

- Сохраним зеленый мир планеты -

**ИТОГОВАЯ РЕЗОЛЮЦИЯ
ЧЕТВЕРТОГО НЕВСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО
КОНГРЕССА**

(Санкт-Петербург, 17 мая 2011 года)

Мы, участники четвертого Невского международного экологического конгресса, осознавая сложность и масштабность целей в сфере охраны природы и заявляя о принципиальной возможности их достижения, констатируем, что ответ человечества на глобальные угрозы природного и техногенного характера пока не соответствует темпу нарастания экологических проблем.

Участники четвертого Невского международного экологического конгресса, признавая вклад Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) в обеспечение перехода государств мира к «зеленой экономике», принимая Санкт-Петербургскую декларацию по «зеленой промышленности» для сохранения окружающей среды, одобряя деятельность Межпарламентской Ассамблеи государств – участников СНГ по укреплению сотрудничества в сфере природопользования и охраны окружающей среды, отмечая качественный сдвиг в экологическом законодательстве ряда государств, в том числе Российской Федерации, приняли настоящую Итоговую резолюцию.

Для успешного решения экологических проблем участники конгресса считают целесообразным рекомендовать международным организациям, органам государственной власти разных стран:

- выработать согласованную позицию по взаимодействию в случае глобальных экологических катастроф;
- создавать группы реагирования и ликвидации последствий аварий на атомных электростанциях, например при Международном агентстве по атомной энергии;
- активно поддерживать международные усилия по выработке Посткиотского соглашения;
- содействовать ратификации международных соглашений и

конвенций в сфере охраны природы и экологической безопасности, в частности Конвенции о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (Орхусская конвенция, 1998), Конвенции по сохранению мигрирующих видов диких животных (Боннская конвенция, 1979);

— внедрять в целях практического использования нормативы качества окружающей среды и допустимого воздействия на нее;

— развивать международную правовую базу и инновационные технологии в области рационального использования природных ресурсов;

— поддерживать развитие альтернативной энергетики, основанной на использовании возобновляемых источников энергии, включая модернизацию гидроэнергетики, с учетом специфики конкретных территорий и соблюдения трансграничного баланса интересов;

— использовать различные формы сближения и гармонизации экологического законодательства разных стран; в частности, Межпарламентской Ассамблее государств – участников СНГ разработать модельные законы «Об экологическом аудите», «О рациональном использовании и охране трансграничных вод», «Об охране редких видов животных» и содействовать процедуре согласования проекта новой редакции Конвенции об экологической безопасности;

— инициировать разработку долгосрочной рамочной программы сотрудничества ЮНИДО – СНГ «Вода и «зеленая промышленность»»;

— разрабатывать и внедрять нормы водопотребления хозяйствующими субъектами, стимулирующие снижение избыточного потребления воды и техническое перевооружение водоемких производств;

— совершенствовать систему охраны подземных вод и проводить мониторинг их прогнозных ресурсов;

— создавать условия для роста инвестиций в инновационные разработки, в частности, в сферах экологической «реставрации» мегаполисов, экологичного строительства;

— способствовать разработке и реализации новых экологически ориентированных градостроительных концепций, предусматривающих минимальный ущерб окружающей среде;

— способствовать максимально широкому внедрению «зеленых» стандартов в строительной отрасли, особое внимание в период разработки новых норм уделить ужесточению контроля за исполнением существующих стандартов;

— содействовать внедрению современных технологий «умного города», позволяющих совместить достижения цивилизации с требованиями экологической безопасности;

— совершенствовать нормативно-правовую базу в сфере урбоэкологии на основе программно-целевого подхода к экологически безопасному функционированию эколого-хозяйственных систем городов;

— усилить контроль и ответственность за нанесение вреда здоровью населения и ущерба состоянию природной среды при трансграничном перемещении технологий, товаров и услуг;

— систематизировать и усовершенствовать международную договорно-правовую базу в части снижения сброса вредных химических веществ и очистки водоемов, морей и Мирового океана;

— содействовать разработке и реализации мер по выявлению и ликвидации особо опасных явлений, связанных с нерегулируемыми сбросами нефтепродуктов и их накоплением в подземных горизонтах (например, «линзы» нефтепродуктов под городом Грозный, которые угрожают безопасности региона);

— гармонизировать лесное законодательство государств на основе выработки единых принципов сохранения и восстановления лесов, обеспечивающих многоцелевое и рациональное их использование;

— приступить к проектированию лесных экологических сетей, объединяющих лесные территории сопредельных государств, обратив внимание на связь этих территорий с другими элементами природных и природно-антропогенных ландшафтов;

— стимулировать распространение информации о наилучших доступных технологиях, а также спрос и производство инновационной продукции, в том числе упаковки, произведенной с использованием отходов в качестве вторичного ресурса;

— способствовать разработке международной стратегии сохранения редких видов животных;

— содействовать принятию правовых актов, усиливающих ответственность за жестокое обращение с животными;

— усилить административную и уголовную ответственность за незаконную охоту на редкие виды животных и за несоблюдение мер по охране видов, включенных в Красный список Международного союза охраны природы;

— отказаться от проведения аукционов по продаже квот на добычу (охоту) редких видов животных; прекратить охоту на тюленей, ввести мораторий на добычу белых медведей в США и Канаде;

— рассмотреть возможность включения в Красную книгу Российской Федерации сайгака;

— стимулировать проведение научных исследований и распространение достоверной информации по проблемам использования генетически модифицированных организмов;

— создавать правовые основы для взаимодействия с общественными организациями, инициативными группами добровольцев, помогающими в ликвидации чрезвычайных ситуаций и их последствий;

— расширять сферы участия экологических общественных организаций в осуществлении экологического контроля;

— способствовать созданию общественных центров экологического контроля за состоянием окружающей среды городов и мониторинга состояния здоровья населения;

— обеспечить полноту и достоверность информации о состоянии окружающей среды в городах и на прилегающих территориях, обеспечить

доступ к этой информации всех заинтересованных сторон, включая граждан и общественные организации;

— разрабатывать и внедрять национальные системы многоуровневого и непрерывного экологического образования на базе ботанических садов и дендрологических парков;

— внедрять принципы экологической этики в систему воспитания, просвещения и образования.

В преддверии 20-летия Конференции ООН по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро, которая наметила ориентиры устойчивого развития и задала направление совместным действиям государств в деле сохранения природы планеты Земля, участники конгресса заявляют, что возрастающие экологические вызовы носят наднациональный характер. Обеспечение экологической безопасности требует политической воли руководителей всех стран, объединенных усилий государственных органов, гражданского общества и бизнеса. Участники конгресса призывают политиков, общественных деятелей, представителей СМИ, всех граждан принять, пропагандировать и проводить в жизнь положения настоящей Итоговой резолюции.