

ТОП РОССИЙСКИХ СОБЫТИЙ 2017 года



НЕФТЕГАЗОВАЯ
ВЕРТИКАЛЬ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ

МЕСТО



МИРОВОЕ СОГЛАШЕНИЕ С EXXONMOBIL

В середине сентября Россия и американская компания Exxon подписали мировое соглашение по судебному разбирательству о взыскании средств по проекту «Сахалин-1».

С 2015 года американская компания требовала от России возмещения части налогов по данному проекту и хотела добиться для «Сахалина-1» судебным путем снижения налога на прибыль до 20%. О том, что Россия договорилась с Exxon о мировом разрешении спора, рассказал президент России Владимир Путин. «У нас продолжаются контакты с американскими компаниями. В том числе с такой крупнейшей энергетической компанией, как Exxon, которую раньше г-н Тиллерсон возглавлял. Несмотря на то что он там обыски организует в наших дипломатических учреждениях, мы разрешаем кризисы, текущие кризисные вопросы с его бывшей компанией ExxonMobil», – отмечал президент.

ТОЧКА НЕВОЗВРАТА ДЛЯ «ТУРЕЦКОГО ПОТОКА»

Первая нитка морского газопровода «Турецкий поток» вышла из экономической зоны Российской Федерации и 4 ноября 2017 года пересекла границу исключительной экономической зоны Турции. Таким образом, строительство «Турецкого потока» перешло в необратимую стадию. Это косвенно признали даже главные противники «потоков» – американцы. Так, к примеру, согласно документу, опубликованному на сайте внешнеполитического ведомства США, санкции за возведение российских экспортных газопроводов будут применяться «только к проектам, начатым 2 августа 2017 года или позже. Началом проекта будет считаться заключение контрактов». Таким образом, ни «Северный поток-2», ни обе ветки «Турецкого потока» не должны подпасть под санкции – просто потому, что большинство инвестиций в эти проекты было сделано до этой даты, да и займы были согласованы раньше.

МЕСТО



13 МЕСТО



АУКЦИОН НА ЭРГИНСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

Эргинское – последнее крупное месторождений нефти в нераспределенном фонде. На территории Эргинского расположена часть Приобского месторождения, северный участок которого разрабатывает «Роснефть», а южный – «Газпром нефть». Роснедра планировали продать Эргинское еще в 2010 году. Минприроды хотело провести торги в 2016 году, но сроки постоянно переносились. В итоге право на разработку Эргинского месторождения по итогам аукциона получила «Роснефть», платеж которой составил 20,07 млрд рублей. Конкуренцию в борьбе за актив госкомпании составили «РН-Уватнефтегаз», саратовская «ПионерГео», ранее неизвестная на рынке, и «Газпром нефть». Извлекаемые запасы Эргинского месторождения оцениваются более чем в 103 млн тонн.

«ГАЗОВАЯ ОПЕК» С РОССИЙСКИМ АКЦЕНТОМ

Заместитель министра энергетики РФ Юрий Сентюрин избран на пост генерального секретаря Форума стран-экспортеров газа (ФСЭГ) и вступил в должность с 1 января 2018 года сроком на два года. До избрания генеральным секретарем ФСЭГ являлся представитель Ирана Сейед Мохаммад Хуссейн Адели. ФСЭГ, который называют «газовой ОПЕК», – это международная организация, объединяющая 12 крупнейших стран-производителей и экспортеров газа в мире, включая Россию, Катар, Иран, Венесуэлу и семь стран-наблюдателей, в том числе Норвегию и Казахстан. Изначально организация создавалась по примеру нефтяной ОПЕК, чтобы иметь возможность влиять на цены на газ в мире, но функционирует как консультативная площадка производителей газа. Страны-члены ФСЭГ обладают 67 % мировых запасов газа.

14 МЕСТО



15 МЕСТО



«ГАЗПРОМ НЕФТЬ БАДРА» ЗАПУСТИЛА ГАЗОВЫЙ ЗАВОД

«Газпром нефть Бадра», дочерняя компания «Газпром нефти», начала промышленную эксплуатацию установки комплексной подготовки газа (УКПГ) мощностью 1,6 млрд м³ в год на месторождении Бадра в Ираке. Сухой товарный газ, подготовленный на месторождении Бадра, будет транспортироваться по 100-километровому трубопроводу на электростанцию Аз-Зубайдия, которая снабжает электроэнергией несколько провинций Ирака, в том числе столицу государства – Багдад. Кроме того, газ используется для собственных нужд проекта Бадра в качестве топлива для газотурбинной электростанции. Мощность нового завода составляет 1,6 млрд м³ в год.

В материале использованы фото
www.gazprom.ru, www.gazprom-neft.ru, Wan Fahmy Redzuan

