

Сроки проведения
21–24 марта 2011

Время работы
21 марта с 12.00 до 18.00
22–23 марта с 10.00 до 18.00
24 марта с 10.00 до 16.00

Место проведения
павильон 7
Ленэкспо
Санкт-Петербург
Большой пр. В. О., 103

Монтаж стендов
19–20 марта с 09.00 до 22.00
21 марта с 08.30 до 12.00

Демонтаж стендов
24 марта с 16.00 до 20.00
25 марта с 09.00 до 20.00

Дополнительная информация о Форуме и деловой программе, заказ бесплатного пригласительного билета на сайте www.ecology.lenexpo.ru

Оргкомитет: ОАО «Ленэкспо»

директор выставочных проектов

Коновалова Анна Игоревна t/ +7 812 321 2639, 321 2718
eco-city@lenexpo.ru, ecology@lenexpo.ru
www.ecology.lenexpo.ru



Размещение в гостиницах, организация культурной программы по Санкт-Петербургу и пригородам, транспортное обслуживание

Туристическая компания «Ленэкспо» t/ +7 812 321 2610/2678
info@lenexpotravel.ru, www.lenexpotravel.ru



Крупнейшее на Северо-Западе и одно из самых известных в России событий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования международный экологический форум «Экология большого города» проводится ОАО «Ленэкспо» ежегодно в марте месяце при поддержке и участии полномочного представителя Президента РФ в СЗФО, Правительства Санкт-Петербурга и Ленинградской области, ТПП РФ, отраслевых ассоциаций, специализированных и деловых СМИ. Основная 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.

В рамках Форума проходит ряд специализированных мероприятий – четыре выставки, конференции, круглые столы и информационные семинары с участием ведущих экспертов природоохранной отрасли, представителей государственных органов власти и бизнеса, а также выездные экскурсии на действующие экологические объекты.

Выставка «Управление отходами: технологии и оборудование» освещает такие важные для нашей страны темы, как создание эффективных организационных схем и систем утилизации отходов производства и потребления, внедрение технологий по переработке вторичного сырья с целью дальнейшего вовлечения его в хозяйственный оборот.

Выставки «Водоочистка», «Воздухоочистка», «Природоохранные услуги и оборудование» демонстрируют технологии и оборудование для очистки сточных вод, водоподготовки, водоснабжения и водоотведения, защиты воздушного бассейна, а также различные услуги в области охраны окружающей среды для промышленных предприятий.

В 2010 г. в выставках на площади 4500 м² приняли участие более 165 компаний из Австрии, Великобритании, Германии, Италии, России, Финляндии, Франции, Чехии, Швеции, Украины.

Выставки посетили около 3900 руководителей и специалистов из 117 городов и 15 стран мира, среди которых 46% составили лица высшего и среднего управленческого состава.



Организация, желающая принять участие в одной из выставок Форума, должна направить заявку в срок до 17 февраля 2011 года.

Расценки на выставочную площадь

1 м ² оборудованной закрытой площади (мин. площадь – 9 м ²)	6000 руб.
1 м ² необорудованной закрытой площади (мин. площадь – 12 м ²)	5000 руб.
1 м ² открытой площади (мин. площадь – 20 м ²)	3000 руб.

Наценка за стенды с улучшенной обзорностью:

- 10% за стенд, открытый с 2-х сторон
- 15% за стенд, открытый с 3-х сторон
- 20% за стенд, открытый с 4-х сторон

Обязательный платеж

Регистрационный сбор с каждой заявленной фирмы

включает в себя: расходы на рекламную кампанию, стоимость публикации информации об участнике в официальном каталоге выставки, аккредитацию представителей, пригласительные билеты для специалистов, диплом участника выставки, приглашение на официальный приём

12000 руб.

Примечание

- Цены указаны без учета НДС.
- Аренда дополнительного оборудования оплачивается отдельно.
- Другие мероприятия в рамках Международного экологического форума оплачиваются отдельно.



Международный экологический форум
ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА



РОССИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ЛЕНЭКСПО

21–24 МАРТА 2011

УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ: ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ
промышленная выставка-ярмарка оборудования и технологий по сбору, переработке, транспортировке, рециклингу, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов производства и потребления

ВОДООЧИСТКА
выставка оборудования и технологий по очистке сточных вод, промышленной водоподготовке, водоснабжению и водоотведению. Очистка акваторий

ВОЗДУХООЧИСТКА
выставка оборудования и технических средств по защите атмосферного воздуха от стационарных и передвижных источников загрязнения

ПРИРОДООХРАННЫЕ УСЛУГИ И ОБОРУДОВАНИЕ
выставка экологического и правового сопровождения проектов, контрольно-измерительного и лабораторного оборудования, средств обеспечения экологической и промышленной безопасности

ОРГАНИЗАТОР



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР





УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ: ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ

Промышленная выставка-ярмарка оборудования и технологий по сбору, переработке, транспортировке, рециклингу, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов производства и потребления.

- Специализированная экспозиция технологий переработки и промышленного использования вторичных ресурсов **«РИСАЙКЛИНГ ЭКСПО»**

NEW!



- Салон-демонстрация специальной техники и оборудования. Экспозиция на открытой выставочной площадке

СБОР, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

- Вывоз отходов всех классов опасности
- Мусорные контейнеры, урны и пр.
- Система мусороудаления и оборудование для мусоропроводов
- Селективный сбор отходов
- Мусоровозы
- Мусороперегрузочное оборудование
- Весовое оборудование

ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

- Проектирование, строительство и эксплуатация полигонов для захоронения промышленных, бытовых и опасных отходов
- Рекультивация земель и полигонов
- Добыча и утилизация свалочного газа

ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ, УТИЛИЗАЦИИ И КОМПСТИРОВАНИЯ ОТХОДОВ:

- химического происхождения
- минерального происхождения
- органического природного происхождения
- коммунальных, включая бытовые

ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ С ИЗВЛЕЧЕНИЕМ ЭНЕРГИИ

ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ, ТЕРМИЧЕСКОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ ОТХОДОВ ВСЕХ КЛАССОВ ОПАСНОСТИ

МАЛООТХОДНЫЕ И БЕЗОТХОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



ВОЗДУХООЧИСТКА

Выставка оборудования и технических средств охраны атмосферного воздуха от стационарных и передвижных источников загрязнения.

- **NEW!** Специальная экспозиция и конференция **«АВТОТРАНСПОРТ И ЭКОЛОГИЯ ГОРОДА»**

ПЫЛЕ- И ГАЗООЧИСТКА ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ

ПРОМЫШЛЕННАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ

ФИЛЬТРЫ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА

МОНИТОРИНГ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ

ЗАЩИТА ВОЗДУШНОГО БАССЕЙНА ОТ АНТРОПОГЕННЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ

ОЧИСТКА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

ОТ СТАЦИОНАРНЫХ И МОБИЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ, ПЕРЕПРОФИЛИРОВАНИЕ, ЛИКВИДАЦИЯ ВРЕДНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ОБОРУДОВАНИЕ И УСТАНОВКИ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ОТХОДОВ

- Компакторы
- Пресса
- Сепараторы
- Грануляторы
- Измельчители
- Дробильно-сортировочная техника
- Шредеры
- Мусоросортировочные линии
- Лизинг оборудования
- Б/у оборудование и др.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУСОРОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ И МУСОРОСЖИГАТЕЛЬНЫХ ЗАВОДОВ

ПРОМЫШЛЕННАЯ МОЙКА И ОЧИСТКА

БЛАГОУСТРОЙСТВО И САНИТАРНАЯ ОЧИСТКА ГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

- Технологии и оборудование для зимней и летней уборки городских территорий



ВОДООЧИСТКА

Выставка оборудования и технологий по очистке сточных вод, промышленной водоподготовке, водоснабжению и водоотведению. Очистка акваторий.

- Специальная экспозиция и конференция инновационных технологий и разработок в сфере водоподготовки для питьевых и промышленных нужд **«ЧИСТАЯ ВОДА БОЛЬШИХ ГОРОДОВ»**

NEW!



ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД

- Проектирование и строительство очистных сооружений
- Модернизация технологических процессов для сокращения производственных сбросов сточных вод
- Повторное использование сточных вод
- Обеззараживание сточных вод
- Локальные очистные сооружения
- Обработка и утилизация осадков сточных вод

ВОДОПОДГОТОВКА

- Химические реагенты
- Фильтрация воды
- Мембранные технологии
- Опреснение
- Методы и контрольно-измерительные приборы для анализа воды
- Установки и приборы доочистки и обеззараживания воды индивидуального и коллективного пользования

ВОДОСНАБЖЕНИЕ

- Водозаборные системы и сооружения
- Насосы и насосные станции
- Трубы, трубопроводы, запорно-регулирующая арматура, фитинги
- Технологии оборотного водоснабжения

ВОДООТВЕДЕНИЕ

- Оборудование канализационных сетей
- Общественные, мобильные туалеты и биотуалеты
- Проектирование, строительство, эксплуатация, ремонт коммунальных и канализационных систем

ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ. ЗАЩИТА БЕРЕГОВЫХ ЗОН

ОЧИСТКА АКВАТОРИЙ И БЕРЕГОВЫХ ЗОН

- Транспортировка опасных грузов водным путём
- Профилактика и ликвидация аварийных разливов нефти, нефтепродуктов, ртути и пр.

ЭКОРЕАБИЛИТАЦИЯ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ



ПРИРОДООХРАННЫЕ УСЛУГИ И ОБОРУДОВАНИЕ

Выставка экологического и правового сопровождения проектов, контрольно-измерительного и лабораторного оборудования, средств обеспечения экологической и промышленной безопасности.

- **NEW!** Специальная экспозиция и конференция научных разработок, инновационных продуктов и услуг в сфере повышения экологичности производства и потребления, эффективности использования природных ресурсов **«ЧИСТЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: ОТ ИДЕИ ДО ВНЕДРЕНИЯ»**

- **NEW!** Специальная экспозиция **«ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И ОБРАЗОВАНИЕ»**

ПРИРОДООХРАННЫЕ УСЛУГИ

- Разработка и согласование природоохранной документации
- Инженерно-экологическое сопровождение
- Разработка и согласование проектов нормативов
- Организация проведения комплексных лабораторных исследований
- Экологическая сертификация
- Помощь в лицензировании различных видов деятельности
- Экологический аудит промышленных объектов
- Экологическая экспертиза, консалтинг и страхование
- Правовое сопровождение

ПРИБОРЫ И СИСТЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

- Оборудование неразрушающего контроля
- Измерительная, контрольная и аналитическая аппаратура
- Приборы радиационного контроля
- Лабораторное оборудование

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Обеспечение радиационной и химической безопасности
- Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений
- Экологическая безопасность в атомной промышленности
- Техническая и пожарная безопасность промышленных предприятий
- Охрана труда
 - специальные средства защиты персонала от опасных и вредных производственных факторов
 - спецодежда
 - аттестация и сертификация рабочих мест
- Экспертиза промышленной безопасности
- Озеленение санитарно-защитных зон промышленных предприятий