



**Пресс-релиз**

# **II СЪЕЗД ЭКОЛОГОВ РОССИИ**

**21-22 ноября 2012 г.**

**Москва, Колонный зал Дома союзов**

## **Цели II Съезда экологов России**

Конструктивное взаимодействие органов государственной власти с гражданским обществом, бизнесом – основная задача съезда. Работа съезда направлена на обсуждение путей достижения главных целей в области охраны окружающей среды, формирования рационального общественного сознания, консолидация здоровых сил общества на реализацию поставленных руководством страны задач, определенных в «Основах государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года».

## **Организаторы Съезда**

- Российский экологический союз,
- Международный форум «Мировой опыт и экономика России»,
- АНО «Международный центр содействия развитию предприятий переработчиков нефтешламов»,
- Торгово-промышленная палата РФ,
- Союз «Нефтегазопромышленников России».

## **При поддержке и участии:**

- Госдумы и Совета Федерации ФС РФ,
- Правительства Москвы,
- Министерства иностранных дел РФ,
- Министерства природных ресурсов и экологии РФ,
- Министерства экономического развития РФ,
- Министерства регионального развития РФ,
- Министерства промышленности и торговли РФ,
- Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий,
- Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды,
- Федерального агентства водных ресурсов,
- Федеральной антимонопольной службы России,
- Российской академии наук (РАН),
- Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП),
- Общественного совета при Федеральной службе по надзору в сфере природопользования.

## **Основные направления работы Съезда**

1. Административные и экономические механизмы охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности России (нормативно-правовое регулирование);
2. Экологически безопасное управление отходами;
3. Совершенствование системы государственного экомониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в связи с глобальными изменениями климата;
4. Научное и информационно-аналитическое обеспечение охраны окружающей среды и экологической безопасности;
5. Формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания;
6. Обеспечение эффективного участия граждан, общественных объединений, некоммерческих организаций и бизнес-сообществ в решении вопросов, связанных с охраной окружающей среды;
7. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

В работе II Съезда экологов России примут участие более тысячи делегатов из разных регионов России, а также из Европы, Америки, Канады, Юго-Восточной Азии и Африки.



В программе Съезда: пленарного заседания (выступления докладчиков), научно-практические семинары по актуальным экологическим вопросам, специализированная выставка.

На Съезде будут подниматься вопросы, связанные, в частности, с применением новых технологий для переработки и утилизации отходов, ведением мониторинга окружающей среды, реализацией международных экологических обязательств России. Важность рассматриваемых тем обусловлена готовностью Госдумы РФ принять в ближайшем будущем поправки к действующему законодательству в области охраны окружающей среды, предусматривающие введение в России ответственности производителей за утилизацию их продукции после окончания срока ее службы, а также экономическое стимулирование предприятий, применяющих передовые технологии.

На выставке будет представлено зарубежное и отечественное оборудование, а также технологии в области экологического мониторинга, использования и обезвреживания отходов, программные продукты для информационного обеспечения природоохранной деятельности.

К участию в работе Съезда приглашены представители законодательных и исполнительных органов власти федерального и регионального уровней, предприятий ТЭК России, ведущих институтов и организаций, эффективно работающих в области утилизации опасных производственных отходов, а также представители профильных экспертных, общественных и международных организаций, журналисты.

Подготовленные в ходе Съезда рекомендации будут направлены в Совет Федерации и Государственную думу ФС РФ, Правительство РФ, Администрацию Президента России с целью содействия формированию в нашей стране комплексной системы переработки опасных промышленных отходов, улучшению природоохранного законодательства.

Приглашаем к участию спонсоров и партнеров, а также других лиц, заинтересованных в работе II Съезда экологов.

### Программа Съезда

<p><b>21 ноября</b></p>	<p><b>10.00</b> – торжественное открытие Съезда; приветствия представителей высших органов государственной власти, руководителей международных и национальных делегаций.</p> <p>Пленарное заседание: выступления руководителей федеральных министерств, служб и агентств, членов Совета Федерации и депутатов Госдумы ФС РФ, глав субъектов РФ, ученых, практиков, руководителей общественных и международных организаций.</p> <p>Торжественный прием.</p>
<p><b>22 ноября</b></p>	<p><b>10.00–18.00</b> – практические семинары (круглые столы) по экологии и природоохранному законодательству:</p> <p><b>1. Управление и регулирование отходами (модераторы: К.К. Песцов, С.В. Мещеряков).</b></p> <p>Будут рассмотрены основные вопросы нормативно-правового регулирования в сфере обращения с нефтесодержащими и иными опасными отходами, современные методы, технологии и научные исследования в области переработки, обезвреживания и вторичного использования отходов производства и потребления; экологические и санитарно-эпидемиологические аспекты обращения с отходами; международный опыт развития, внедрения и исполнения законодательных требований в области обращения с отходами; инвестиционные программы и проекты в области отходоперерабатывающей индустрии.</p> <p><b>2. Сертификация и стандартизация в области охраны окружающей среды (модераторы: А.С. Пешков, К.К. Песцов).</b></p> <p>Будут рассмотрены вопросы правового регулирования экологической сертификацией в России; разработки стандартов в области ресурсосбережения и наилучших доступных технологий; реализации международных стандартов в области охраны окружающей среды и гармонизации экологического законодательства.</p>

