

# ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ: ЛУЧШИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ В КАЗАХСТАНЕ

16–18 сентября прошел 4-й Международный экологический форум в рамках 11-й Центрально-Азиатской выставки по природоохранным технологиям, управлению отходами, промышленной водоочистке и «зелёным» инновациям — EcoTech 2015

# К

## КУРС НА ЭКСПО-2017

EcoTech – главная специализированная выставка в Казахстане и Центральной Азии, мини-EXPO, на которой представлены ведущие отечественные и международные компании, занятые в области сбора,

утилизации, переработки и размещения промышленных и бытовых отходов, водоочистки и очистки сточных вод, рационального использования водных ресурсов, очистки газов и воздуха, почвы, охраны труда и промышленной безопасности, систем



*Вопросы устойчивого «зеленого» развития экономики отнесены в Казахстане к сфере национальной безопасности*

аналитического контроля, энерго- и ресурсосбережения.

Как отмечено в приветственном слове Министра энергетики Республики Казахстан В.Школьника: «Вопросы устойчивого «зеленого» развития экономики отнесены в Казахстане к сфере национальной безопасности. Поэтому на первый план выходит поиск моделей эффективного перехода к «зеленой» экономике, гармоничного развития природы и человека, а также вопросы их правового обеспечения. Выставка-форум демонстрирует поступательный, динамичный и качественный рост, привлекая к участию новые компании, способствуя развитию международного сотрудничества, трансферту «зеленых» технологий, обмену знаниями и опытом, внедрению эко-технологий в производство, росту малого и среднего бизнеса в области сбора, транспортировки и переработки отходов».

В открытии EcoTech 2015 приняли участие директор департамента по возобновляемым источникам энергии Министерства энергетики Республики Казахстан Айну́р Соспанова; руководитель отдела управления отходами Управления природных ресурсов и регулирования природопользования г. Астаны Данияр Бримжанов, руководитель Балкаш-Алакольской бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан Сери́калий Му́катаев, Чрезвычайный и Полномочный Посол Латвийской Республики в Республике Казахстан Ю́рийс Погребня́кс, директор департамента экологии и промышленной безопасности Республиканской Ассоциации горнодобывающих и горно-металлургических предприятий Казахстана Талга́т Теми́рханов, заместитель генерального менеджера ►►

► отдела оптимизации производства и техники безопасности и охраны окружающей среды ТОО «Тенгизшевройл» Арман Садирбаев и другие.

В этом году в выставке приняли участие 33 компании из Германии, Голландии, Дании, Италии, Казахстана, Латвии, Нидерландов, Польши, России, Тайваня, Чехии, делегация международного консорциума Cleantech Cluster от Европейского Союза.

Организаторы EcoTech 2015 — казахстанская выставочная компания «Итеса» и ее партнер международная группа компаний ITE Group Plc (Великобритания) при поддержке и участии Министерства энергетики Республики Казахстан, Акимата г.Алматы, Управления природных ресурсов и регулирования природопользования г. Алматы, АО «Жасыл Даму», Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен», Республиканской Ассоциации горнодобывающих и горно-металлургических предприятий (АГМП).



Партнёры деловой программы: Программа развития Организации Объединённых Наций в Казахстане (ПРООН), Казахская ассоциация природопользователей для устойчивого развития (КАПУР), Казахская ассоциация по управлению отходами «KazWaste», Центр «Содействие

устойчивому развитию Республики Казахстан», Центр устойчивого производства и потребления, Казахская Ассоциация юристов нефтегазовой отрасли (KPLA). Серебряный Партнёр выставки и конференции EcoTech 2015 – ТОО «Тенгизшевройл».

## РЕЗОЛЮЦИЯ КОНФЕРЕНЦИИ «СТРАТЕГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ СЕКТОРА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ОТХОДОВ В КАЗАХСТАНЕ»

**ПРИЗНАВАЯ И ПОДДЕРЖИВАЯ** важность прилагаемых в Казахстане усилий по продвижению Концепции «зеленой» экономики и ЭКСПО-2017 «Энергия будущего», необходимость перехода на экологически чистые и эффективные технологии, как прямой путь к повышению конкурентоспособности и эффективному использованию природных ресурсов, способному обеспечить устойчивое развитие Казахстана, повышение благосостояния и качества жизни его населения и достижение поставленной цели по вхождению в число 30-ти наиболее развитых стран мира, и Учитывая, что на сегодняшний день в Казахстане отмечена низкая эффективность

системы управления отходами, отсутствие единого национального плана управления отходами и координации государственных и местных органов власти, что ведет к ухудшению качества окружающей среды и ставит под угрозу достижение цели 40%-ной переработки отходов к 2030 году, а также влечет за собой упущенные возможности для инноваций и диверсификации, развития рынка переработки отходов производства и потребления, расширения рынка услуг, создания новых рабочих мест и роста потенциала малого и среднего бизнеса; создаёт существенные риски для бизнеса, перед которым поставлена задача по сокращению объемов

захоронения перерабатываемых отходов — пластмассы, металлов, стекла, бумаги и картона, биоразлагаемых отходов; необходимо провести глубокие системные преобразования для решения ряда институциональных, законодательных, финансовых вопросов: гармонизировать законодательную и нормативную базу в соответствии с лучшей международной практикой, существенно обновить инфраструктуру, формировать новое государственное и общественное мышление;

## УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ ПРЕДЛАГАЮТ:

1. Ускорить процесс системных преобразований и гармонизации законодательной и нормативной базы в соответствии с лучшей международной практикой.

2. Ходатайствовать перед Правительством Республики Казахстан и другими государственными органами управления:

- о разработке территориальных программ управления отходами для городов/регионов, предусматривающих ответственность Акимов по выделению средств на выполнение данных программ и внедрение механизмов общественного экологического контроля в сфере управления отходами;
- о принятии мер стимулирования

и государственной поддержки развития отрасли по переработке отходов, в т. ч. о признании сектора услуг «управление отходами» полноценной отраслью и включении в список отраслей для инвестирования; расширить список льгот для природопользователей, увеличивающих долю переработки отходов»;

- о стимулировании развития переработки и повторного использования на законодательном уровне;
- в рамках имиджевого продвижения ЭКСПО-2017 и Астанинской инициативы «Зеленый мост» поддержать статус ежегодной выставки-конференции «Природоохранные технологии, управление отходами, промышленная

водоочистка и «зелёные» инновации — EcoTech» в Алматы как целевой площадки по обмену технологиями и практическим опытом, включив данное мероприятие в Стратегический план Министерства энергетики Республики Казахстан;

- совместно с АО «Национальная компания «Астана ЭКСПО-2017» и другими заинтересованными сторонами инициировать создание Организационного комитета по подготовке 12-й специализированной выставки-форума «EcoTech 2016» (16–18 сентября 2014, г. Алматы) для определения перспективных тематик и круга вопросов для рассмотрения на конференции «Устойчивые города». /



НАСТОЯЩАЯ РЕЗОЛЮЦИЯ ПРИНЯТА НА КОНФЕРЕНЦИИ В РАМКАХ 11-Й МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ ECOTECH 2015 В ГОРОДЕ АЛМАТЫ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, 16 СЕНТЯБРЯ 2015 ГОДА И ИЗЛОЖЕНА С УЧЁТОМ ПОСТУПИВШИХ НА КОНФЕРЕНЦИИ ПРЕДЛОЖЕНИЙ