РЕШЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА

« Новые технологии переработки нефтяных отходов и рекультивации загрязненных земель»

14-15 июня 2012 года г. Москва

По инициативе Комитета по энергетической стратегии и развитию топливноэнергетического комплекса Торгово-Промышленной Палаты Российской Федерации, Российского государственного университета нефти и газа им. И.М.Губкина, «Национальный Центр Экологического Менеджмента и Чистого Производства для промышленности», Некоммерческой нефтегазовой Автономной Организации «Международный Центр содействия предприятий переработке развитию нефтешламов" и Союза нефтегазопромышленников России состоялся Международный форум «Новые технологии переработки нефтяных отходов и рекультивации загрязненных земель».

Международный форум прошел при поддержке и участии Государственной Думы РФ, Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерства энергетики Российской Федерации, Министерства транспорта Российской Федерации, Центра международного промышленного сотрудничества ЮНИДО в Российской Федерации, НП Консорциум «СОЮЗНЕФТЕГАЗИНВЕСТ», нефтяной компании «ЛУКОЙЛ», Интеркоммерц Банка и журнала «Экологический Вестник России».

В рамках Форума проводилась III Международная научно-практическая конференция «Новые технологии переработки нефтяных отходов и рекультивации загрязненных земель» и специализированная выставка наилучших природоохранных и ресурсосберегающих технологий. На выставке Форума было представлено иностранное и отечественное оборудование, а также технологии в области использования и обезвреживания нефтесодержащих отходов, экологического мониторинга, рекультивации земель, очистки сточных вод; программные продукты для информационного обеспечения природоохранной деятельности.

В работе Форума приняли участие представители: Совета Федерации и Государственной Думы Федерального Собрания РФ, ТПП РФ, Министерства природных ресурсов, Министерства Энергетики, администраций краёв и областей, предприятий ТЭК России, ведущих институтов, предприятий эффективно работающих в области утилизации опасных производственных отходов, руководители органов законодательной власти в области природопользования и обращения с отходами на федеральном и региональном уровнях Российской Федерации, а также зарубежные компании, работающие в России. Всего в мероприятии в качестве докладчиков и слушателей приняли участие более 350 человек.

Форум отметил, что проблема утилизации нефтешламов имеет большое экологическое и экономическое значение не только для России, но и для всех развитых стран мира. По оценкам экспертов Российской Федерации теряется ежегодно более 25 миллионов тонн нефти и 12 миллионов тонн нефтепродуктов, из которых собирается и перерабатывается менее 10 процентов, которые при правильном сборе и переработке могут быть вовлечены в хозяйственный оборот в качестве вторичных материальных ресурсов.

Вместе с тем участники Форума отметили, что сдерживающими факторами развития производственного сектора по переработке и утилизации нефтешламов являются:

- отсутствие органа государственной власти, ответственного за формирование и управление в области обращения с отходами и вторичными ресурсами;
- отраслевая разобщённость в производстве нефтеотходов у предприятий разных министерских подчинений;
- отсутствие достоверной информации о ранее накопленных и производимых нефтеотходах;
- отсутствие системы утилизации и переработки нефтешламов *в* России, что является препятствием к созданию новых специализированных высокоэффективных предприятий способных возвращать в оборот миллионы тонн нефтепродуктов;
- отсутствие эффективных схем взаимодействия с международными партнерами переработчиками нефтещламов, разработчиками технологий и производителями оборудования по использованию и переработке этого вида отходов.
- не привлекается частный капитал для решения экологических программ регионов, а бюджетные средства, направленные на эти цели, расходуются зачастую неэффективно;
- законодательно не закреплена ответственность производителя за весь цикл переработки и утилизации нефтеотходов;
- при выдаче лицензий не учитываются возможности предприятий по проведению переработки с учётом полного экологического фактора и жизненного цикла нефтеотходов;
- отсутствие механизма реализации международных экологических обязательств (Стокгольмская конвенция, Монреальский протокол, Базельская конвенция).

Заслушав и обсудив доклады, выступления и предложения <u>участники ФОРУМА</u> <u>ПРИНЯЛИ РЕШЕНИЕ</u>:

1. Обратиться в Правительство РФ с предложениями:

- рассмотреть вопрос о создании государственного унитарного предприятия по переработке нефтяных отходов с целью объединения всех заинтересованных организаций для оказания сервисных услуг в области решения экологических проблем до экологического нуля на базе отечественного и зарубежного опыта;
- разработать Программу сбора переработки и утилизации нефтешламов как элемента Концепции «Зелёной экономики» в Российской Федерации, основанной на наилучших доступных технологиях (НДТ);
- разработать Закон «О временной амнистии предприятий, владельцев нефтеотходов, подготовивших и согласовавших программу по инвентаризации, сбору, вывозу и утилизации нефтеотходов»;
- рассмотреть вопрос о создании атласа наиболее доступных технологий в области переработки нефтяных отходов по всей технологической цепочке до достижения экологического нуля и дать поручение о его составлении научно-исследовательским институтам и высшим учебным заведениям;
- рассмотреть вопрос о создании Российского центра обучения по комплексной экологической безопасности на базе АНО и РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина и поручить им разработать соответствующие обучающие программы, включающие теоретические и практические аспекты обучения;
- поддержать ранее направленные в Правительство РФ предложения о внесении изменений и дополнений в действующие законодательные акты Российской Федерации, предусматривающие получение государственного заказа на приобретение продукции, произведенных из вторичного сырья на уровне не менее 30%;
- предусмотреть в бюджетной политике РФ увеличение финансирования фундаментальных и прикладных научных работ по созданию новейших технологий и

оборудования по переработке нефтешламов, в том числе атласа наилучших доступных технологий в области переработки нефтяных отходов;

- принять закон о льготных условиях налогообложения и кредитования предприятиям, ориентированным на переработку и утилизацию нефтешламов, установлении ставки НДС на вторичные материальные ресурсы в размере 0%;
- законодательно закрепить снижение таможенных пошлин на оборудование и технологии по переработке нефтешламов, закупаемые за рубежом.

2. Обратиться в Министерство природных ресурсов и экологии РФ с предложениями:

- уточнить в Федеральном классификационном каталоге отходов (ФККО) определение понятий «нефтяные шламы», «нефтяные отходы»;
- внести в закон «Об отходах производства и потребления» ответственность производителя за весь жизненный цикл нефтесодержащих отходов;
- упорядочить систему выдачи лицензий на работу с нефтяными отходами, с учетом уточнений, внесенных в ФККО;
- обязать разрешительные органы выдавать лицензии на обращение с нефтяными отходами только организациям, имеющим технологии, прошедшие государственную экологическую экспертизу;
- провести инвентаризацию нефтяных отходов по регионам с учетом деятельности всех отраслей промышленности;
- создать единую открытую информационную базу нефтяных отходов Российской Федерации как накопленных, так и вновь образующихся;
- поддержать инициативу Форума в реализации регионального демонстрационного проекта по комплексной переработке нефтяных отходов в Краснодарском крае и поручить администрации края оказать содействие;
- разработать распоряжение по обязательному обучению и переподготовке как производителей отходов так и изготовителей оборудования и их дистрибьюторов на базе новейших достижений в области переработки нефтяных отходов.

Контроль над выполнением решений форума возложить на АНО «Международный центр содействия развитию предприятий по переработке нефтешламов».