

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №19 МАЙ 2015 ГОДА

1. Привлекаем инвестиции к научным проектам Казахстана.

В Астане состоится технологическое брокерское событие - «**Коммерциализация технологий**». Событие организовано специально для привлечения инвестиций к проектам реализуемым в рамках грантовой программы «Коммерциализация технологий». Мероприятие состоит из серии предварительно организованных встреч между инновационными компаниями и разработчиками новых технологий.

Зарубежным и отечественным инвесторам будут представлены **65 технологий и услуг от казахстанских ученых**, которые проходят процесс коммерциализации в Казахстане. В случае заинтересованности, приглашенные бизнесмены смогут заключить договора и соглашения непосредственно с авторами разработок.

Главные организаторы – Министерство образования и науки Республики Казахстан и Центр коммерциализации технологий совместно с Фондом гражданских исследований «CRDF Global».

В брокерском событии примут участие представители предпринимательства и бизнеса, отечественного и зарубежного венчурного инвестирования, государственных органов, общественных организаций, а также зарубежные эксперты в области коммерциализации технологий из США и Российской Федерации.

Информация об инновационных разработках размещена на **сайте cest.kz, раздел «Инвесторам», «Технологическое брокерское событие»**. За дополнительной информацией можно обратиться в оргкомитет по телефону: +7 (7172) 79-25-88, факс: +7 (7172) 79-25-59, **e-mail: info@cest.kz**.

Начало мероприятия в 09.30 часов **10 июня 2015 г.** по адресу: ул. Сыганак, 27, Пекин Палас «Soluxe Hotel Astana».

2. Запуск обучающих семинаров в Казахстане.

Группа менеджеров по коммерциализации технологий ЦКТ и Международные эксперты компании CRDF Global начинают работу по проведению обучающих семинаров на тему: «Практические аспекты коммерциализации технологий». Мероприятия организованы специально для сотрудников офисов коммерциализаций, ученых и исследователей казахстанских университетов, представителей бизнес-инкубаторов.

Главная цель обучающих семинаров - стимулирование предпринимательской активности в сфере коммерциализации научных разработок.

Первые семинары пройдут: 6 июня в г. Алматы, 12 июня в г. Степногорск, 23-24 июня в г. Караганда, 29 июня в г.Тараз. Всю информацию можете найти на сайте: **www.cest.kz**



3. Заключены лицензионные соглашения.

Две казахстанские компании ТОО «AspanTau LTD» и ТОО «ИННОТЕХПРОЕКТ» Проекта «Коммерциализация технологий» нашли деловых партнеров и заключили лицензионные соглашения:

1. Заключен Договор исключительной лицензии на использование изобретения «Способ получения искусственного щебня» (Инновационный патент Республики Казахстан №27034 от «28» мая 2013 года) между Республиканским государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана» Министерства образования и науки Республики Казахстан и ТОО «ИННОТЕХПРОЕКТ».



2. Заключен Договор неисключительной лицензии на использование изобретения «Способ получения пластификатора для бетонной смеси» (Инновационный патент Республики Казахстан №29614 от 23 февраля 2015 года) между ТОО «AspanTau LTD» и ТОО «Казстройинвест».

4. Сессия Центра коммерциализации технологий на VIII Астанинском Экономическом Форуме.



21-22 мая 2015 года состоялся VIII Астанинский экономический форум. Главная тема обсуждения, которую поддержал Глава государства Н.А.Назарбаев -Инфраструктура: драйвер устойчивого роста экономики.

В рамках АЭФ проведена панельная сессия Центра коммерциализации технологий «Развитие системы коммерциализации результатов научно-технической деятельности в Казахстане». Сессию открыл вице-министра образования и науки РК Т.Балыкбаев с докладом об основных тенденциях инновационного научно-технического развития Казахстана.

По итогам проведения сессии была принята резолюция, согласно которой отмечены положительные результаты деятельности Центра коммерциализации технологий. Министерству образования и

науки РК было рекомендовано к осени 2015 года разработать и внести в Парламент РК проект нового закона «О коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности».

На выставке АЭФ были представлены проекты Центра коммерциализации технологий, которые продемонстрировали инвестиционную привлекательность научных разработок казахстанских ученых:

- технология трехмерной печати и сканирования - 3D Print Conference;
- технология переработки искусственного щебня в Казахстане;
- микрофокусный рентгеновский источник.

Больше информации о работе АЭФ можно найти на сайте: www.cest.kz; www.forum-astana.org

5. Внедрение новой технологии для увеличения нефтеотдачи скважин в Казахстане.

22 апреля 2015 года группа казахстанских ученых КазНТУ имени К.И. Сатпаева и Института полимерных материалов и технологий начала внедрение нового способа увеличения нефтеотдачи пластов в Кызылординской области. Главным партнером в реализации проекта стала компания ТОО «South Oil», которая предоставила месторождение Кенлик, где имеется высокообводненная скважина с высокой минерализацией пласта в условиях высоких температур. Данный метод может быть использован для скважин поздней стадии разработки.

Ранее, по результатам проведенных опытно-промышленных испытаний на месторождении Кумколь компании АО «Тургай Петролеум» дополнительная добыча нефти составила более 11 тысяч тонн нефти, что эквивалентно 5 млн. долларов.

В 2011 году технология полимерного заводнения для увеличения нефтеотдачи пластов была поддержана в рамках Проекта «Коммерциализации технологий» при МОН РК, выделен грант на сумму 1,4 млн долларов. На сегодняшний день, данный проект является одним из успешных.

6. Конкурс «ONLINE EXPO-2017»

В рамках Первого международного форума «Энергия будущего: сокращение выбросов CO₂», в 2014 году, **15 профильных и неправительственных организаций**, в том числе Центр коммерциализации технологий, подписали Меморандум о взаимопонимании и сотрудничестве по организации и проведению международного конкурса «ONLINE EXPO-2017». Создан республиканский штаб по организации и проведению конкурса.



Всю информацию о конкурсе (форма заявки, положение, контакты и т.д.) вы можете найти по адресу www.online-expo2017.com. Срок подачи с **10 ноября 2014 года по 30 июля 2015 года**. Имена победителей будут оглашены 20-25 октября 2015 года.