ОПЕРАТИВНЫЙ ПОВОД

ТРАНСПОРТНЫЕ ПРОЕКТЫ

ΤΥΡЦИЯ ПОЧТИ ГОТОВА ДАТЬ РАЗРЕШЕНИЕ НА 2-Ю НИТКУ ТУРЕЦКОГО ПОТОКА

Россия рассчитывает в ближайшее время получить от Турции окончательные разрешения на прокладку второй нитки газопровода «Турецкий поток», сообщил глава Минэнерго РФ А.Новак по итогам двусторонней встречи председателей правительств России и Турции в Стамбуле. «Прорабатывается вопрос выхода этой второй нитки по сухопутной части и точка выхода — европейские страны», — цитирует министра «Интерфакс».

В свою очередь премьер-министр РФ Д.Медведев заявил, что Россия ведет переговоры с рядом европейских стран о продолжении строительства на их территории газопровода «Турецкий поток», в том числе с Грецией и Болгарией.

К КОНЦУ ГОДА ЗАВЕРШИТСЯ РАСШИРЕНИЕ НЕФТЕПРОВОДА СКОВОРОДИНО-МОХЭ

000 «Транснефть-Восток» завершает работы в рамках последнего, четвертого этапа программы увеличения пропускной способности нефтепровода Сковородино-Мохэ (отвод от ВСТО) до 30 млн тонн. Данный этап предусматривает расширение резервуарного парка нефтеперекачивающих станций первой очереди ВСТО Также предусмотрена доработка единой системы управления нефтепроводом ВСТО на ГНПС-1 «Тайшет». Завершение реализации программы по увеличению пропускной способности нефтепровода-отвода Сковородино-Мохэ до 30 млн тонн запланировано на четвертый квартал 2017 года. Об этом сообщила пресс-служба «Транснефти».

Κ 2021 ΓΟΔΥ ΗΕΦΤΕΠΡΟΒΟΔ Β ΗΟΒΟΡΟССИЙСК РАСШИРЯТ ΔΟ 40 ΜΛΗ ΤΟΗΗ Β ΓΟΔ

Пресс-служба «Транснефти» сообщила о начале проектно-изыскательских работ в рамках проекта «Расширение системы магист-ральных нефтепроводов для обеспечения экспорта нефти через порт Новороссийск в объеме до 40 млн тонн в год». В ходе реализации проекта предстоит реконструировать более 200 км линейной части магистрального нефтепровода Куйбышев-Тихорецк и семь нефтеперекачивающих станций. Работы планируется завершить в 2021 году. По результатам будет обеспечена возможность сдачи нефти на перевалочный комплекс «Шесхарис» в объеме до 40 млн тонн в год с последующим экспортом через порт Новороссийска.

СТРОЙГАЗМОНТАЖ МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ НОВЫЕ КОНТРАКТЫ ПРОЕКТА СИЛА СИБИРИ

«Стройгазмонтаж» Аркадия Ротенберга может получить на условиях закупки у единственного поставщика контракты на строительство еще трех компрессорных станций экспортного магистрального газопровода в Китай «Сила Сибири» на 18,676 млрд рублей, сообщили «Интерфаксу» несколько источников в отрасли. Речь идет о строительстве КС-5 «Нагорная» (5,608 млрд рублей), КС-6 «Сковородинская» (5,8 млрд рублей) и КС-7 «Сивакинская» (7,268 млрд рублей).

Работы на «Сковородинской» должны завершиться летом 2022 года, на «Нагорной» и «Сивакинской» — летом 2023-го. Ранее «Стройгазмонтаж» получил контракт на строительство КС «Зейская» на «Силе Сибири» на 12,041 млрд рублей.

ΠΟΔΑΥΑ ΓΑЗΑ ΠΟ ΤΑΠИ ИЗ ТУРКМЕНИСТАНА НАМЕЧЕНА НА НАЧАΛО 2020 ΓΟΔΒ

TAPI Pipeline Company Limited, оператор строительства и эксплуатации газопровода ТАПИ, планирует начать подачу газа по газопроводу из Туркменистана в начале 2020 года, сообщил главный исполнительный директор компании по строительству и эксплуатации газопровода Мухамметмырат Аманов, выступая на 8-м Международном газовом конгрессе в турзоне «Аваза».

«Интерфакс» также сообщил, что в апреле 2017 года «Туркменгаз» опубликовал в туркменских и зарубежных СМИ приглашение потенциальным подрядчикам и фирм участвовать в предварительной оценке на соответствие условиям международного тендера на поставку оборудования, материалов и строительство компрессорной станции (КС) для туркменского участка ТАПИ. Одновременно с этим «Туркменгаз» ведет отбор консалтинговых компаний для участия в проекте строительства газопровода. Подрядчиков строительства на территории Афганистана и Пакистана будут выбирать в результате международного тендера.

Туркменистан инвестирует около \$25 млрд в реализацию проекта поставок природного газа на энергетические нужды Афганистана, Пакистана и Индии. Из этой суммы \$15 млрд будет вложено в разработку месторождения газа, еще \$10 млрд будет направлено на строительство участка трубопровода протяженностью 1,68 тыс. км, соединяющего Афганистан, Пакистан и Индию с Туркменистаном.

Общая мощность газопровода 33 млрд м³ газа в год. Ресурсной базой для поставок природного газа по ТАПИ станет газовое месторождение Галкыныш на востоке Туркменистана.