

ЗАЛОЖЕН ПЕРВЫЙ ФУНДАМЕНТ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА

Фото РИА «Новости»



3 августа в Свободненском районе Амурской области состоялась закладка первого фундамента Амурского ГПЗ. В церемонии приняли участие Президент Российской Федерации Владимир Путин и Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

мых технологических линий, две из которых будут введены в строй в рамках первой очереди.

«Менее чем за два года успешно пройден нулевой цикл строительства Амурского ГПЗ – самого большого и высокотехнологичного газоперерабатывающего предприятия в стране, – отметил в ходе церемонии Алексей Миллер. – Сегодня начат следующий важный и ответственный этап работ. Заложен первый фундамент, совсем скоро начнется монтаж технологических установок, которые станут сердцем будущего завода».

Инвестором и заказчиком проекта строительства Амурского ГПЗ выступает ООО «Газпром переработка Благовещенск». Управление строительством осуществляет НИПИГАЗ – ведущий российский центр по управлению проектированием, поставками, логистикой и строительством, который входит в Промышленную группу «СИБУР».

К реализации проекта привлечено более 1500 проектировщиков, более 1000 поставщиков оборудования, свыше 500 подрядных организаций. В пиковый период строительства на площадке ГПЗ в общей сложности будут работать более 20 тыс. человек.

В настоящее время продолжается возведение сопутствующей инфраструктуры завода, которая будет задействована в периоды строительства и эксплуатации предприятия: подъездных автодорог, причала на р. Зее, железнодорожных объектов, временных зданий и сооружений, включая вахтовый поселок строителей. В ближайшем к строящемуся объекту г. Свободном предусмотрено создание нового микрорайона на 5000 жителей. Здесь для работников Амурского ГПЗ и членов их семей будут построены многоквартирные жилые дома, поликлиника, детский сад, школа, спортивный комплекс.

РАЗРАБОТКА ЧАЯНДИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ И ГАЗОПРОВОДА «СИЛА СИБИРИ» ВЕДЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ГРАФИКОМ

22 августа в Москве Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер провел совещание, посвященное обустройству Чаяндинского нефтегазоконденсатного месторождения. В совещании приняли участие заместители Председателя Правления, руководители профильных подразделений «Газпрома», дочерних обществ, а также генеральных подрядных организаций строительства: АО «СтройТрансНефтеГаз», ООО «Стройгазконсалтинг», ООО «Стройгазмонтаж» и ООО «Нефтегазстрой».

Строительство газопровода «Сила Сибири» ведется с опережением графика: на сегодняшний день построено около 979 км газопровода, что составляет 45 % от общей протяженности первоочередного участка от Чаяндинского месторождения до Бла-



говещенска. До конца года протяженность проложенного участка магистрали составит более 1300 км газопровода. На Чаяндинском месторождении в настоящее время ведется эксплуатационное бурение газовых скважин, продолжается доразведка нефтяной оторочки, монтируется установка комплексной подготовки газа. Начало добычи газа на месторождении будет синхронизировано с вводом в эксплуатацию газопровода «Сила Сибири». Как было отмечено в ходе совещания, поставки газа по этой магистрали в Китай начнутся 20 декабря 2019 г. – в соответствии с дополнительным соглашением к договору купли-продажи между «Газпромом» и CNPC.

БЕЛАЯ
МЕТАЛ
ЛУРГИЯ –
СИЛА
ПРЕ*БРА
ЖЕНИЯ



ГРУППА
ЧТПЗ



www.chelpipe.ru

РОССИЯ И УЗБЕКИСТАН ОБСУДИЛИ ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА УЧЕНЫХ ПО ПРОЕКТУ ОСВОЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ДЖЕЛ

27 июля в Тюмени состоялось выездное совещание, в котором приняли участие представители ПАО «Газпром», Gazprom International, ООО «ТюменНИИгипрогаз», а также делегация АО «УзЛИТИнефтегаз» под руководством и. о. Председателя Правления Дилмурода Шарипова. Целью встречи было ознакомление с опытом ООО «ТюменНИИгипрогаз» в области научно-исследовательских, проектно-испытательских и опытно-конструкторских работ и оценка перспектив его использования для реализации проекта разработки месторождения Джел на плато Устюрт в Узбекистане.

АО «УзЛИТИнефтегаз» является головным научно-исследовательским и проектно-испытательским институтом национальной холдинговой корпорации «Узбекнефтегаз», в 2002 г. заключившей с «Газпромом» Соглашение о стратегическом сотрудничестве, предусматривающее участие российских специалистов в проектах добычи природного газа на территории Узбекистана на условиях Соглашения о разделе продукции. В рамках этого сотрудничества в 2009 г. геологами Gazprom International на территории Узбекистана было открыто газоконденсатное месторождение Джел, запасы которого по категориям $C_1 + C_2$ составили 6,4 млрд m^3

газа и 83/76 тыс. т геологического/извлекаемого конденсата, соответственно. Очередным этапом подготовки месторождения к разработке стало совещание в Тюмени, где была рассмотрена возможность участия ООО «ТюменНИИгипрогаз» в проектных работах наряду с АО «УзЛИТИнефтегаз». В итоговом протоколе совещания были отмечены вклад ООО «ТюменНИИгипрогаз» в научное обеспечение добычи газа и газового конденсата ПАО «Газпром», комплексный подход при выполнении научно-исследовательских, проектно-испытательских и опытно-конструкторских работ, обеспечивающих наиболее эффективное управление инвести-



ционными проектами, сокращение сроков проектирования и освоения месторождений. Еще одним преимуществом отраслевого НИИ была признана возможность опытного производства нефтегазового оборудования и запорно-регулирующей арматуры. По итогам встречи решено считать целесообразным дальнейшее взаимодействие АО «УзЛИТИнефтегаз» и ООО «ТюменНИИгипрогаз» при выполнении научных и проектных работ для реализации перспективных инвестиционных проектов, а также продолжить обсуждение возможности привлечения ООО «ТюменНИИгипрогаз» к выполнению работ по подготовке ТЭО проекта разработки месторождения Джел.

«БАЛТИЙСКИЙ СПГ» ВСТУПАЕТ В ФАЗУ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

8 августа в Санкт-Петербурге представители компаний Shell Gas & Power Developments B.V. и «Газпром СПГ Санкт-Петербург» подписали Договор о выполнении совместного технико-экономического исследования по проекту «Балтийский СПГ».

В рамках совместного исследования дочерних компаний «Газпрома» и Shell будут проведены оценка и выбор основных технических решений по строительству завода крупнотоннажного производства сжиженного природного газа в порту Усть-Луга. В рамках очередного этапа сотрудничества также предусмо-

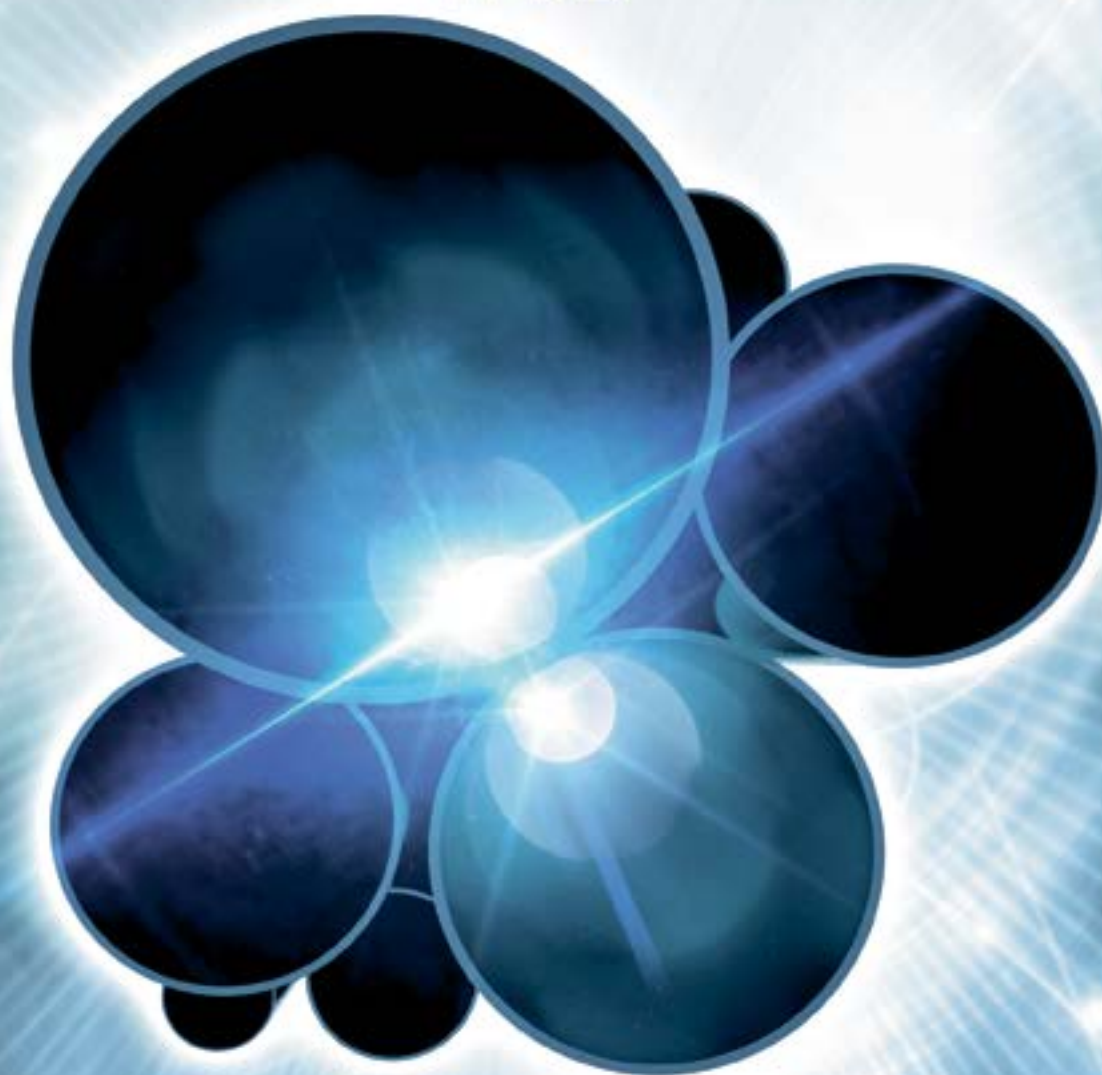


трена разработка концептуального плана-графика реализации проекта. Частью исследования является изучение принципов гармонизации российских и международных стандартов в области СПГ и анализ возможных мер

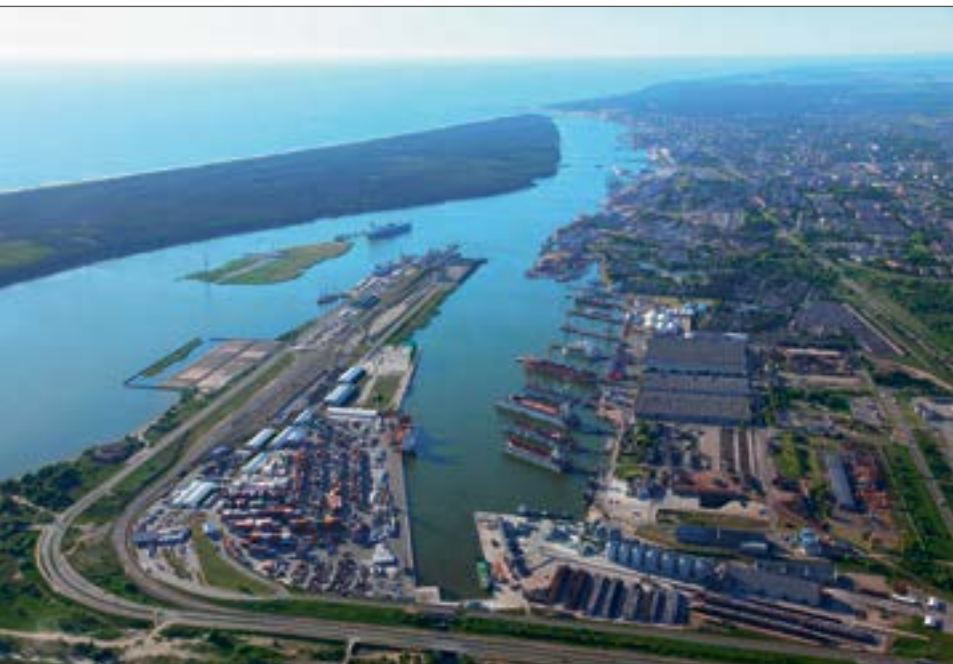
для максимизации участия российских поставщиков в проекте «Балтийский СПГ». Особое внимание уделяется также вопросам охраны труда, промышленной безопасности и социальной ответственности.



АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ТРУБ



**Центральный орган СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ
по объектам сертификации
группы продукции «Трубная продукция»**



ЛИТВА РАСШИРЯЕТ ПОСТАВКИ СПГ ОТ РАЗНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Министерство энергетики Литвы сообщило о прибытии в порт Клайпеды первого судна с грузом сжиженного природного газа производства завода Сабин Пасс (США). Американским газом предполагается частично заполнить объемы Инчукалнского ПХГ в Латвии. Кроме того, емкости терминала СПГ в Клайпедо законтрактованы и под поставки других производителей СПГ.

21 августа газовоз Clean Ocean под флагом Маршалловых островов доставил в Клайпеду 140 тыс. м³ СПГ. «Сжиженный газ поставлен по договору, подписанному в июне с американской энергетической компанией Cheniere», – прокомментировал событие министр энергетики Литвы Жигимантас Вайчюнас. Чиновник также выразил надежду, что разнообразие поставщиков СПГ поспособствует снижению цены для литовских потребителей. Прибывший в Клайпеду газ принял плавучий терминал Independence, откуда сырье будет распределяться по газовым сетям, а часть поступит на хранение в Инчукалнское подземное хранилище в Латвии. Об этом заявил генеральный директор обслуживающей терминал компании AB Klairēdos Nafta Миндаугас Юсиус, рассказавший также, что этим

летом законтрактованы дополнительные объемы хранения под поставку СПГ от испанской компании Gas

Natural Fenosa. Портал NaturalGasWorld также не исключает прибытия в Клайпеду «тестовой» партии СПГ от компании Shell. Если же говорить о поставках американского СПГ в Литву, то следующий газовоз из Луизианы ожидается в сентябре. До этого терминал СПГ в Клайпедо на регулярной основе принимал сжиженный газ из Норвегии по контракту с компанией Statoil, а также из Нигерии и Тринидада и Тобаго.



«РОСНЕФТЬ» ПРИСТУПИЛА К ГЕОЛОГИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЯМ В ПЕЧОРСКОМ МОРЕ

3 августа ООО «РН-Шельф-Арктика» (дочерняя компания ПАО «НК «Роснефть») приступило к геологическим исследованиям в Печорском море (юго-восточная часть Баренцева моря) на Поморском, Русском, Северо-Поморском-1 и Северо-Поморском-2 лицензионных участках в целях оценки их углеводородного потенциала.



По сообщению пресс-службы ПАО «НК «Роснефть», до конца летнего навигационного периода специализированное научно-исследовательское судно в сопровождении двух судов обеспечения проведет в Печорском море 3D-сейсморазведочные работы на территории площадью более 1,6 тыс. км², а также гравиметрическую разведку в объеме более 5,4 тыс. пог. км. Исследователи уточнят строение и оценят геологический потенциал существующих структур, что позволит развить стратегию геологоразведочных работ на перспективных объектах лицензионных участков поморской группы. Геологические исследования выполняются с учетом требований международного и российского законодательства и сопровождаются наблюдением за морскими млекопитающими и контролем за соблюдением норм экологической и промышленной безопасности.



«НОВАТЭК» ВСТУПИЛ В АССОЦИАЦИЮ МОРСКОЙ ГАЗОВОЙ БУНКЕРОВКИ И АССОЦИАЦИЮ МОРСКОГО СПГ

Согласно сообщению на официальном сайте ПАО «НОВАТЭК» его дочерняя компания Novatek Gas and Power принята в Ассоциацию морской газовой бункеровки (SGMF) и Ассоциацию морского СПГ (SEA\LNG) – международные организации, ставящие своей целью популяризацию и продвижение СПГ в качестве судового топлива.

Ассоциация морской газовой бункеровки (SGMF) объединяет интересы нефтегазовых компаний (ExxonMobil, Shell, BP, Total, «Газпром» и др.), производителей судовых двигателей (MAN Diesel&Turbo, Rolls-Royce и др.), а также крупнейших судовых операторов (Brittany Ferries, Viking Line и др.). По сходному принципу организована и Ассоциация морского СПГ (SEA/LNG). Как отметил Председатель Правления «НОВАТЭК» Леонид Михельсон, «недавнее принятие более жестких стандартов по выбросам в отношении морской транспортировки с 2020 г. согласуется с нашей стратегией по выходу на новые перспективные рынки СПГ, одним из которых является бункеровка. Международные экологические требования создают предпосылки для перевода мирового флота на экологически чистое топливо. Мы уверены, что все большее количество судовладельцев сделает выбор в пользу СПГ для соответствия новым требованиям, и мы готовы способствовать развитию рынка СПГ-бункеровки и созданию соответствующей инфраструктуры».



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

5 августа 1963 г. родился член Совета директоров, заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром», руководитель Координационного комитета ПАО «Газпром» по вопросам охраны окружающей среды и энергоэффективности, главный редактор журнала «Газовая промышленность», к. т. н. В.А. Маркелов. Редакция журнала поздравляет Виталия Анатольевича с днем рождения и желает ему новых побед и успехов в научной и производственной деятельности!

ПРИ СОВЕТЕ ДИРЕКТОРОВ ПАО «ГАЗПРОМ» СОЗДАНА КОМИССИЯ ПО ВОПРОСАМ УКРЕПЛЕНИЯ ПЛАТЕЖНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА ВНУТРЕННЕМ РЫНКЕ

14 июля на Совете директоров ПАО «Газпром», проведенном в заочной форме, было принято решение о создании Комиссии по вопросам укрепления платежной дисциплины при поставках природного газа на внутренний рынок Российской Федерации.



Создание новой комиссии при Совете директоров ПАО «Газпром» было обусловлено актуальной проблемой задолженности российских потребителей за поставленный газ. По состоянию на 1 июня 2017 г. ее уровень составил 196 млрд руб. Комиссия по вопросам укрепления платежной дисциплины сформирована для дополнительной координации усилий «Газпрома» по улучшению ситуации с платежами за поставленный газ. В задачи новой организации входят мониторинг задолженности потребителей регионов РФ, выработка предложений и мер по ее сокращению. Комиссию возглавил Председатель Совета директоров ПАО «Газпром» Виктор Зубков, его заместителем стал член Совета Федерации Федерального собрания России Александр Бабаков.