

## Делегация Российской Федерации приняла участие в «IE Expo 2018»

Российские и китайские промышленные компании договорились о долгосрочном сотрудничестве в сфере переработки отходов в рамках 12-й Международной выставке водных ресурсов, сбора и обработки сточных вод и природных энергоресурсов «IE Expo 2018».

«Русские Выставочные Системы» разработали проект экспозиции и деловой программы для российских компаний-участников «IE Expo 2018». Кроме того, наша компания разработала дизайн и обеспечила строительство стенда Минпромторга России.

На протяжении трех дней работы выставки представители российских компаний, которые занимаются вопросами переработки отходов, а также производством оборудования для обработки, обеззараживания и утилизации отходов, провели более 200 деловых встреч, подписали соглашения и контракты, договорились о развитии сотрудничества с иностранными организациями. Деловые мероприятия в специальном конференц-зале «IE Expo», где с презентациями и докладами выступали делегаты из России, посетили более 200 лидеров азиатско-тихоокеанского рынка, а также представителей европейских и американских промышленных организаций.

ООО «ЭкоСтар Технолоджи» призвало китайских коллег к участию в строительстве логистического хаба в прибрежной зоне Юга Приморского края, отметив, что в настоящее время в отрасли переработки отходов в России начинают появляться новые механизмы, которые открывают возможности в сотрудничестве России и Китая.

ООО «НПО Инноватех» представило новую технологию, предназначенную для переработки изношенных автопокрышек и резинотехнических отходов, с получением жидких углеводородов и технического углерода. Реализация проекта позволит опробовать инновационные методы глубокой переработки резинотехнических отходов и создать предпосылки для развития производств, позволяющих решить проблемы утилизации отработанных резинотехнических изделий. Представители компании провели успешные переговоры по инвестированию в проекты и сотрудничеству с рядом китайских организаций, специализирующихся на переработке резиновых отходов, нефтешламов и шин, а также достигли договоренностей о поставке инновационного российского оборудования в Китай.

ЗАО «Безопасные Технологии» представило уникальные разработки компании для природоохранной деятельности промышленных и муниципальных предприятий: Установку непрерывного пиролиза серии УТД для переработки органических отходов и Каталитическую установку SC для обезвреживания газовых выбросов. Данные комплексы отличаются минимальным воздействием на окружающую среду, практически не имеют аналогов в мире, и востребованы как на российском, так и на международном рынках. Компании удалось провести ряд переговоров, которые в дальнейшем позволят расширить экспортный потенциал.

Представители ООО «АБОНО» в результате проведения серии переговоров с руководством компании «Аэрокосмические экологические технологии КайТьян», входящей в Китайскую корпорацию аэрокосмической науки и промышленности, подписали соглашение о разработке технологий обращения с твердыми, жидкими, газообразными и космическими отходами.

«ІЕ Ехро» проводится ежегодно с 2011 года и является крупнейшей азиатской выставкой экологических технологий, в которой традиционно принимают участие представители азиатскотихоокеанского, европейского и американского рынка, посещаемость — более 55 тыс. человек из 53 стран мира. Участие российских компаний в столь крупном мероприятии поспособствует увеличению числа совместных проектов, созданию новых производств, обеспечению современного рынка безопасными методами утилизации отходов и росту инноваций в отрасли.

Первоисточник: Компания «Русские Выставочные Системы», https://rvs-event.ru