

НАЧАЛАСЬ ГЛУБОКОВОДНАЯ УКЛАДКА ГАЗОПРОВОДА «ТУРЕЦКИЙ ПОТОК»

У побережья Анапы «Газпром» приступил к глубоководной укладке газопровода «Турецкий поток». Старт работам дал Президент Российской Федерации Владимир Путин в ходе посещения трубоукладочного судна Pioneering Spirit.

«Турецкий поток» — проект безтранзитного экспортного газопровода из России в Турцию через Черное море и далее до границы Турции с сопредельными странами, напомнила пресс-служба «Газпрома». Первая нитка газопровода будет предназначена для турецкого рынка, вторая — для газоснабжения стран Южной и Юго-Восточной Европы. Мощность каждой нитки — 15,75 млрд м³ газа в год.

«РОСНЕФТЬ» ОБНАРУЖИЛА НЕФТЬ НА ШЕЛЬФЕ ВОСТОЧНОЙ АРКТИКИ

НК «Роснефть» сообщила, что в процессе бурения скважины «Центрально-Ольгинская-1» с берега полуострова Хара-Тумус на шельфе Хатангского залива моря Лаптевых осуществлен троекратный отбор керна с глубин от 2305 до 2363 метров, который показал высокое насыщение нефтью с преобладанием легких маслянистых фракций. Компания заявила, что уже на основании первичных исследований можно сделать вывод об открытии нового месторождения нефти, объем ресурсного потенциала которого увеличивается по мере продолжения буровых работ.

В сообщении подчеркнуто, что наличие углеводородов в поднятом керне подтверждает геологическую модель, разработанную специалистами «Роснефти». Полученный результат бурения на Хатангском лицензионном участке позволяет компании считаться первооткрывателем месторождений на шельфе Восточной Арктики.

ЛУКОЙЛ ПРИСОЕДИНИЛСЯ К ИНИЦИАТИВЕ ВСЕМИРНОГО БАНКА ПО ПНГ

ЛУКОЙЛ первым среди российских нефтяных компаний, при содействии ЕБРР, присоединился к инициативе Всемирного банка «Нулевое рутинное сжигание попутного нефтяного газа (ПНГ) к 2030 году», объявленной в апреле 2015 года для объединения усилий органов государственной власти, нефтяных компаний и общественных организаций в сфере полезного использования ПНГ. Об этом сообщила пресс-служба компании.

«ГАЗПРОМ НЕФТЬ» НАЧАЛА БУРЕНИЕ НА АЯШКОМ УЧАСТКЕ В ОХОТСКОМ МОРЕ

«Газпромнефть-Сахалин» (дочерняя компания «Газпром нефти») начала бурение первой поисково-оценочной скважины на Аяшском лицензионном участке, расположенном на шельфе Охотского моря. Как сообщила пресс-служба компании, программа работ, которые будут выполнены в межледовый период 2017 года, предусматривает бурение скважины, отбор керна, проведение расширенного комплекса геофизических исследований и испытаний целевых интервалов.

К реализации проекта на Аяшском лицензионном участке привлечены ведущие российские и зарубежные компании. Бурение и испытание скважины в 2017 году выполнит полупогружная буровая установка (ППБУ) «HAKURYU-5», прибывшая на месторождение в середине июня.

Для строительства скважины будут применяться передовые технологические решения. Впервые для повышения стабильности ствола скважины бурение с использованием бурового раствора будет вестись с самого начала, т.е. с бурения «пилотного» ствола, благодаря применению инновационной системы безрайзерного удаления шлама. Роторная управляемая система автоматического поддержания вертикальности скважины позволит сократить время бурения и количество бурового шлама, минимизировать количество спускоподъемных операций. Для реализации принципа «нулевого сброса» весь отработанный буровой раствор и шлам будут вывозиться на сушу для дальнейшей утилизации. Инновационная внутрискважинная технология испытаний даст возможность ускорить исследование перспективных пластов и провести высокоточные измерения максимально безопасным и эффективным способом.

«РОСНЕФТЬ» ПОВЫШАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАПРАВЛЕНИЙ НЕФТЕ- И ГАЗОХИМИИ

НК «Роснефть» рассмотрела вопрос реализации масштабной инвестиционной программы компании по глубокой модернизации Туапсинского НПЗ. По сообщению пресс-службы «Роснефти», новым генеральным директором ТНПЗ назначен Сергей Скуридин.

Также в структуре управления центрального аппарата НК «Роснефть» создан Департамент нефтегазохимии, который возглавил Игорь Соглаев (ранее он возглавлял ООО «СамараНефтеОргСинтез»). В среднесрочной перспективе «Роснефть» планирует довести долю в нефте- и газохимии до 20% от общего объема перерабатываемых мощностей компании.

Для развития сегмента нефтегазохимии предусматривается привлечение проектного финансирования, а также квалифицированных партнеров, обладающих необходимыми технологиями, развитыми каналами сбыта продукции.