

## РЕАЛЬНЫЙ СЕКТОР

## НОВОСТИ КОМПАНИЙ

## «УРАЛХИМ» и Stamicarbon разработают новую технологию производства карбамида

Компания «УРАЛХИМ», ведущий российский производитель азотных удобрений, подписала соглашение о совместной разработке технологии синтеза карбамида с компанией Stamicarbon, мировым лидером в области разработки и лицензирования технологий производства карбамида.

Результатом договоренностей должно стать создание новой технологии, которая будет доступна для коммерческого применения по всему миру. В её основу положены как интеллектуальная собственность Stamicarbon, так и результаты совместных исследований «УРАЛХИМа» и химического факультета Московского государственного университета. Разработки в области концепции 100% конверсии CO<sub>2</sub> ведутся «УРАЛХИМом» и химфаком МГУ с 2008 года. Новая технология позволит получать карбамид более высокого качества с меньшими капитальными затратами.

В рамках реализации совместного проекта компания «УРАЛХИМ» построит по проекту Stamicarbon пилотную установку с использованием новых технологий на производственной площадке пермских «Минеральных удобрений» (Пермский край). В случае положительных результатов работы пилотной установки Stamicarbon приступит к базовому проектированию промышленного производства.

**Валерий Лунин, декан химического факультета Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова, академик РАН:**

— Это один из уникальных примеров в новой российской истории, когда ведущая западная инжиниринговая компания использует опыт и научные разработки российских производителей и научных учреждений.

ОАО «ОХК «УРАЛХИМ» — одна из крупнейших компаний на рынке азотных и фосфорных удобрений в Российской Федерации и СНГ, располагающая мощностями по производству более 2,5 млн тонн аммиачной селитры, 2,8 млн тонн аммиака, 0,8 млн тонн моно- и диаммонийфосфата, 0,8 млн тонн сложных удобрений, 1,2 млн тонн карбамида в год. ОАО «ОХК «УРАЛХИМ» занимает второе место в мире и первое в России по производству аммиачной селитры.

Компания Stamicarbon — центр лицензирования и IP Группы компаний Maïre Tescimont S.p.A., ведущей мировой компании в области инжиниринга, строительства, разработки технологий, лицензирования, энергетики и создания совместных предприятий со специализацией на промышленном производстве углеводородов (нефтегазовый сектор, нефтехимия и производство удобрений), а также в энергетике и инфраструктурных проектах. Stamicarbon является лидером мирового рынка в области лицензирования и предоставления услуг по технологиям производства карбамида, занимая более 50% рынка синтеза и 32% рынка гранулирования карбамида. Технологии Stamicarbon применяются на более чем 260 карбамидных производствах.

Химический факультет МГУ имени М. В. Ломоносова — признанный лидер в химическом образовании и науке в России и мире. На факультете работают более 250 докторов, 760 кандидатов наук, обучаются 1,2 тыс. студентов, около 300 аспирантов. В лабораториях факультета представлены все современные направления химической науки.



## СОТРУДНИЧЕСТВО

## «Пример оптимального государственно-частного партнёрства в интересах жителей региона»

ЛУКОЙЛ и Пермский край подписали очередной протокол о взаимодействии

Юлия Сырова

Президент ОАО «ЛУКОЙЛ» Вагит Алекперов и губернатор Пермского края Виктор Басаргин подписали 29 ноября протокол о взаимодействии региона и нефтяной компании в 2014 году. В соответствии с документом, объём дополнительного финансирования инвестиционных проектов ЛУКОЙЛа на территории Пермского края составит 820 млн руб.

Наиболее значимыми проектами года станут:

- строительство в Перми комплекса переработки нефтяных остатков;
- завершение реконструкции установки по переработке газа и строительства второй линии по переработке попутного нефтяного газа;
- модернизация автозаправочных станций ЛУКОЙЛа в Краснокамске.

Объём благотворительной деятельности компании, направленной на социально значимые объекты и мероприятия на территории края, в 2014 году достигнет 820 млн руб.

Эти средства, в частности, будут направлены на:

- строительство детских садов в Полазне и Красновишерске;
- реконструкцию здания и мастерских Сарсинской средней школы;
- ремонт систем водоснабжения Осы;
- строительство Уинской центральной районной больницы;
- капитальный ремонт Чайковской детской музыкальной школы №2;
- строительство бассейна в Чернушке;
- финансирование хоккейного клуба «Молот-Прикамье» и волейбольного клуба «Прикамье».

Администрация губернатора Пермского края, со своей стороны, в рамках законодательства о недропользовании РФ и региона будет участвовать в организации и проведении аукционов на предоставление прав пользования недрами для геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, необходимых для выполнения геологоразведочных работ и освоения месторождений углеводородного сырья; в рамках Земельного кодекса РФ — оказывать содействие в выделении земель, в том числе под строительство автозаправочных станций на территории края.

По словам Виктора Басаргина, работа в рамках соглашений с компанией идёт с 2006 года, за это время из 12,7 млрд руб., что вложила компания в развитие Прикамья более 7 млрд руб. было направлено на социально значимые проекты.

**Виктор Басаргин, губернатор Пермского края:**

— Особенность нашего взаимодействия, предопределившая его эффективность, в том, что регион и ЛУКОЙЛ совместно определяют объёмы финансирования инвестиционных проектов. Нынешнее соглашение вообрало в себя лучший опыт, накопленный за семь лет. ЛУКОЙЛ вновь продемонстрировал, что является социально-ориентированной компанией, помнящей об ответственности перед жителями территории, где развивает свой бизнес.

В 2013 году, по словам Басаргина, на 10 млн руб. увеличилось финансирование образовательных проектов (четыре открытых и шесть строящихся детских садов), на 210 млн руб. — вложения в проекты здравоохранения (приобретение роботизированного оборудования, ремонт шести больниц и проектирование больницы в селе Уинском, ввод четырёх фельдшерско-акушерских пунктов), на 40 млн руб. выросла поддержка спорта и появилось три новых дома культуры.

**Виктор Басаргин:**

— За этими цифрами и фактами может сложиться впечатление, что всё сотрудничество сводится к социальной сфере. Нет, в рамках соглашения совместно определяются объёмы финансирования инвестиционных проектов дочерними обществами ЛУКОЙЛа: мероприятия по утилизации попутного газа, строительство мощностей по переработке и утилизации отходов, модернизация производств, размещённых в Пермском крае.

По словам губернатора, и край, и компания заинтересованы в том, чтобы ЛУКОЙЛ вышел на ещё более высокий уровень развития: «Это на пользу экономике региона в целом».

**Виктор Басаргин:**

— Фактически перед нами пример оптимального государственно-частного партнёрства в интересах жителей региона. Нельзя сказать, что соглашение с ЛУКОЙЛом — это новация, но его опыт помог в последние пару лет перестроить отношения с целым рядом ведущих российских компаний.

Соглашения с РЖД, «Газпромом» — всё это следствие накопленного опыта и свидетельство нацеленности края на то, чтобы вовлечь крупный бизнес в решение задач роста качества жизни населения. Рассчитываю, что примеру упомянутых мной компаний последуют и другие флажманы российской экономики, работающие или пока только планирующие вести работу на территории Пермского края. ■



**Торгово-сервисный центр**

**В НАЛИЧИИ** оборудование, материалы, инструменты

**IT СКС ЛВС VoIP IP-ATC Wi-Fi GSM**

**НАСТРОЙКА, МОНТАЖ, ОБСЛУЖИВАНИЕ, ТЕСТИРОВАНИЕ**

Попова, 25 «Товары Прикамья», цокольный этаж

**27 000 78** [www.itset.biz](http://www.itset.biz) [im@itset.biz](mailto:im@itset.biz)

plantronics

**AddPac**

**CISCO**

**ELTEX**

**ZyXEL**

**MikroTik**