

ТАТНЕФТЬ СКОЛКОВО



Научно-технический центр ОАО «Татнефть» разместится в технопарке «Сколково». Торжественная церемония подписания соглашения состоялась с участием президента Республики Татарстан Рустама Минниханова, президента фонда «Сколково» Виктора Вексельберга, генерального директора ОАО «Татнефть» Шафагата Тахаутдинова, топ-менеджеров компании.

Подписание соглашений с мировыми лидерами свидетельствует о том, что проект «Сколково» активно развивается. Соглашение с ОАО «Татнефть», отметил В.Вексельберг, не менее значимо. История развития российской нефтяной промышленности корнями уходит в Татарстан. Основа научного потенциала в нефтедобывающей сфере также берет свое начало в Татарстане.

В.Вексельберг выразил уверенность, что фонд окажет существенную поддержку и в создании центра НИОКР «Татнефти» и привлечении международных партнеров к реализации этого проекта.

Приветствуя собравшихся, Р.Минниханов отметил, что республика исторически является одним из

ведущих научных центров Восточной Европы и обладает мощным научно-техническим потенциалом, основанным на интеграции фундаментальной академической, вузовской и прикладной наук.

Созданная в Татарстане развитая инновационная инфраструктура позволяет успешно решать задачи по созданию конкурентоспособной экономики. Наиболее активными в этой области секторами промышленности являются предприятия нефтедобычи, нефтепереработки, нефтехимии, машиностроения, IT-сферы...

Президент особо отметил уникальный опыт «Татнефти» в области разработки и внедрения инновационных технологий. В условиях поздней стадии разработки месторождений специалистам компании удастся изыскивать возможности для осуществления масштабных инновационных проектов, включая создание современного нефтеперерабатывающего комплекса ТАНЕКО, где «Татнефть» является главным инвестором строительства.

Ш.Тахаутдинов остановился на приоритетном векторе развития компании. Внедрение инновацион-

ных методов ПНП, по его словам, позволило «Татнефти» за последние годы увеличить объем добычи нефти на треть.

Важнейшее направление — добыча сверхвязкой нефти, ресурсы которой в Татарстане оцениваются до 7 млрд тонн и считаются одними из крупнейших в России. Для разработки этих месторождений также используются современные инновационные оборудование и технологии. Создание своего центра в Сколково, таким образом, является выверенным шагом на пути научно-технического прогресса...

Перспективы развития НТЦ «Татнефти», считает директор ТатНИПИ-нефти Равиль Ибатуллин, связаны с функционированием самых востребованных компанией кластеров: «Энергоэффективные технологии» и «IT-технологии». В рамках соглашения планируется осуществлять исследования в сфере нефте- и газодобычи, разведки нефтегазовых месторождений, нефте- и газопереработки, нефте- и газохимии, ресурсосбережения, IT-технологий. Среди них технологии в области тяжелых нефтей, экологически ориентированные проекты, методы эффективного управления разработкой интеллектуальных месторождений и др.

Подписанное соглашение — это новый шаг в создании техники и технологий мирового уровня, также в привлечении зарубежных и российских партнеров к реализации инновационных решений в интересах ТЭК России и его компаний.

В память о состоявшемся торжественном событии Фонду «Сколково» от имени ОАО «Татнефть» была презентована серия книг из корпоративной библиотеки компании.

В свою очередь, В.Вексельберг вручил Р.Минниханову и Ш.Тахаутдинову символический ключ от Фонда Сколково и хрустальный символ с логотипами иннограда и ОАО «Татнефть». Подаренные атрибуты олицетворяют сплоченность и единство в достижении общей цели...