

# VI МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ «ЭКОЛОГИЯ»

## Санкт-Петербург, 26–27 февраля 2015 г.



26–27 февраля 2015 г. в Санкт-Петербурге в рамках Проекта Партии «Единая Россия» «Санкт-Петербург – морская столица России» был проведен VI Международный форум «Экология». Его целью было принятие решений, способствующих обеспечению экологической безопасности водных ресурсов РФ. Мероприятие прошло при поддержке и участии обеих палат Федерального Собрания РФ, Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства строительства и ЖКХ РФ, Министерства иностранных дел РФ и других профильных министерств и ведомств.

Экологическая безопасность с каждым годом становится все более актуальной проблемой, требующей консолидации всех заинтересованных участников общества. Для решения задач, связанных с охраной водных ресурсов, на площадке партийного Проекта собралось более 600 участников, представляющих федеральные и региональные органы власти, бизнес-сообщество и некоммерческие организации из 50 регионов России и 10 иностранных государств. Повестка Форума включила вопросы государственной политики и нормативного регулирования в сфере охраны водных ресурсов, негативного воздействия загрязняющих веществ на состояние вод со стороны жилищно-коммунального хозяйства, промышленности и транспортной отрасли.

Пленарное заседание открыл заместитель председателя Комитета Государственной Думы ФС РФ по природным ресурсам, природопользованию и экологии, руководитель направления «Экология» проекта «Санкт-Петербург – морская столица России» Михаил Викторович Слипенчук. Темой его выступления был общественный контроль нарушений в природоохранной сфере. «Решающую роль в формировании экологической политики играет диалог власти и общества. Именно эту миссию уже несколько лет выполняет Международный форум “Экология”, способствуя реализации национальных интересов страны», – было отмечено в докладе. На обсуждение была предложена идея внести экологическую составляющую в закон об образовании. Такая поправка позволит с раннего детства прививать понятия экологической культуры, без чего эффективная охрана окружающей среды немыслима.

Вопросы экологической безопасности трансграничных водных объектов подняла в своем докладе заместитель руководителя Федерального агентства водных ресурсов РФ Т.В. Бокова. По ее словам, одним из источников негативного воздействия на российские водные объекты являются трансграничные загрязнения. При совместном использовании водных ресурсов необходимо выработать такие формы сотрудничества, которые отвечали бы общим интересам. Они должны способствовать интеграции экономик стран, разрешению их социальных и экологических проблем. О мерах государственного контроля в РФ за водными объектами рассказал заместитель руководителя Федерального службы по надзору в сфере природопользования О.В. Долматов. По его словам, всего за 2014 год проведено 32613 надзорных мероприятий, к административной ответственности привлечено 27085 лиц. Заместитель руководителя Федерального агентства по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды М.Е. Яковенко выступил с докладом о модернизации системы мониторинга водных объектов в Балтийском регионе, акцентировав внимание на основных результатах деятельности ведомства. Среди них – повышение качества и надежности наблюдений, достоверности информации и создание условий для внедрения в оперативную практику прогнозирования современных гидрологических моделей.

Участники пленарного заседания коснулись важной темы разливов нефти и нефтепродуктов. О мерах по их ликвидации в своем выступлении рассказал заместитель начальника Северо-Западного регионального центра МЧС России А.И. Бондар. «Экологическая безопасность при организации работ по предупреждению и ликвидации нефтеразливов достигается выполнением мероприятий, предусмотренных Планом. В частности, организация работ по рекультивации загрязненных акваторий, организация учений по организации разливов, наличие собственных аварийно-спасательных формирований или заключенных договоров с аварийно-спасатель-

ными формированиями, осуществляющими работы по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов и аттестованных в установленном порядке», – было подчеркнуто в докладе.

Дискуссионные площадки, позволяющие экспертам проанализировать ситуацию и выработать важные инициативы по направлениям «Модернизации коммунального комплекса РФ в 2012–2020 гг.» и «Интеграции водного хозяйства республики Крым в российскую систему водного хозяйства», стали центром обсуждения основных направлений природоохранной деятельности. Особое внимание участники форума уделили вопросам реализации Федеральных законов «О водоснабжении и водоотведении» и «О внесении изменений в Федеральный закон “Об охране окружающей среды” и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Второй день Международного форума «Экология» был посвящен международному сотрудничеству в сфере управления трансграничными водными объ-

ектами и развитию водохозяйственного комплекса регионов России. Участники круглого стола «Экологическое просвещение как инструмент формирования экологической культуры общества» обсудили успешные практики общественных организаций и инициативных групп в сфере экологического просвещения.

Параллельно с деловой программой Форума проходила выставка, на которой были представлены международные и региональные инновационные проекты в области охраны окружающей среды, промышленной и бытовой водоподготовки и водоочистки, безопасного освоения природных ресурсов, контроля и мониторинга состояния водных ресурсов.

Итогом работы мероприятия стала резолюция с предложениями и рекомендациями участников Форума, направленная в профильные комитеты верхней и нижней палат Федерального Собрания РФ, профильные министерства и ведомства для совершенствования законодательства и государственного регулирования в сфере охраны водных ресурсов.

## XV МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ «ЭКОЛОГИЯ БОЛЬШОГО ГОРОДА»



С 18 по 20 марта 2015 г. в Санкт-Петербурге прошел XV Международный форум «Экология большого города». Особое внимание на этот раз было уделено теме импортозамещения и продвижению российских производителей экологического оборудования и технологий.

В своем выступлении на церемонии открытия форума вице-губернатор Санкт-Петербурга Игорь Албин подчеркнул, что региональная экономика переживает тяжелый период, но в этих условиях появляется возможность задуматься над импортозамещением, в том числе в сфере экологического оборудования и технологий. В связи с этим в рамках форума был презентован Центр импортозамещения – постоянно действующая экспозиция в «Ленэкспо» для продвижения товаров и услуг российских производителей.

На выставке новейшее оборудование и услуги продемонстрировали более 100 компаний из 10 стран мира, в том числе ООО «ВТА Северо-Запад», ООО «Спецмеханизация», Государственное унитарное предприятие по очистке и благоустройству водоемов «Ленводхоз», ГГУП СФ «Минерал», ЗАО «Безопасные Технологии», ООО «Альянс-Электрон», ЗАО «Подъемные машины», ООО «Мегатехника СПб», ООО «Тасис», ООО «Иволга», Sacria Industries, Linetec Vereinigte Filzfabriken AG и многие другие.

Мусоровозы и другую коммунальную технику представили компании из СНГ «ЮФА», «ТКМ-Ав-

то», «Меркатор Холдинг», NTM, «ТрэйдТракСервис» и «Чибис». Дополнили экспозицию поставщики контейнеров для отходов P. Henkel и «ЛВМ-Альянс», немецкий разработчик роторных объемных насосов Netzsch Pumpen & Systeme, чешское агентство по поддержке торговли CzechTrade, а также чешские производители воздуходувок, резинотехнических изделий и технологий очистки чистых вод – Kubíček VHS, Varo spol, Asio spol и другие. Отдел содействия торговле и инвестициям Генерального консульства Республики Польша в Санкт-Петербурге представил информацию о польских производителях экологического оборудования и компонентов.

С поэтапным внедрением в Петербурге автоматизированной системы управления водоснабжением можно было ознакомиться на стенде ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга». Один из разделов стенда был посвящен отечественным разработкам в этой области. Образцы продукции представили производители запорно-регулирующей арматуры ЗАО «ЭН-ЭКОС» и компания «Альянс-Электро», работающая в области автоматизированных систем управления. Во время обхода выставки с этим оборудованием внимательно ознакомился вице-губернатор Санкт-Петербурга Игорь Албин.

Экспертами ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» была организована панельная дискуссия по импортозамещению в водоканальном хозяйстве, очистке промышленных сточных вод, а также обучающий семинар для учителей Детского экологического центра по вопросам просвещения в сфере экологии и природопользования. Специалисты «Фонда балтийской кольчатой нерпы», созданного при участии предприятия, рассказали о том, как спасти вымирающих морских млекопитающих, которых в Финском заливе осталось не более 200 особей.

О ходе природовосстановительных работ на территории «Елагина острова», парка «Сергиевка» и других памятников природы проинформировали специалисты Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга. На стенде Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности специалисты ознакомились с основными направлениями деятельности ведомства в области реализации экологической политики.

В организации 13 деловых мероприятий по экологическим проблемам городов приняли участие городские Комитет по природопользованию и Комитет по благоустройству, Постоянная комиссия по экологии Заксобрания и Экологический совет при Правительстве Петербурга. Кроме того, в рамках форума при содействии ассоциации «Чистый город» в пятый раз состоялся Межрегиональный конкурс экологического плаката для школьников: свои работы прислали учащиеся из 71 населенного пункта России, а также Белоруссии и Казахстана.

На конференции «Актуальные вопросы охраны окружающей среды в городах России» обсуждалась Климатическая стратегия Санкт-Петербурга, которая разрабатывается при участии Комитета по природопользованию города и должна определить основные меры по адаптации населения и городской инфраструктуры к изменению климатических параметров.

В рамках семинара-встречи природоохранных органов субъектов и городов России затрагивалась тема состояния воздуха в Петербурге. Заместитель председателя Комитета по природопользованию Санкт-Петербурга Иван Серебрицкий подчеркнул, что качество воздуха в Петербурге уже 10 лет остается стабильным, несмотря на увеличивающееся число автомобилей в городе. При этом в преддверии чемпионата мира по футболу в 2018 г. в Петербурге рядом со стадионом «Зенит-Арена» было установлено два новых стационара по мониторингу атмосферного воздуха.

Вопросам обращения с отходами производства и потребления в свете последних изменений в законодательстве РФ была посвящена дискуссия семинара-встречи общественных экологических советов регионов и городов РФ. Специалисты отметили, что новый федеральный закон № 458 об отходах производства и потребления придаст импульс деятельности в сфере управления отходами и их переработки. О концепции Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды рассказал исполнительный директор Ассоциации домовладельцев Санкт-Петербурга Николай Пителимов. Консорциум был создан в октябре 2014 г. с целью объединить чистые технологии во всех секторах экономики города.

По итогам заседания постоянного комитета по экологии Парламентской ассоциации Северо-Запада России была поддержана инициатива зампреда Постоянной комиссии по экологии Законодательного собрания Ленобласти Михаила Вивсяного: создать рабочую группу регионов Северо-Запада России по вопросам вывода из эксплуатации АЭС, ядерно- и радиационно-опасных объектов.

Большое внимание в рамках форума также было уделено проблеме разрушения пляжей Курортного района Петербурга. Для того чтобы избежать потерь пляжей площадью от 2 до 5 кв. км, специализированная фирма «Минерал» создаст генеральную схему береговой защиты этой местности. На ее реализацию, по словам директора СФ «Минерал» Николая Филиппова, потребуется примерно 20–30 млрд рублей и от 5 до 10 лет.

В дни работы форума для всех участников были организованы 4 выездные экскурсии: на полигон «Новый свет – Эко» в Гатчинском районе, на комплекс завода ГУП МПБО – 2 в пос. Янино Ленобласти, на Юго-Западные очистные сооружения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга». Кроме того, на территории «Экспофорума» дежурил «Экомобиль» – передвижной пункт приема опасных отходов, куда можно было сдать ртутные термометры, батарейки, аккумуляторы, энергосберегающие лампы и др.

Форум «Экология большого города» является одним из ведущих в России экологических конгрессно-выставочных мероприятий и вносит значительный вклад в повышение уровня экологической безопасности в нашей стране. Проведение форума совместно с «ЖКХ России» позволяет расширить тематику проекта и укрепить межотраслевые связи. XVI Международным форум «Экология большого города» и XII специализированная выставка и конференция «ЖКХ России» пройдут 23–25 марта 2016 г. в конгрессно-выставочном центре «Экспофорум».