологической культуры общества, воспитания молодёжи в духе уважительного отношения к природе. Профильные соглашения направлены на обеспечение взаимодействия при выполнении работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, осуществление мониторинга состояния окружающей среды, 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.

Также на площадке форума «Экология большого города» впервые состоялось более 600 встреч в центре деловых контактов, где экологи и специалисты, принимающие решения в сфере экологии и охраны окружающей среды крупных компаний, встретились с потенциальными подрядчиками и поставщиками.

ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

В выставочном блоке традиционно была развёрнута экспозиция Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга, где специалисты отрасли смогли получить консультации по вопросам государственной политики в сфере природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Компания «Аира флот», резидент «Сколково», развивает беспилотные технологии. Среди новейших представленных 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.

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 объёму сданных опасных отходов (более 345 тонн) город лидирует по всей стране.

Компания «АЙ-Пласт» продемонстрировала линейку контейнеров для твёрдых коммунальных отходов. В том числе – контейнеры для сортировки мусора.

Дирекция особо охраняемых природных территорий (ООПТ) Пермского края и Росзаповедцентр на своих стендах рассказали о развитии экологического туризма и сохранении уникальных природных ландшафтов. Сенатора Двойных особо заинтересовала возможность строительства горнолыжных курортов в ООПТ. По его словам, сейчас идёт активная дискуссия о том, как сохранить баланс между защитой заповедных зон и привлечением в них туристов.

На уличной экспозиции был представлен троллейбус производства компании «Белкоммунмаш» с аккумуляторными батареями ООО «РЭНЕРА» («Росатом»). Троллейбус обладает увеличенным автономным ходом, а ещё не оставляет никаких выбросов. В числе других новинок – большой электробус оригинального дизайна от того же «Белкоммунмаша» и автобус на газомоторном топливе от «КАМАЗа».

«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 Владимирович Двойных**.

Ещё порядка 30 компаний представили образцы современного оборудования, инновационные разработки и спецтехнику в сфере природоохранной деятельности, создания комфортной городской среды и обслуживания особо охраняемых природных территорий.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

Впервые в рамках Форума «Экология большого города» прошли сразу несколько параллельных мероприятий и спецпрограмм.

На форуме «Особо охраняемые природные территории России», который прошел при поддержке Росзаповедцентра Минприроды РФ, руководители ООПТ поделились практиками природоохранной деятельности заповедников, практическими решениями по развитию инфраструктуры ООПТ и привлечению инвестиций, описали особенности осуществления регионального и государственного экологического контроля. Специалисты АО «Технопарк Санкт-Петербурга» рассказали, как уже сегодня беспилотные технологии применяются для дистанционного зондирования Земли из космоса для решения экологических задач ООПТ. В рамках стратегической сессии «Экологический PR» прошли мастер-классы по фотосъемке, использованию нейросетей, организации фестивалей и дизайну для специалистов по продвижению особо охраняемых природных территорий.

На мероприятиях **спецпроекта «Городская среда: Экология. Комфорт. Трансформация»** обсудили применение экологичных технологий в благоустройстве общественных и дворовых территорий, а также градостроительное зонирование как правовой инструмент формирования экоустойчивой комфортной городской среды.

Запись мероприятий конгрессной программы форума доступна на канале Экспофорума:

<https://www.youtube.com/@ExpoForum/streams>

Партнёр форума:

 | ШВАРЦ & ПАРТНЕРЫ
АДВОКАТСКОЕ БЮРО