



12-14

МАРТА 2025



XXIV МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ

ЭКОЛОГИЯ

БОЛЬШОГО ГОРОДА

ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ





МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ «ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА» ECOLOGY OF BIG CITY INTERNATIONAL FORUM

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ | WITH THE SUPPORT OF:



КОМИТЕТ ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ,
ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



- **Правительство Санкт-Петербурга**
Government of St. Petersburg
- **Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга**
Committee for Nature use, Environmental Protection and Environmental Safety of St. Petersburg
- **Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области**
Committee for State Environmental Supervision of the Leningrad Region

СООРГАНИЗАТОР | CO-ORGANIZER:



РОССИЙСКОЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

- **Российское экологическое общество**
Russian Ecological Society

ОРГАНИЗАТОР | ORGANIZER:



- **ООО «ЭФ-Интернэшнл»**
ExpoForum International Ltd.

© 2025. Все права защищены. Ни одна из частей каталога не может быть воспроизведена или использована в любой форме без разрешения компании «ЭкспоФорум-Интернэшнл».

© 2025. All rights reserved. None of the information can be duplicated or used in any form without previous written permission of ExpoForum International company.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



СОДЕРЖАНИЕ | CONTENTS



АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

ALPHABETICAL INDEX

49





**Приветствую участников, гостей и организаторов
XXIV Международного форума
«Экология большого города»!**

За более чем 20 лет Форум стал одной из крупнейших и авторитетных площадок для обсуждения актуальных вопросов охраны окружающей среды, выработки решений по важным направлениям природоохранной деятельности. Наша деятельность направлена на повышение комфортности проживания граждан, постоянное улучшение экологической обстановки, сохранение природных ресурсов, защиту окружающей среды. Неслучайно в этом году мы посвятили Форум устойчивому развитию мегаполиса и экологическому потенциалу регионов. Тема поиска баланса между все возрастающей ролью промышленности и экологическим благополучием города является крайне актуальной.

Среди стоящих перед нами задач – создание современной отрасли по переработке вторичных ресурсов, запуск систем обращения не только с коммунальными, но и медицинскими, строительными отходами, ввод новых производственных мощностей с набором технологических решений, отвечающих последним экологическим требованиям.

В программе Форума свыше 30 различных мероприятий. В фокусе обсуждения представителями власти и бизнеса, учеными и экспертами – пути формирования экологического каркаса больших городов и агломераций, повышение инвестиционной привлекательности природоохранной сферы, лучшие практики ликвидации накопленного вреда, организация систем мониторинга окружающей среды и многое другое.

Ярким заключительным событием Форума станет Молодежный день, который объединит школьников, студентов и начинающих ученых.

Желаю всем участникам Форума «Экология большого города – 2025» плодотворной работы и интересных дискуссий!

**Председатель
Комитета по природопользованию,
охране окружающей среды
и обеспечению экологической безопасности**

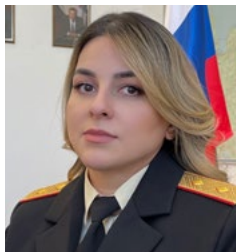
К. А. Соловейчик

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



GREETINGS



**Уважаемые коллеги, дорогие друзья и гости
Форума «Экология большого города»!**

Для нас является огромной честью впервые присутствовать здесь не только в качестве участников, но и в роли экспонентов, представляющих значимую работу по охране окружающей среды в Ленинградской области.

Форум ежегодно объединяет неравнодушных людей, профессионалов и активистов, вместе стремящихся к зеленому будущему. Наша совместная деятельность подтверждает, что экологическое благополучие – это не просто слова, а важнейшая задача, стоящая перед нами сегодня.

Сотрудничество Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области с конгрессно-выставочным центром «Экспофорум» представляет собой яркий пример нашей активной позиции в обеспечении экологической безопасности. Мы нацелены на создание устойчивой и безопасной среды в агломерации Санкт-Петербурга и Ленинградской области. Совместные усилия позволяют внедрять современные экологические практики и технологии, способствующие сохранению природы и улучшению качества жизни наших граждан.

Уверена, что обмен опытом и идеями на Форуме поможет нам добиться значительных успехов в сфере экологии. Давайте совместно двигаться к лучшему будущему, где экология и экономическое развитие страны будут работать в гармонии.

Благодарю вас за внимание и желаю всем продуктивной работы!

**Председатель Комитета
государственного экологического надзора
Ленинградской области**

Р. Э. Агаева



**Уважаемые участники и гости
XXIV Международного форума
«Экология большого города»!**

Сердечно приветствую вас на этом значимом событии! Особенно приятно видеть такое количество экспертов, представителей власти, бизнеса, научного сообщества и общественных организаций, объединенных общей целью – сделать наши города более экологичными и комфортными для жизни.

Сегодня, в условиях стремительной урбанизации, вопросы экологической безопасности выходят на первый план. Загрязнение воздуха и воды, проблема отходов, изменение климата – эти вызовы требуют от нас нестандартных решений и скоординированных действий.

Форум «Экология большого города» традиционно предоставляет уникальную площадку для обмена опытом, презентации инновационных технологий и выработки стратегических решений. Убежден, что в рамках Форума мы сможем определить ключевые направления развития городской экологии, обсудить перспективные проекты и найти новые подходы к решению наиболее актуальных проблем. Пусть эти дни будут наполнены продуктивными дискуссиями, яркими идеями и конструктивными предложениями.

Желаю всем участникам Форума интересных дискуссий, новых знакомств, продуктивной работы и, конечно, достижения поставленных целей! Вместе мы способны сделать наши города более чистыми, зелеными и комфортными!

**Председатель
Российского экологического общества**

Р. А. Исмаилов

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



GREETINGS



Приветствую участников и гостей XXIV Международного форума «Экология большого города»!

В 2025 году в России запущен новый национальный проект «Экологическое благополучие». Все инвестиционные программы сегодня должны быть экологически ориентированными. Правительство взяло курс на экологичность промышленности. Для бизнеса важно быть встроенным в экологическую повестку, важна и репутация в этой сфере. Петербург здесь выступает лидером и центром компетенций.

Поэтому Форум «Экология большого города – 2025» традиционно соберет в Экспофоруме ключевых экспертов отрасли, в том числе официальные правительственные делегации из 30 регионов России. Ожидается более 5000 посетителей.

Ключевым событием станет Пленарное заседание «Устойчивая среда мегаполиса: как раскрыть экологический потенциал». Всего в конгрессной программе свыше 40 мероприятий по вопросам обращения с отходами, экомониторинга, ликвидации накопленного вреда окружающей среде в регионах РФ, развития и сохранения природно-заповедного фонда, благоустройства городских территорий. Впервые состоится Форум «Технологии экомониторинга», а также специальная программа по экологическому туризму. Запланированы экскурсии на ведущие экологические предприятия Санкт-Петербурга.

В Центре деловых контактов (ЦДК) состоятся 500 прямых встреч и переговоров крупнейших заказчиков и ключевых поставщиков продукции и технологических решений в экологической сфере.

На выставке будут работать открытые приемные Российского экологического общества, Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области (Экомилиции), а также Невского экологического оператора.

На стенде Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга продемонстрируют инновационные разработки ведущих компаний города в сфере охраны окружающей среды.

Желаю успешной работы, полезных контактов и ярких впечатлений!

**Генеральный директор компании «ЭкспоФорум-Интернэшнл»,
президент Российского союза выставок и ярмарок**

С. Г. Воронков

NAECO, СУДОВЫЕ ПРИРОДООХРАННЫЕ КОМПЛЕКСЫ И СИСТЕМЫ

ООО

NAECO, SHIPBOARD ENVIRONMENTAL COMPLEXES AND SYSTEMS

LLC

Россия, 193091 Санкт-Петербург, Октябрьская наб., 6
Oktyabrskaya emb. 6, 193091 St. Petersburg, Russia

☎ / 📞 +7 (812) 676 32 52

info@naeco.ru

<https://naeco.ru>



Российское предприятие морского приборостроения, предоставляющее полный комплекс услуг по разработке, проектированию, производству, монтажу и вводу в эксплуатацию, ремонту и техническому обслуживанию систем оперативного экологического контроля, судовых и мобильных природоохранных комплексов, океанографических научно-исследовательских комплексов, информационно-измерительных систем и комплексов для гидрофизических, гидрохимических и океанологических исследований, пробоотборного и вспомогательного оборудования.

The Russian enterprise of marine engineering, which provides the full range of services: development, design, production, installation and startup, repair and maintenance for environmental control operating systems, shipboard and mobile environmental protection complexes, oceanographic scientific and research complexes, informational and measurement systems and complexes for hydrophysical, hydrochemical and oceanographic investigations, water sampling and support facilities.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ROBCOM

ООО «ТЕХСТКОМ» | TECHSTCOM LLC

Россия, 630501 Новосибирск, р. п. Краснообск, 7-й мкр., 10
7th microdistrict 10, Krasnoobsk working settl., 630501 Novosibirsk, Russia

☎ +7 (383) 388 52 22

info@rob-com.ru

<https://rob-com.ru>



PARTICIPANTS

«Техстком» – российский производитель техники с электрическими моторами. Молодая компания, прогрессивно набирающая обороты в сфере робототехники, занимается проектированием, сборкой и введением в эксплуатацию техники для выполнения повседневных и специальных задач. Мы уделяем пристальное внимание эргономике, функциональности и эффективности. Работая с нами, вы получаете высококачественные и долговечные решения, служащие из поколения в поколение. Мы имеем собственное развитое производство со станочным парком в 50 станков с ЧПУ, которое позволяет нам самостоятельно изготавливать все необходимые комплектующие. На нашем производстве площадью 5000 кв. м работают более 250 профессиональных сотрудников, знающих свое дело.

Techstcom is a Russian manufacturer of equipment with electric motors. A young company that is progressively gaining momentum in the field of robotics, design, assembly and commissioning of equipment for everyday and special tasks. We pay close attention to ergonomics, functionality and efficiency. Working with us, you get high-quality and durable solutions that serve from generation to generation. We have our own well-developed production with a machine park of 50 CNC machines, which allows us to independently manufacture all the necessary components. Our 5,000 sq. m production facility employs more than 250 professional employees who know their business.

АВТОФУРГОН

ООО

AVTOFURGON

LTD.



Россия, 117042 Москва, Красногорский район, Коммунальная зона
Пятницкое шоссе, 6-й км, вл. 5, стр. 2

6th km of Pyatnitskoye highway, estate 5, constr. 2, Communal zone
Krasnogorsky district, 117042 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 154 39 09

zakaz@avtofurgon.ru

www.avtofurgon.ru

ООО «Автофургон» осуществляет продажу, ремонт и техобслуживание коммерческих и грузовых автомобилей уже 25 лет. За этот срок компания сумела завоевать репутацию стабильного и добросовестного поставщика транспортных средств, осуществляющего продажу коммерческих и грузовых автомобилей в Москве и по всей России.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



АРХИТЕКТУРНЫЕ СЕЗОНЫ

РИА

ARCHITECTURAL SEASONS

AIA

Россия, Санкт-Петербург

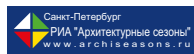
St. Petersburg, Russia

elena804@mail.ru

<https://vk.com/id160760938>

<https://www.youtube.com/channel/UCkXgpDzrcfXoUNTOLmELcLg>

<https://t.me/archiseasons>



PARTICIPANTS

РИА «Архитектурные сезоны» – это рекламно-информационное агентство, которое вещает на каналах в социальных сетях.

Все мероприятия направлены на популяризацию и информационное обеспечение архитектурно-градостроительной тематики, а также в смежных с ней областях как в Санкт-Петербурге, так и по всей России, как в онлайн-формате, так и в записи.

Architectural Seasons AIA is an advertising news agency that broadcasts on social media channels.

Covering the most important architectural events both in St. Petersburg and throughout Russia, both in online format and in recording. The work is aimed at popularizing and information support of architectural and urban planning topics, as well as in related areas. All channels in social networks acquaint their audience with the searches and achievements of Russian and foreign architects, emphasizing the value of architecture as an art, creative process.

ВЫСШИЙ ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ВХУТЕИН)

АНО ВО

HIGHER ART AND TECHNICAL INSTITUTE

АНРО НЕ

ВХУТЕИН
ВЫСШИЙ ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Россия, 191028 Санкт-Петербург, ул. Моховая, 40
Mokhovaya str. 40, 191028 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (800) 250 88 13

vuzinfo@vhutein.ru

www.vhutein.ru

В 2014 году в Санкт-Петербурге дизайнерской компанией «МОДУЛОР» при поддержке Санкт-Петербургского Союза дизайнеров создан Высший художественно-технический институт, названный в честь существовавшего в Ленинграде и Москве института авангардного дизайна – ВХУТЕИН, который объединял в своих стенах выдающихся дизайнеров начала XX века. ВХУТЕИН XXI века готовит специалистов по самым перспективным направлениям обучения в области дизайна, медиаиндустрии, музыкального и театрального искусства. Сегодня ВХУТЕИН – это компьютерные и лекционные аудитории; художественные мастерские; студия звукозаписи. С 2023 года внедрена программа среднего профессионального образования по специальности «Веб-дизайн».

The Higher Art and Technical Institute was founded in 2014 with participation of MODULOR design company and St. Petersburg Union of Designers. The new educational institution was named after VHUTEIN Institute of avant-garde design pre-existing in the very beginning of the 20th century. In the 21st century VHUTEIN (HATI) prepares specialists in the most popular areas of design, media industry, theatrical and musical arts. Nowadays VHUTEIN is equipped with modern computer labs, lecture halls, art studios, professional recording studio and much more. Post-secondary web design education programme was also implemented in 2023.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ГУБКИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФГАОУ ВО

GUBKIN UNIVERSITY

FSAEI HE

Россия, 119991 Москва, Ленинский пр., 65, корп. 1

Leninsky ave. 65, bld. 1, 119991 Moscow, Russia

☎ +7 (499) 507 88 88

com@gubkin.ru

www.gubkin.ru



PARTICIPANTS

Университет готовит специалистов для нефтяной и газовой промышленности (разведка, добыча, транспорт, переработка и реализация углеводородов). Проводит дополнительное профессиональное образование руководителей и специалистов топливно-энергетического комплекса. Выполняет научно-исследовательские работы по всем указанным направлениям. Издает научно-технические журналы нефтегазовой тематики, входящие в Перечень ВАК и международные базы данных. Приглашает к публикации организации и отдельных авторов.

The University trains specialists for the oil and gas industry (exploration, production, transport, processing and sale of hydrocarbons). It also provides additional professional education for managers and specialists of the fuel and energy complex, carries out research work in all the above-mentioned lines of business. Scientific and technical journals on oil and gas topics included in the List of Higher Attestation Commission and international databases are published as well. Organizations and individual authors are invited for publishing their scientific papers.

ЖКХ МИКС

ООО

ZHKH MIX

LLC

Россия, 199106 Санкт-Петербург, пл. Морской славы, 1

Morskoy Slavy sq. 1, 199106 St. Petersburg, Russia

+7 (812) 380 68 47

gkhmix@yandex.ru



ООО «ЖКХ МИКС» занимается издательской и конгрессно-выставочной деятельностью:

- издание информационно-популярного журнала «ЖКХ mix»;
- издание Справочника предприятий ЖКХ и строительного комплекса;
- новостная интернет-газета «Ленинградский Ритм»;
- организация семинаров, конференций, форумов на площадках Санкт-Петербурга и Москвы;
- организация коллективных стендов на профильных выставках.

ZHKH MIX LLC is engaged in publishing and convention and exhibition activities:

- Publication of the Housing and Communal Services mix popular information magazine;
- Publication of the Directory of Enterprises of Housing and Communal Services and Construction Complex;
- Leningrad Rythm online newspaper;
- Organization of seminars, conferences and forums at the venues of St. Petersburg and Moscow;
- Organization of collective stands at specialized exhibitions.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ИНГОССТРАХ
СПАО
INGOSSTRAKH
IPJSC

ИНГОССТРАХ
Просто быть уверенным

PARTICIPANTS

Россия, 197110 Санкт-Петербург, Песочная наб., 40
Pesochnaya emb. 40, 197110 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 332 10 10

spbfilial@spb.ingos.ru

www.ingos.ru

СПАО «Ингосстрах» работает на международном и внутреннем рынках с 1947 года. В настоящее время является одной из наиболее крупных и известных страховых компаний России, занимая лидирующие позиции в автостраховании населения и предприятий, страховании КАСКО транспортных средств и ответственности морских, воздушных и автомобильных перевозчиков, в страховании туристов, грузов, а также на многих других сегментах страхового рынка. СПАО «Ингосстрах» является универсальной страховой компанией федерального уровня, специализирующейся на классических видах добровольного рискованного страхования и широко представленной через сеть своих филиалов, представительств, дочерних и зависимых компаний как в России, так и за ее пределами.

Ingosstrakh has been operating on the international and domestic markets since 1947. During many years Ingosstrakh holds the leading position within Russian insurance companies. Nowadays the company provides a full scale of insurance services: property insurance, voluntary medical insurance, accident insurance, corporate business insurance, as well as reinsurance activities. Ingosstrakh is widely represented through its network of branches, representative offices, subsidiaries and affiliates, both in Russia and abroad.

КАКТУС

ИП ТОРГАШОВ П. В.

CACTUS

IE PAVEL TORGASHOV

Россия, 197372 Санкт-Петербург, Богатырский пр., 30, корп. 1
Bogatyrsky ave. 30, bld. 1, 197372 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (981) 788 57 41

iptorgashovpv@yandex.ru



Мы занимаемся изготовлением оборудования для переработки полимеров, производством сувенирной продукции из вторичных материалов и организацией мероприятий на экологическую тематику по всей России. Наша идея – сделать процесс ресайклинга доступным для каждого. С помощью нашего оборудования возможно как продемонстрировать весь цикл обращения с отходами от раздельного сбора до готового изделия, так и самостоятельно изготовить сувенирную продукцию с нужным вам дизайном.

We manufacture equipment for polymer recycling, produce souvenirs from recycled materials and hold eco-events throughout Russia. Our mission is to make recycling process available to everyone. With the help of our equipment you can demonstrate the whole cycle of waste management from separate collection to the final product, as well as make your own souvenir products with the design you need.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



**КАЛУЖСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ
ЗАВОД**
АО
**KALUGA
ELECTROMECHANICAL PLANT**
JSC



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
КАЛУЖСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

PARTICIPANTS

Россия, 248002 Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 121
Saltykova-Shchedrina str. 121, 248002 Kaluga, Russia

☎ +7 (4842) 763 700

☎ +7 (4842) 763 700 (доб. | ext. 300)

kemz@kaluga.ru

www.kemz-kaluga.ru

Калужский электромеханический завод входит в состав Концерна «Автоматика» Государственной корпорации «Ростех».

Предприятие обладает современной производственно-технологической базой и высококвалифицированными кадрами. Благодаря эффективному менеджменту и постоянному внедрению новейших технологий уверенно развивается, осваивая новые рынки. Стратегические направления деятельности предприятия: производство средств связи, телекоммуникационного и серверного оборудования, систем обеспечения безопасности, фискальной техники, светодиодной продукции, синхронных двигателей широкого спектра применения.

**КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ИОГВ

**COMMITTEE FOR STATE ENVIRONMENTAL
SUPERVISION OF THE LENINGRAD REGION**

STATE AUTHORITY

Россия, 191124 Санкт-Петербург, пл. Растрелли, 2, стр. 1

Rastrelli sq. 2, constr. 1, 191124 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 539 40 10

<https://eco.lenobl.ru/ru>



Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области (далее – Комитет) является отраслевым органом исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченным на осуществление регионального государственного экологического контроля (надзора), регионального государственного геологического контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, а также переданных полномочий Российской Федерации по осуществлению на землях лесного фонда федерального государственного лесного контроля (надзора).

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



**КОМИТЕТ ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ,
ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**

ИОГВ

**COMMITTEE FOR NATURE USE,
ENVIRONMENTAL PROTECTION
AND ECOLOGICAL SAFETY**

STATE AUTHORITY

Россия, 191123 Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 20, лит. В
Tchaikovskogo str. 20, let. V, 191123 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 417 59 02

☎ +7 (812) 417 59 09

dep@kpoos.gov.spb.ru

www.gov.spb.ru

Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности является органом исполнительной власти Санкт-Петербурга, созданным для осуществления государственного управления и проведения государственной политики в сфере охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности, а также для координации деятельности в этой сфере иных исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга.

The Committee for Nature Use, Environmental Protection and Ecological Safety is a public authority of St. Petersburg, which was established to execute the public management and to implement the state policy in the field of environmental protection, the use of natural resources and environmental safety, as well as to coordinate the environmental activities of other public authorities of St. Petersburg.



PARTICIPANTS

КОММЕРСАНТЬ

АО

KOMMERSANT

JSC

Россия, 191024 Санкт-Петербург, ул. Харьковская, 8А
Kharkovskaya str. 8A, 191024 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 324 69 49

officespb@kommersant.ru

www.kommersant.ru/regions/78

Коммерсантъ

ИД «Коммерсантъ» – один из старейших издательских домов и одна из самых авторитетных и влиятельных медиаструктур в стране. Наши основные принципы – оперативность, достоверность, объективность.

С 1990 года издательский дом выпускает газету «Коммерсантъ» – первое частное деловое издание в России. В настоящее время в портфель ИД входят: еженедельный журнал о стиле жизни «Коммерсантъ WEEKEND», ежемесячный автомобильный журнал «Коммерсантъ АВТОПИЛОТ», тематическое приложение «ДЕНЬГИ» и ежемесячное цветное приложение «СТИЛЬ» о новостях и тенденциях моды и стиля жизни.

В 1995 году издательский дом запустил официальный сайт kommersant.ru. Весной 2010 года начала свою работу радиостанция непрерывного информационного вещания «Коммерсантъ FM».

Kommersant national daily business newspaper: 16 pages of quality and relevant information about international and Russian business, finance, policy and reshuffle in the government, main news of culture, society and sport.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



PARTICIPANTS

ЛЕНВОДХОЗ

ДИРЕКЦИЯ МЕЛИОРАТИВНЫХ СИСТЕМ, ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА, СПБ ГКУ «ЛЕНВОДХОЗ»

LENVODKHOZ

DIRECTORATE OF RECLAMATION SYSTEMS, ENSURING THE SAFETY OF HYDRAULIC STRUCTURES AND ENVIRONMENTAL PROTECTION OF ST. PETERSBURG, LENVODKHOZ SPB SPI

Россия, 198095 Санкт-Петербург, ул. Ивана Черных, 7-9, лит. А
Ivana Chernykh str. 7-9, let. A, 198095 St. Petersburg, Russia

+7 (812) 246 50 80

info@lenvodhoz.ru

<http://lenvodhoz.ru>

<https://vk.com/lenvodhoz>

112 лет СПб ГКУ «Ленводхоз» обеспечивает экологическую безопасность водного хозяйства Северной столицы, надежно защищает город от затоплений, поддерживает работоспособное и безаварийное состояние 107 гидротехнических сооружений и 49 объектов мелиоративной системы Санкт-Петербурга. С 2024 года учреждение оказывает услуги по отводу воды с помощью объектов государственной мелиоративной системы.

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А. С. ПУШКИНА

ГАОУ ВО ЛО «ЛГУ ИМ. А. С. ПУШКИНА»

PUSHKIN LENINGRAD STATE UNIVERSITY

FSAEI HE LR

Россия, 196605 Санкт-Петербург
Пушкин, Петербургское шоссе, 10, лит. А
Peterburgskoye highway 10, let. A, Pushkin
196605 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 466 65 58

☎ +7 (812) 466 49 99

pushkin@lengu.ru

<https://lengu.ru>



ЛЕНИНГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. А. С. ПУШКИНА

ЛГУ им. А. С. Пушкина реализует образовательные программы 05.03.06 «Экология и природопользование», направленность «Прикладная экология», и 05.04.06 «Экология и природопользование», направленность «Экологические проблемы окружающей среды». Обучающиеся изучают фундаментальные и прикладные дисциплины, приобретают умения и навыки научно-исследовательской деятельности. Трудоустройство: экологические службы предприятий; органы государственной власти; научно-исследовательские и образовательные организации.

Pushkin Leningrad State University implements the educational programs: 05.03.06 Ecology and environmental management, focus (profile): Applied ecology, and 05.04.06 Ecology and environmental management, focus (profile): Ecological problems of the environment. Students study fundamental and applied disciplines, acquire skills and abilities in scientific research activities. Employment: environmental services of enterprises; government bodies; scientific research and educational organizations.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ЛИГА

ОАО

LIGA

JSC

Россия, 410056 Саратов, Мирный пер., 4

Mirny lane 4, 410056 Saratov, Russia

☎ +7 (8452) 746 970

☎ +7 (8452) 517 382, 517 392, 517 384, 508 455

✉ info@ligaoao.ru

www.ligaoao.ru

ОАО «Лига» специализируется на создании систем экологического мониторинга. Компания занимается производством и обслуживанием экологических стационарных и передвижных постов. Обладает собственной сервисной службой, осуществляющей гарантийное и постгарантийное обслуживание лабораторного, аналитического и вспомогательного оборудования. Является разработчиком ПО для автоматизации систем экологического мониторинга.

Liga JSC specializes in the development of environmental monitoring systems. It is engaged in the production and maintenance of stationary and mobile environmental monitoring stations. The company has its own service department that provides warranty and post-warranty maintenance of laboratory, analytical and auxiliary equipment. It is also a developer of software for the automation of environmental monitoring systems.



PARTICIPANTS

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РЕФОРМ

АНО

NATIONAL COMPETENCE CENTER FOR ENVIRONMENTAL REFORMS

АНО

Россия, 117218 Москва, ул. Большая Черемушкинская, 34, офис 211

Bolshaya Cheremushkinskaya str. 34, office 211, 117218 Moscow, Russia

project.office@ecosociety.ru

www.ecosociety.ru/tek



ЦЕНТР
КОМПЕТЕНЦИЙ
ЭКореФОРМ

Автономная некоммерческая организация «Национальный центр компетенций экологических реформ» (Центр компетенций экореформ или НЦКЭР) – это проектный офис Российского экологического общества.

Центр компетенций экореформ (НЦКЭР) – консалтинговая организация, оказывающая консультационные услуги в сфере охраны окружающей среды, природопользования и устойчивого развития. Мы реализуем бизнес-проекты, способствующие становлению экономики замкнутого цикла и устойчивому развитию государства.

Наша цель – профессиональная экспертная поддержка деятельности российских предприятий, проектов по экологической модернизации промышленности и устойчивому развитию территорий.

National Competence Center for Environmental Reforms autonomous non-profit organization (Ecoreform Competence Center or NCCER) is a project office of the Russian Ecological Society.

Ecoreform Competence Center (NCCER) is a consulting organization that provides consulting services in the field of environmental protection, environmental management and sustainable development. We implement business projects that contribute to the formation of a closed-loop economy and the sustainable development of the state. Our goal is to provide professional expert support to the activities of Russian enterprises, projects on environmental modernization of industry and sustainable development of territories.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



НЕВАЛАН

ООО

NEVALINE

LLC

Россия, 196158 Санкт-Петербург, Московское шоссе, 46, лит. А
Moskovskoye highway 46, let. A, 196158 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 313 35 36

info@nevaline.com.ru

<https://nevaline.com.ru>



PARTICIPANTS

Петербургская компания «Невалан» является одним из лидеров по разработке систем автоматического мониторинга загрязняющих веществ.

Произведено, поставлено заказчикам и запущено в эксплуатацию на территории Российской Федерации и ближнего зарубежья порядка 200 автоматических станций контроля и порядка 100 передвижных экологических лабораторий.

На выставке будет представлена автоматическая станция для контроля загрязнения поверхностных вод, а также система визуализации газов, способная измерять пространственно-временное распределение токсичных и вредных газов.

St. Petersburg-based Nevaline company is one of the leaders in the development of automatic pollutant monitoring systems.

About 200 automatic monitoring stations and about 100 mobile environmental laboratories have been manufactured, delivered to customers and put into operation in the Russian Federation and neighboring countries.

An automatic station for surface water pollution control will be presented at the exhibition, as well as a gas visualization system capable of measuring the spatial and temporal distribution of toxic and harmful gases.

НЕВСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ОПЕРАТОР

АО

NEVSKY ECOLOGICAL OPERATOR

JSC

Россия, 195009 Санкт-Петербург, ул. Арсенальная, 1, корп. 2
Arsenalnaya str. 1, bld. 2, 195009 St. Petersburg, Russia

office@spb-neo.ru

<https://spb-neo.ru>



НЕВСКИЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР

АО «Невский экологический оператор» в качестве регионального оператора Санкт-Петербурга по обращению с ТКО осуществляет деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов в соответствии с Территориальными схемами Санкт-Петербурга и Ленинградской области, а также иными нормативными правовыми актами органов государственной власти Российской Федерации, Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Nevsky Ecological Operator JSC, as a regional operator of St. Petersburg for the management of MSW, carries out activities for the collection, transportation, processing, disposal, neutralization, burial of municipal solid waste in accordance with the Territorial Schemes of St. Petersburg and the Leningrad region, as well as other regulatory legal acts of state authorities of the Russian Federation, St. Petersburg and the Leningrad region.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



NEXTGIS

PARTICIPANTS

НЕКСТГИС

ООО

NEXTGIS

LLC

Россия, 107078 Москва, ул. Новая Басманная, 23Б, стр. 20
Novaya Basmannaya str. 23B, constr. 20, 107078 Moscow, Russia

☎ +7 (968) 730 52 52

info@nextgis.ru

<https://nextgis.ru>

Российская компания «НекстГИС» с 2011 года производит и поддерживает комплекс базового и прикладного ПО ГИС для настольных, серверных и мобильных операционных систем.

Все базовое ПО NextGIS включено в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

«НекстГИС» предлагает:

- серверную ГИС для хранения, регулирования доступа к геоданным и сервисам NextGIS Web;
- адаптированную корпоративную версию QGIS для создания карт и данных, аналитики NextGIS QGIS;
- мобильное приложение (Android) для участников полевого сбора данных NextGIS Collector;
- тайловый сервер для хостинга базовых карт NextGIS GeoServices;
- готовые наборы геоданных для ваших проектов на любую территорию России и мира.

НОВЫЕ ЛЮДИ

РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

NEW PEOPLE

REGIONAL BRANCH IN ST. PETERSBURG



Россия, 196608 Санкт-Петербург, Пушкин, Привокзальная пл., 6/2, лит. А
Privokzalnaya sq. 6/2, let. A, Pushkin, 196608 St. Petersburg, Russia

78@newpeople.ru

<https://newpeoplespb.ru>

Региональное отделение в Санкт-Петербурге партии «Новые люди» развивает экологические проекты как в Санкт-Петербурге, так и по всей России. Мы имеем большой опыт проведения экологических акций. В 2021 году мы предложили комплексную экологическую программу. Она касается градостроительной политики и туризма, охраны лесов, решения проблемы бродячих животных и других аспектов.

The regional branch in St. Petersburg of the New People Party develops environmental projects both in St. Petersburg and throughout Russia. We have extensive experience in conducting environmental campaigns. In 2021, we proposed a comprehensive environmental program. It concerns urban planning policy and tourism, forest protection, solving the problem of stray animals and other aspects.

ОЗЕРОВА И ПАРТНЕРЫ

ДПО, ООО

Россия, 192029 Санкт-Петербург
пр. Обуховской Обороны, 76, корп. 4, офис 625

☎ +7 (989) 337 09 40

eco.emoz@yandex.ru



Консультирование, повышение квалификации и переподготовка в области экологии. Мы работаем более 30 лет в различных экологических направлениях, объединяя теорию и практику, законодательство и правоприменение, науку и образование.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ОНЛАЙН ЭКОЛОГИЯ

ООО

ONLINE ECOLOGY

LLC

Россия, 150051 Ярославль, ул. Серго Орджоникидзе, 4Б
Sergo Ordzhonikidze str. 4B, 150051 Yaroslavl, Russia

☎ +7 (800) 555 02 61

info@onlineecology.com

<https://onlineecology.com>



Онлайн
Экология

PARTICIPANTS

Компания «Онлайн Экология» – это команда профессионалов в сфере экологического сопровождения предприятий.

Мы являемся экспертами в таких вопросах, как:

- экологический аутсорсинг;
- проектирование: НДС, НДС, НМУ, ПЭК, паспорта отходов;
- отчетность в рамках РОП с глубоким анализом данных ГТД;
- обучение в области охраны окружающей среды.

Специально для экологов мы разработали самый удобный и интуитивно понятный онлайн-сервис по ведению первичного учета экологических данных и формированию отчетности.

Online Ecology company is a team of professionals in ecological support for industrial enterprises. We expertize the following directions:

- Ecological outsourcing;
- Engineering: permissible discharge standards, unfavorable meteorological conditions, environmental monitoring programs, waste passports;
- Records of extended producer responsibility;
- Environmental training activity.

We released very convenient and user-friendly online service especially for ecology professionals engaged in primary records of ecology data and reports generation.

ОПТЭК

АО

ОПТЕС

JSC

Россия, 199178 Санкт-Петербург, Малый пр. В. О., 58, лит. А, пом. 20Н
Maly ave. of Vasilievsky island 58, let. A, prem. 20N, 199178 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 325 55 67

info@optec.ru

www.optec.ru

АО «ОПТЭК» – российское приборостроительное предприятие, существующее с 1989 года и являющееся производителем портативных и стационарных, одно- и многокомпонентных газоанализаторов, передвижных и стационарных экологических лабораторий для атмосферного мониторинга, пробоотборников воздуха, анализаторов пыли, рамановских спектрометров, расходных и комплектующих материалов. Производимые средства измерения зарегистрированы в Государственных реестрах Российской Федерации, Республики Казахстан, Республики Беларусь и КНР и имеют соответствующие сертификаты. Ряд приборов отмечен дипломами и медалями конкурсов, проводимых Госстандартом и Правительством РФ.

OPTEC JSC is a Russian instrument-making enterprise that has existed since 1989 and is a manufacturer of portable and stationary, single- and multi-component gas analyzers, mobile and stationary environmental laboratories for atmospheric monitoring, air samplers, dust analyzers, Raman spectrometers, consumables and components. The measuring instruments produced are registered in the State Registers of the Russian Federation, the Republic of Kazakhstan, the Republic of Belarus and the People's Republic of China and have the appropriate certificates. A number of devices have been awarded diplomas and medals in competitions held by the State Standard and the Government of the Russian Federation.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ПРИБОР ГАНК

НПО, ООО

PRIBOR GANK

SPA, LLC

Россия, 105318 Москва, ул. Ибрагимова, 31, корп. 10
Ibragimova str. 31, bld. 10, 105318 Moscow, Russia

☎ +7 (800) 201 00 92

gank4@gank4.ru

www.gank4.ru



PARTICIPANTS

Газоаналитическое оборудование, посты экологического контроля, сигнализаторы разлива кислот и щелочей. Услуги: поверка, калибровка и ремонт газоанализаторов. Проектирование газоаналитических систем.

Gas analysis equipment, environmental control posts, acid and alkali spill alarms. Services: verification, calibration and repair of gas analyzers. Design of gas analytical systems.

**РОССИЙСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ СЕРГО ОРДЖОНИКИДЗЕ (МГРИ)**

ФГБОУ ВО

**SERGO ORDZHONIKIDZE RUSSIAN STATE
UNIVERSITY FOR GEOLOGICAL PROSPECTING (MGRI)**

FSBEI HE

Россия, 117485 Москва, ул. Миклухо-Маклая, 23
Miklukho-Maklaya str. 23, 117485 Moscow, Russia

☎ / 📠 +7 (495) 255 15 10

office@mgri.ru

www.mgri.ru



Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе (МГРИ) – высшее учебное заведение, специализирующееся на подготовке специалистов и горных инженеров для различных отраслей геологической и горнодобывающей промышленности.

В общей системе вузов Российской Федерации, ориентированных на сферу исследования недр и недропользование, МГРИ занимает особое место, являясь ведущей отраслевой научно-образовательной организацией, обеспечивающей подготовку высококвалифицированных кадров по всему перечню специальностей, связанных с полным циклом геологоразведочных работ и стратегическим исследованием недр.

Sergo Ordzhonikidze Russian State University for Geological Prospecting (MGRI) is a higher educational institution specializing in training specialists and mining engineers for various sectors of the geological and mining industries. Within the overall system of universities in the Russian Federation focused on subsurface research and resource management, MGRI occupies a special position as a leading industry scientific and educational organization, providing training for highly qualified personnel across the full range of specialties related to the complete cycle of geological exploration work and strategic subsurface research.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



PARTICIPANTS

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФГБОУ ВО

RUSSIAN STATE HYDROMETEOROLOGICAL UNIVERSITY

FSBEI HE

Россия, 192007 Санкт-Петербург, ул. Воронежская, 79
Voronezhskaya str. 79, 192007 St. Petersburg, Russia

☎ / 📧 +7 (812) 633 01 82

rshu@rshu.ru

www.rshu.ru

ФГБОУ ВО «Российский государственный гидрометеорологический университет» (РГГМУ) – это ведущий российский вуз, осуществляющий подготовку специалистов в области гидрометеорологии, океанологии, экологии, информационных технологий и смежных направлений. РГГМУ является первым в мире высшим учебным заведением гидрометеорологического профиля. За 95-летнее существование Университет выпустил свыше 50 000 специалистов.

Russian State Hydrometeorological University (RSHU) is a leading Russian university that trains specialists in the fields of hydrometeorology, oceanography, ecology, information technology and related disciplines. RSHU is the world's first higher education institution with a hydrometeorological profile. Over its 95-year history, the University has graduated more than 50,000 specialists.



РОССИЙСКОЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

НКО

RUSSIAN ECOLOGICAL SOCIETY

NON-PROFIT ORGANIZATION

Россия, 117218 Москва, ул. Большая Черемушкинская, 34, офис 211

Bolshaya Cheremushkinskaya str. 34, office 211, 117218 Moscow, Russia

info@ecosociety.ru

www.ecosociety.ru

Общероссийская общественная организация по охране и защите природных ресурсов «Российское экологическое общество» – это национальное объединение и широкая коалиция участников «Зеленой экосистемы»: экологически ответственного бизнеса и органов государственной власти федерального и регионального уровня, экологов и граждан.

Наша миссия – обеспечение экологического благополучия регионов России.

Наша цель – повышение экологической ответственности власти, бизнеса и обеспечение прав на благоприятную окружающую среду граждан России.

The Russian Ecological Society, an all-Russian public organization for the security and protection of natural resources, is a national association and a broad coalition of participants in the Green Ecosystem: environmentally responsible businesses and government authorities at the federal and regional levels, environmentalists and citizens.

Our mission is to ensure the ecological well-being of Russia's regions.

Our goal is to increase the environmental responsibility of government and business and ensure the rights of Russian citizens to a favorable environment.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



РУССКИЙ СЕВЕР

ИД, ООО

RUSSIAN NORTH

PUBLISHING HOUSE, LLC

Россия, Санкт-Петербург

St. Petersburg, Russia

☎ +7 (911) 037 22 50

russever-spb@mail.ru

<https://russever.ru>



PARTICIPANTS

1. «РУССКИЙ СЕВЕР СЕВЕРО-ЗАПАД»

Межрегиональный ежегодный телефонный бизнес-справочник:

- распространение бесплатных справочников по телефонно-адресной базе субъектов Северо-Запада России среди рекламодателей и потенциальных клиентов, на крупнейших выставках.

2. «ОБРАЗОВАНИЕ XXI ВЕКА СЕВЕРО-ЗАПАД»

Ежегодный специализированный телефонный справочник:

- распространение бесплатных справочников через департаменты образования субъектов Российской Федерации в школах и средних специальных учебных заведениях Северо-Запада России.

3. Портал russever.ru:

- ориентирован как на деловых людей, так и на частных лиц;
- более 8500 активных пользователей;
- полный охват 11 субъектов СЗФО;
- услуги по изготовлению сайтов-визиток, полиграфия.

1. RUSSIAN NORTH NORTH-WEST

Interregional annual telephone business directory:

- Distribution of free reference books on the telephone and address database of the subjects of the North-West of Russia among advertisers and potential customers, at major exhibitions.

2. EDUCATION OF THE 21ST CENTURY NORTH-WEST

Annual specialized telephone directory:

- Distribution of free reference books through the Departments of Education of the constituent entities of the Russian Federation in schools and secondary specialized educational institutions of the North-West of Russia.

3. russever.ru portal:

- Both for businessmen and private persons;
- More than 8,500 active users;
- Full coverage of 11 subjects of the North-West of Russia;
- Services for the production of business card websites, printing.

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С. М. КИРОВА**

ФГБОУ ВО

**ST. PETERSBURG STATE FOREST TECHNICAL
UNIVERSITY NAMED AFTER S. M. KIROV**

FSBEI HE

Россия, 194021 Санкт-Петербург, Институтский пер., 5
Institutsky lane 5, 194021 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 217 93 95

career@spbftu.ru

<https://spbftu.ru>



Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет – старейший лесной вуз страны. Обучение ведется более чем по 40 направлениям подготовки.

Университет был и остается признанным научно-исследовательским центром, сотрудники которого решают фундаментальные и прикладные задачи в области лесной экологии, сохранения биоразнообразия, регулирования климата, лесовосстановления, охраны лесов, глубокой переработки древесины, биоэнергетики, лесной экономики и политики, ландшафтной архитектуры.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ
(ГУАП)**

ФГАОУ ВО

**ST. PETERSBURG STATE UNIVERSITY
OF AEROSPACE INSTRUMENTATION (SUAI)**

FSAEI HE

Россия, 190000 Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, 67, лит. А
Bolshaya Morskaya str. 67, let. A, 190000 St. Petersburg, Russia

info@guap.ru

<https://guap.ru>



PARTICIPANTS

Направление «Техносферная безопасность» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» (ГУАП). Программа направлена на подготовку специалистов для работы на высокотехнологичных производствах, способных внедрять и грамотно использовать инновационные информационные технологии и цифровые методы управления техносферной и экологической безопасностью.

The Technosphere Safety direction of St. Petersburg State University of Aerospace Instrumentation. The program is aimed at training specialists to work in high-tech industries, capable of implementing and competently using innovative information technologies and digital methods of managing technosphere and environmental safety.

СОКОЛ МЕТЕО

ООО «ОЙЛ», ГК «ЭСКОРТ»

SOKOL METEO

OIL LLC, ESCORT GROUP OF COMPANIES

Россия, 420036 Республика Татарстан, Казань, ул. Дементьева, 2Б, корп. 4
Demytyeva str. 2B, bld. 4, Kazan, 420036 Republic of Tatarstan, Russia

☎ +7 (800) 777 16 03

info@sokolmeteo.ru

<https://sokolmeteo.ru>



Sokol Meteo

Газоанализатор Sokol-GA – компактное устройство с собственной ИТ-платформой и возможностью комплектации под самые разные задачи заказчика. Предназначен для непрерывного мониторинга качества атмосферного воздуха в жилых комплексах, соблюдения предприятиями норм ПДК, определения состояния экологии в городах и других населенных пунктах.

Sokol-GA gas analyzer is a compact device with its own IT platform and the ability to be customized for a wide range of applications. It is designed for continuous monitoring of atmospheric air quality in residential complexes, compliance of enterprises with MPC norms and determination of the state of ecology in cities and other settlements.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ALPHABETICAL INDEX

СПБ ВОДА

ООО

Россия, 196240 Санкт-Петербург

4-й Предпортовый проезд, 5

☎ +7 (812) 490 74 98

info@spbvoda.com

По договору с Заказчиком мы как компания-подрядчик отвечаем за проектирование, поставку и монтаж оборудования очистных сооружений под ключ, что особенно актуально при реализации сложных высокобюджетных проектов, в которых есть необходимость использования единой технологической линии. Основные предпочтения для Заказчика:

- наличие единого ответственного исполнителя – за проектирование, производство оборудования, монтаж и пусконаладку отвечает одна компания (подрядчик);
- все решения принимаются подрядчиком, нет необходимости вовлекать Заказчика в оперативную деятельность проекта;
- фиксированные стоимость проекта и срок его реализации;
- все риски по проекту несет сам подрядчик.

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

ГАЗЕТА

CONSTRUCTION WEEKLY

NEWSPAPER

Россия, 194100 Санкт-Петербург
ул. Кантемировская, 12, лит. А
Kantemirovskaya str. 12, let. A
194100 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 605 00 50

reklama@asninfo.ru

<https://asninfo.ru>



Газета «Строительный еженедельник» является официальным публикатором правовых актов в области проектирования, реконструкции, строительства, капитального ремонта на основании постановления Правительства Санкт-Петербурга от 09.03.2016 № 161.

Новостной портал ASN-info специализируется на освещении проблематики развития рынка недвижимости Санкт-Петербурга, Москвы и регионов Северо-Запада.

Construction Weekly newspaper is published with the support and help of the administration of the plenipotentiary representative of the President of the Russian Federation in the Northwestern Federal District. Weekly issued on Mondays. Distributed via subscription and available free on branded racks, in committees and government agencies, municipal administration offices and business centres.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ТВЕРДЫЕ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ

ЖУРНАЛ

MUNICIPAL SOLID WASTE

MAGAZINE

Россия, 105066 Москва, Токмаков пер., 16, стр. 2
Tokmakov lane 16, constr. 2, 105066 Moscow, Russia

☎ / 📧 +7 (499) 267 40 10

podpiska@vedomost.ru

www.solidwaste.ru



PARTICIPANTS

Вот уже более 10 лет журнал «Твердые бытовые отходы» освещает наиболее важные вопросы сферы отходов. Мы помогаем читателям ориентироваться в сложных вопросах отраслевого законодательства и всегда быть в курсе современных технологических решений.

Получите доступ к единственному источнику актуальной информации в области обращения с отходами и использования вторичного сырья.

Подписавшись на наш журнал, вы сможете пользоваться всеми привилегиями подписчика.

For more than 10 years our Municipal Solid Waste magazine has been covering the most important issues in the field of waste management. We help our readers navigate complex issues of industry legislation and always be aware of modern technological solutions.

Get access to the only source of up-to-date information in the field of waste handling and disposal and use of recycled materials.

Subscription to our magazine will let you enjoy all the privileges of our subscribers.

ТЕХНОНИКОЛЬ
КОРПОРАЦИЯ
TECHNONICOL
CORPORATION



Россия, 129110 Москва, ул. Гиляровского, 47, стр. 5
Gilyarovskogo str. 47, constr. 5, 129110 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 925 55 75

pr@tn.ru

www.tn.ru

«ТЕХНОНИКОЛЬ» – ведущий международный производитель надежных и эффективных строительных материалов и систем. Компания предлагает рынку новейшие технологии, сочетающие в себе разработки собственных научных центров и передовой мировой опыт.

Производственная компания «ТЕХНОНИКОЛЬ» – это 70 производственных площадок, 19 учебных центров. В 7 научных центрах, укомплектованных высокотехнологичным оборудованием и квалифицированным персоналом, ведется регулярная разработка и внедрение новых продуктов и решений для строительной отрасли.

TECHNONICOL Corporation is a leading international producer of reliable and effective building materials and systems. The company offers innovative products and technologies that combine solutions of proper research centres and international experience. TECHNONICOL Industrial Company integrates 70 production sites in Russia and abroad, 19 training centres and 7 research centres equipped with high-tech equipment and qualified personnel. The centres regularly develop and implement new products and solutions for the construction industry.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



УРУС – УМНЫЕ ЦИФРОВЫЕ СЕРВИСЫ

ООО

URUS – SMART DIGITAL SERVICES

LLC

Россия, 127521 Москва, 12-й проезд Марьиной Рощи, 8
12th Maryinoy Roshchi passage 8, 127521 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 117 28 73

info@urusit.com

<https://urus.city/ru>



PARTICIPANTS

Компания «Урус – Умные цифровые сервисы» работает на рынке с 2017 года и занимается разработкой IoT-технологий, в частности в сфере экологии. Основные направления деятельности включают:

- разработку платформы для сбора и обработки экологических данных;
- производство датчиков и контроллеров для мониторинга состояния атмосферного воздуха и воды.

Компания является аккредитованным IT-разработчиком, а все ее программно-аппаратные решения внесены в реестр программно-аппаратных комплексов при Минцифры. Датчики средств измерений компании также включены в реестр «Аршин».

Кроме того, организация обладает лицензией Росгидромета на оказание услуг по сбору и демонстрации экологических данных.

Urus – Smart Digital Services company has been operating in the IoT technology market since 2017, with a strong focus on environmental monitoring. The company's expertise includes:

- Designing and developing a platform for collecting and processing environmental data;
- Manufacturing sensors and controllers for air and water quality monitoring.

As an accredited IT company, all of Urus's software and hardware solutions are officially registered with the Ministry of Digital Development. Additionally, its measurement sensors are listed in the Arshin registry.

Furthermore, the company holds a Roshydromet license, authorizing it to collect and display environmental data.

ЦЕНТР ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ООО

CENTER FOR ECOLOGY AND NATURE MANAGEMENT

LLC

Россия, 625000 Тюмень, ул. Республики, 59
Respubliki str. 59, 625000 Tyumen, Russia

☎ +7 (3452) 560 611

ecocentr@inbox.ru

www.eco-doc.center



Сегодня Центр экологии и природопользования – динамично развивающаяся организация, оказывающая весь спектр услуг в области разработки природо-охранной документации для предприятий всех отраслей.

Наши услуги:

- экологическое проектирование;
- экологическое нормирование;
- экологическое сопровождение;
- экологическая оценка рисков;
- центр дополнительной профессиональной подготовки;
- консалтинг.

География предоставления услуг – все регионы РФ.

Наше основное преимущество: ваши проекты проходят многоступенчатую проверку на соответствие нормативным требованиям, копии всех проектов и заключений хранятся в нашем электронном архиве, даем гарантию на все наши услуги.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ЭКОВЕКТОР

ООО

ECOVECTOR

LLC

Россия, 123290 Москва, 1-й Магистральный проезд, 11, стр. 1
1st Magistralny passage 11, constr. 1, 123290 Moscow, Russia

☎ +7 (495) 660 37 02

info@ec-vector.ru

<https://ec-vector.ru>



PARTICIPANTS

«ЭкоВектор» – ваш надежный технологический партнер.

Компания «ЭкоВектор» создана в июне 2020 года с целью реализации проектов в сфере утилизации и переработки отходов. Наш основной принцип – комплексный подход в части проектирования, поставки, монтажа и ввода в эксплуатацию технологических участков. В штате работают высококвалифицированные инженеры и технологи с большим опытом в сфере обращения с отходами.

Мы ведем проекты под ключ:

- инжиниринг;
- разработка проектной документации;
- поставка оборудования;
- монтаж, пусконаладка оборудования.

Наши технологии: компостирование, очистка сточных вод, дегазация, генерация, участки ОССИГ, КГМ, RDF.

EcoVector is your reliable technological partner.

EcoVector company was established in June 2020 with the aim of implementing projects in the field of waste disposal and recycling. Our main principle is an integrated approach in terms of design, supply, installation and commissioning of technological sections. The staff consists of highly qualified engineers and process engineers with extensive experience in the field of waste management.

We implement turnkey approach:

- Engineering;
- Development of project documentation;
- Supply of equipment;
- Installation, commissioning of equipment.

Our technologies: composting, waste water treatment, degassing, generation, bulky waste, CD&E waste, RDF sights.

ЭКОИНСТРУМЕНТ

ООО

ECOINSTRUMENT

LLC

Россия, 119049 Москва, ул. Крымский Вал, 3, стр. 2

Krymsky Val str. 3, constr. 2, 119049 Moscow, Russia

☎ / 📠 +7 (495) 745 22 90

mail@ecoinstrument.ru

www.ecoinstrument.ru



Компания «ЭКОИНСТРУМЕНТ» – поставщик оборудования для лабораторного и промышленного контроля качества водных сред с более чем 30-летним опытом и репутацией ответственного партнера. В каталоге компании есть как приборы и реактивы собственных марок («ЭКОСТАБ», «ЭКОСТАБ ПРО», LEI), так и известных мировых и российских брендов.

5 офисов компании и широкая дилерская сеть делают доступными современные аналитические технологии для лабораторий и предприятий любого масштаба и в любой точке России.

ECOINSTRUMENT is a supplier of equipment for laboratory and industrial water testing with the expertise of over 30 years and a reputation of a responsible partner. The company offers both devices and reagents of its own brands (ECOSTAB, ECOSTAB PRO, LEI), as well as international and Russian brands.

5 ECOINSTRUMENT offices and a wide dealer network make the ultimate analytical technologies available to laboratories and enterprises of any scale and anywhere in Russia.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ЭКОЛОГИЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ

ECO-FRIENDLY EVENTS

TELEGRAM CHANNEL

Россия, 119285 Москва, ул. Пырьева, 5, корп. 2Б

Pyryeva str. 5, bld. 2B, 119285 Moscow, Russia

<https://t.me/ecoeventru>



PARTICIPANTS

ЭКОЛОГИЯ И БИЗНЕС

ЖУРНАЛ

ECOLOGY & BUSINESS

MAGAZINE

Россия, 127055 Москва, ул. Новослободская, 71

Novoslobodskaya str. 71, 127055 Moscow, Russia

+7 (916) 375 75 61

ecologybusiness@yandex.com

<https://ecologybusiness.ru>



В журнале «Экология и бизнес» освещаются следующие направления: промышленность и технологии, утилизация и переработка отходов, наука и образование, сельское хозяйство, окружающая среда.

Ecology & Business magazine covers the following areas: industry and technology, waste management and recycling, science and education, agriculture, environment.

ЭКОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА

ЖУРНАЛ

INDUSTRIAL ECOLOGY

MAGAZINE

Россия, 105066 Москва, Токмаков пер., 16, стр. 2
Tokmakov lane 16, constr. 2, 105066 Moscow, Russia

☎ / 📠 +7 (499) 267 40 10

podpiska@vedomost.ru

www.ecoindustry.ru

Экология
Производства
Научно-практический журнал

Журнал «Экология производства» – не просто журнал, а экосистема для специалистов.

Ничего лишнего – только готовые решения, которые помогут эффективно и легко справиться с самыми сложными задачами.

Не только последние изменения отраслевого законодательства, но и конкретные рекомендации по соблюдению новых норм.

Вам не придется тратить время на лишние действия, чтобы найти решение проблемы – это сделают наши авторы, ведущие эксперты отрасли.

Помогаем специалистам решать производственные задачи!

Industrial Ecology is not just a magazine, but a real ecosystem for specialists.

Nothing superfluous, only ready-made solutions that will help you effectively and easily cope with the most difficult tasks.

Not only the latest changes in industry legislation, but also specific recommendations on compliance with new standards.

You will not have to waste time on unnecessary actions to find a solution to the problem because our authors who are leading industry experts will do it for you.

We help industry specialists to solve production tasks!

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



PARTICIPANTS

ЭКОПРОМЦЕНТР

ООО

ECOPROMCENTER

LLC

Россия, 196084 Санкт-Петербург, ул. Коли Томчака, 28, лит. Л
Koli Tomchaka str. 28, let. L, 196084 St. Petersburg, Russia

☎ +7 (812) 425 61 45

centr@ecopromcentr.ru

<https://ecopromcentr.ru>

«ЭкоПромЦентр» в экологическом проектировании с 2010 года. Спасли от штрафов более 2000 компаний, оказали 60 видов услуг, получили более 30 комплексных экологических разрешений (КЭР) и стали в этом первыми по СЗФО. Согласовали 98% проектов в Санкт-Петербурге и по всей России. Открыли дверь на международный рынок. Решаем вопросы разработки и согласования экологической документации – от сферы строительства до тяжелого машиностроения и добычи нефтепродуктов. Обладаем 100% чистой юридической репутацией. Проводим инженерные изыскания и лабораторные исследования на базе собственной лаборатории «УМЭко».

EcoPromCenter has been working in environmental design since 2010. We have saved over 2,000 companies from fines, provided 60 types of services, obtained more than 30 comprehensive environmental permits (CEP) and became the first in the Northwestern Federal District in this area. We have approved 98% of projects in St. Petersburg and across Russia. We have also opened the door to the international market.

We solve issues related to the development and approval of environmental documentation from the construction sector to heavy machinery manufacturing and oil product extraction. We have a 100% clean legal reputation. We conduct engineering surveys and laboratory research at our own UMEko laboratory.

ЭКОСТРОЙ

СПБ ГБУ «ДИРЕКЦИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА И ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ ВОДОПОДВОДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ ФОНТАНОВ ПЕТЕРГОФА»



ECOSTROY

ST. PETERSBURG MULTIDISCIPLINARY ENVIRONMENTAL STATE UNITARY ENTERPRISE

Россия, 198323 Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, 116, корп. 3
Volkhonskoye highway 116, bld. 3, 198323 St. Petersburg, Russia
☎ / 📠 +7 (812) 325 32 62

info@ecospb.com

<https://ecospbcom.ru>

СПб ГБУ «Экострой» – одно из крупнейших предприятий с мощной производственной базой, квалифицированным персоналом, высоким потенциалом в области решения экологических задач и реализации целей в интересах Санкт-Петербурга.

Услуги:

- утилизация компьютерной и бытовой техники;
- обезвреживание люминесцентных ламп и прочих ртутьсодержащих отходов;
- ртутьметрические и радиометрические обследования;
- демеркуризация и дезактивация объектов;
- очистка, уборка и благоустройство водоемов.

Ecostroy St. Petersburg state unitary enterprise is one of the largest enterprises with a strong production base, qualified personnel, high potential in the area of solving environmental problems and implementing goals in the interests of St. Petersburg.

Services:

- Computer and appliance recycling;
- Fluorescent lamps and other mercury containing waste disposal;
- Objects demercurization and decontamination;
- Quicksilver and radiometric surveys;
- Ponds cleaning and landscaping.

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE



ALPHABETICAL INDEX

НАЕСО, СУДОВЫЕ ПРИРОДООХРАННЫЕ КОМПЛЕКСЫ И СИСТЕМЫ NAECO, SHIPBOARD ENVIRONMENTAL COMPLEXES AND SYSTEMS	<u>6</u>
РОВСОМ	<u>7</u>
АВТОФУРГОН AVTOFURGON	<u>8</u>
АРХИТЕКТУРНЫЕ СЕЗОНЫ ARCHITECTURAL SEASONS	<u>9</u>
ВЫСШИЙ ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ВХУТЕИН) HIGHER ART AND TECHNICAL INSTITUTE	<u>10</u>
ГУБКИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ GUBKIN UNIVERSITY	<u>11</u>
ЖКХ МИК ZHKH MIX	<u>12</u>
ИНГОССТРАХ INGOSSTRAKH	<u>13</u>
КАКТУС CACTUS	<u>14</u>
КАЛУЖСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД KALUGA ELECTROMECHANICAL PLANT	<u>15</u>
КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ COMMITTEE FOR STATE ENVIRONMENTAL SUPERVISION OF THE LENINGRAD REGION	<u>16</u>
КОМИТЕТ ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ, ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ COMMITTEE FOR NATURE USE, ENVIRONMENTAL PROTECTION AND ECOLOGICAL SAFETY	<u>17</u>
КОММЕРСАНТЬ KOMMERSANT	<u>18</u>

ЛЕНВОДХОЗ LENVODKHOZ	<u>19</u>
ЛЕНИНГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А. С. ПУШКИНА PUSHKIN LENINGRAD STATE UNIVERSITY	<u>20</u>
ЛИГА LIGA	<u>21</u>
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РЕФОРМ NATIONAL COMPETENCE CENTER FOR ENVIRONMENTAL REFORMS	<u>22</u>
НЕВАЛАН NEVALINE	<u>23</u>
НЕВСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ОПЕРАТОР NEVSKY ECOLOGICAL OPERATOR	<u>24</u>
НЕКСТГИС NEXTGIS	<u>25</u>
НОВЫЕ ЛЮДИ NEW PEOPLE	<u>26</u>
ОЗЕРОВА И ПАРТНЕРЫ	<u>26</u>
ОНЛАЙН ЭКОЛОГИЯ ONLINE ECOLOGY	<u>27</u>
ОПТЭК OPTEC	<u>28</u>
ПРИБОР ГАНК PRIBOR GANK	<u>29</u>
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СЕРГО ОРДЖОНИКИДЗЕ (МГРИ) SERGO ORDZHONIKIDZE RUSSIAN STATE UNIVERSITY FOR GEOLOGICAL PROSPECTING (MGRI)	<u>30</u>
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ RUSSIAN STATE HYDROMETEOROLOGICAL UNIVERSITY	<u>31</u>

MARCH 12-14, 2025

EXPOFORUM CONVENTION AND EXHIBITION CENTRE

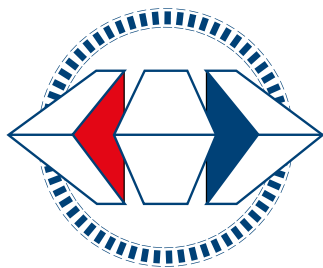


ALPHABETICAL INDEX

РОССИЙСКОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО RUSSIAN ECOLOGICAL SOCIETY	<u>32</u>
РУССКИЙ СЕВЕР RUSSIAN NORTH	<u>33</u>
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С. М. КИРОВА ST. PETERSBURG STATE FOREST TECHNICAL UNIVERSITY NAMED AFTER S. M. KIROV	<u>34</u>
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ (ГУАП) ST. PETERSBURG STATE UNIVERSITY OF AEROSPACE INSTRUMENTATION (SUAI)	<u>35</u>
СОКОЛ МЕТЕО SOKOL METEO	<u>36</u>
СПБ ВОДА	<u>37</u>
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК CONSTRUCTION WEEKLY	<u>38</u>
ТВЕРДЫЕ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ MUNICIPAL SOLID WASTE	<u>39</u>
ТЕХНОНИКОЛЬ TECHNONICOL	<u>40</u>
УРУС – УМНЫЕ ЦИФРОВЫЕ СЕРВИСЫ URUS – SMART DIGITAL SERVICES	<u>41</u>
ЦЕНТР ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ CENTER FOR ECOLOGY AND NATURE MANAGEMENT	<u>42</u>
ЭКОВЕКТОР ECOVECTOR	<u>43</u>
ЭКОИНСТРУМЕНТ ECOINSTRUMENT	<u>44</u>
ЭКОЛОГИЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ECO-FRIENDLY EVENTS	<u>45</u>

ЭКОЛОГИЯ И БИЗНЕС ECOLOGY & BUSINESS	<u>45</u>
ЭКОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА INDUSTRIAL ECOLOGY	<u>46</u>
ЭКОПРОМЦЕНТР ECOPROMCENTER	<u>47</u>
ЭКОСТРОЙ ECOSTROY	<u>48</u>

**29–31
ОКТАБРЯ
2025**



**РОССИЙСКИЙ
ПРОМЫШЛЕННИК**
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ-ВЫСТАВКА

**«ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ
КАК ФУНДАМЕНТ
НАЦИОНАЛЬНЫХ
ПРОЕКТОВ»**

12+

14 000
УЧАСТНИКОВ

260
ЭКСПОНЕНТОВ

560
СПИКЕРОВ

38
РЕГИОНОВ



СООРГАНИЗАТОРЫ:



Минпромторг
России



ПРАВИТЕЛЬСТВО
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ОПЕРАТОР ФОРУМА:



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | КВЦ «ЭКСПОФОРУМ»
PROMEXPO.EXPOFORUM.RU



XXIV МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ

ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ
ЦЕНТР «ЭКСПОФОРУМ»

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1
+7 (812) 240 40 40
INFO@EXPOFORUM.RU
EXPOFORUM.RU

