

ПРОЕКТЫ В ДЕЙСТВИИ

МОЛОДО. ЗЕЛЕНО!

Уникальный проект «Экологический отряд» Общества «Газпром добыча Уренгой» возобновляет свою работу. Второй год подряд учащиеся новоуренгойских учебных заведений реализовывают отличную возможность по благоустройству облика газовой столицы, уборке улиц города, параллельно более детально знакомясь с деятельностью ООО «Газпром добыча Уренгой» и получая при всем этом достойную зарплату.

Открытие первой смены «Экологического отряда-2015» совпало с празднованием Международного дня защиты детей. Поэтому официальная «церемония посвящения» с вручением именных дипломов и значков юных экологов была вдвойне торжественной. Впрочем, сами участники проекта вряд ли согласятся с тем, что они — дети. Ведь на весь июнь они стали официально трудоустроенными, полноправными сотрудниками ООО «Газпром добыча Уренгой». На это в своей приветственной речи обратил внимание и заместитель генерального директора по управлению персоналом Общества Андрей Чубукин:

— Я обращаюсь к вам не как к участникам нашего проекта, а как к работникам ООО «Газпром добыча Уренгой». От имени



На работу — как на праздник!

генерального директора и от себя лично хочу поздравить вас с Днем защиты детей и с открытием второго сезона «Экологического отряда». Вам предстоит не только убрать и приукрасить наш город, но и поучаствовать в массе познавательных экскурсий и профориентационных мероприятий. Надеюсь, что предстоящий месяц пройдет для вас продуктивно и с хорошим настроением!

Одна из таких экскурсий прошла сразу же, в день открытия — более 60 представителей «Экологического отряда» посетили

Музей истории Общества, где ознакомились со становлением газовой промышленности в Новом Уренгое, развитием города, а также узнали о деятельности нашего предприятия.

— Мне интересно было узнать о том, как в нашем регионе разведывали залежи газа и нефти, разворачивали здесь производство и о том, как основывался родной для меня город, — делится впечатлениями ученик школы «Земля родная» Данил Матлашов. — Впереди у нас — множество таких экскурсий, и я с нетерпением жду

посещения газовых промыслов — папа работает на одном из них, но мне пока не удалось побывать на производственных объектах.

В общей сложности за летний период в проекте примет участие более 180 подростков. Они займутся уборкой и озеленением территорий, прилегающих к объектам Общества. Для каждого «экодесантника» это хороший шанс потрудиться на благо своего города и получить за труд полагающееся вознаграждение, а также продемонстрировать свои лучшие качества перед представителями газодобывающего предприятия — многие нацеливаются на то, чтобы связать свое будущее с одной из крупнейших дочерних компаний «Газпрома».

— На весь июнь я остаюсь в городе, и для себя решила, что это время не пройдет даром, — рассказывает Анна Кузнецова. — Когда в моем «Газпром-классе» школы «Земля родная» нам рассказали об «Экологическом отряде», сразу решила попробовать свои силы в том, чтобы сделать наш город лучше, а также приобщиться к корпоративному духу, ведь я планирую строить карьеру в Обществе «Газпром добыча Уренгой».

Сергей ЗЯБРИН
Фото Владимира БОЙКО ■

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИКОСНУТЬСЯ К ИСТОРИИ

В прошедшую субботу Музей истории Общества открыл свои двери всем желающим прикоснуться к памятным моментам освоения крупнейшего в мире Уренгойского месторождения.

Около двухсот жителей и гостей Нового Уренгоя воспользовались уникальной возможностью ознакомиться с экспозицией первого в газовой отрасли музея. Чтобы справиться с таким количеством экскурсантов, на помощь профессиональным экскурсоводам пришли 14 волонтеров: молодые специалисты ООО «Газпром добыча Уренгой» и представите-

ли клуба неработающих пенсионеров Общества «Третий возраст».

В течение дня — с утра до вечера — каждый час проводилась новая экскурсия. Посетителям рассказали о месторождениях Западной Сибири, об открытии и освоении Уренгойского НГКМ, о значимых вехах развития нашего предприятия.

В Музее истории Общества «Газпром добыча Уренгой» семь тематических залов, и за каждым были закреплены волонтеры. Благодаря участию в мероприятии пенсионеров — бывших работников Общества, инфор-

мацию о первом автотракторном десанте, пришедшем на Уренгой, важных достижениях градообразующего предприятия, становлении и развитии газовой столицы России рассказывали очевидцы и непосредственные участники тех памятных событий.

Организаторы мероприятия отмечают, что год от года растет интерес к корпоративному музею предприятия среди новоуренгойцев, поэтому проведение такого Дня открытых дверей решено сделать ежегодным.

Служба по связям с общественностью и СМИ ■

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ЭКОЛОГИЯ. ПУТЬ К СОВЕРШЕНСТВУ
стр. 2

СПЕЦВЫПУСК.
НАВСТРЕЧУ ГОДОВОМУ ОБЩЕМУ
СОБРАНИЮ АКЦИОНЕРОВ
стр. 3-6

БОЛЬШЕ НОВОСТЕЙ НА САЙТЕ
www.urengoy-dobycha.gazprom.ru



ЭКОЛОГИЯ. ПУТЬ К СОВЕРШЕНСТВУ

Несмотря на то, что «Год экологии» и «Год экологической культуры» уже позади, в Обществе «Газпром добыча Уренгой» продолжается активная работа в сфере охраны окружающей среды.

Список добрых дел во имя сохранения гармонии природы, запланированных экологами Общества на 2015 год, внушительен. В этом плане большое внимание уделяется просветительской деятельности. К примеру, вместе с фондом имени Вернадского и департаментом образования Нового Уренгоя наши специалисты уже провели олимпиаду «Эко эрудит». На прошлой неделе природоохранная деятельность Общества была представлена в Москве, на выставке «Экватэк» в «Крокус Экспо». А в минувшие выходные в Музее истории Общества «Газпром добыча Уренгой» новоуренгойским старшеклассникам и студентам экологии презентовали выставочную экспозицию по охране окружающей среды, показали ролики об основных технологиях, позволяющих минимизировать нагрузку на северную природу, рассказали о предпринимаемых мерах по повышению экологического имиджа нашего предприятия.

Накануне своего профессионального праздника экологи объявили о проведении творческого конкурса «Природа — дом, в котором мы живем». Вскоре в КСЦ «Газдобытчик» откроется традици-

онная выставка рисунков, поделок, фотографий и рефератов. Лучшие работы будут отмечены призами.

В первые выходные лета пройдут экологические субботники на промышленных объектах Общества, а на прилегающих к ним территориях состоится акция «Чистый лес». Продолжатся работы по биологической рекультивации загрязненных площадок, мониторингу всех наших лицензионных участков, морфометрическому контролю водных объектов.

На помощь профессиональным защитникам природы этим летом вновь придут экологические отряды. Кроме того, приобрести к экодвижению смогут и юные новоуренгойцы. Для них возле Детской экологической станции летом будет организовано «Северное подворье». В мини-зоопарке появится вольер на открытом воздухе, и дети смогут понаблюдать за его жителями — северными оленями, узнать об этих животных побольше.

Произносишь слово «экология» и воображение рисует пейзаж с пышной ярко-зеленой растительностью. Чтобы в нашем урбанистическом пространстве мечта о городе-саде не расходилась с действительностью, специ-



Высадка деревьев в детском саду «Золотая рыбка». Фото Елены КОВРИГИНОЙ

алисты по охране окружающей среды каждый год старательно озеленяют Новый Уренгой. Ими уже высажено на территории города около 350 деревьев. Осенью эта цифра станет еще больше.

— Общество «Газпром добыча Уренгой» уделяет максимум внимания охране окружающей среды. У нас внедрена система экологического менеджмента. Мы стремимся к снижению валовых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, к снижению количества отходов, направляемых на захоронение, сокращению сверхлимитных платежей за негативное воздействие на окружающую среду, переходу на безамбарное строительство скважин. Мы тщательно контролируем работу подрядных

организаций на месторождении. Принимаем участие в конференциях, где рассказываем о достижениях в области охраны окружающей среды. Весь этот труд не напрасен. Результат радует, но предстоит сделать еще немало, — рассказывает начальник отдела охраны окружающей среды Общества Дмитрий Лешан.

Большой комплекс мероприятий по природоохранной деятельности ООО «Газпром добыча Уренгой» был оценен по достоинству, а наши экологи — неоднократно удостоены благодарностей ОАО «Газпром». Кроме того, Общество — постоянный участник и победитель многих российских и международных выставок, конкурсов в области охраны окружающей среды. ■

ОБРАЗОВАНИЕ

МАСТЕРА ДЕЛОВОГО АДМИНИСТРИРОВАНИЯ

В Санкт-Петербургском международном институте менеджмента (ИМИС) состоялась торжественная церемония выпуска группы МВА Ямал-2. Среди выпускников — сотрудники Общества «Газпром добыча Уренгой».

Наше предприятие уделяет большое внимание повышению квалификации специалистов. В этот раз Общество делегировало на обучение 11 топ-менеджеров и менеджеров, с которыми связывает стратегические надежды на перспективное развитие производства.

Программа МВА Ямал-2 состояла из 14 недельных модулей занятий. Шесть из них прошли в Санкт-Петербурге, остальные — на территории Ямала. Присвоению выпускникам степени «Мастер делового администрирования», заверенной брендом ассоциации МВА — АМВА (Великобритания),



Выпускники группы МВА Ямал-2 с заместителем генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром добыча Уренгой» Андреем Чубукиным

предшествовал восьмичасовой марафон защиты выпускных проектов. Согласно регламенту, выступления готовились в группах от двух до пяти человек.

Представители ООО «Газпром добыча Уренгой» успешно защитили три работы, связанные с повышением эффективности деятельности компании, выходом на

новые горизонты развития, совершенствованием инструментов и технологий управления.

Проект «Концепция повышения эффективности доработки Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения», представленный Андреем Володько, Рустамом Исмаиловым, Людмилой Кургуз, Рустамом Мухетдиновым и Александром Неудачиным, был отмечен экспертной комиссией в номинации «За масштабное решение масштабной проблемы».

В апреле 2014 года в институте стартовало обучение новой группы МВА Ямал-3, в которой также есть представители Общества «Газпром добыча Уренгой».

Материалы на странице подготовила Ирина РЕМЕС. Фото предоставлено Санкт-Петербургским международным институтом менеджмента. ■

Специальное приложение к газете «Газ Уренгоя», июнь 2015 г.

26 июня в Москве состоится годовое Общее собрание акционеров ОАО «Газпром»

Совет директоров ОАО «Газпром» рассмотрел вопросы, касающиеся подготовки и проведения годового Общего собрания акционеров компании.

На заседании было принято решение провести годовое Общее собрание акционеров ОАО «Газпром» с 10.00 26 июня 2015 года в Москве в центральном офисе компании. Регистрацию участников собрания решено провести 24 июня с 10.00 до 17.00 и 26 июня с 9.00.

Совет директоров утвердил повестку дня годового Общего собрания акционеров ОАО «Газпром»:

- утверждение годового отчета;
- утверждение годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчета о финансовых результатах Общества;
- утверждение распределения прибыли по результатам 2014 года;
- о размере дивидендов, сроках и форме их выплаты по итогам работы за 2014 год и установлении даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов;
- утверждение аудитора;
- о выплате вознаграждения за работу в составе Совета директоров (наблюдательного совета) членам Совета директоров, не являющимися государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;
- о выплате вознаграждения за работу в составе Ревизионной комиссии членам Ревизионной комиссии, не являющимися государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;
- об утверждении Устава ОАО «Газпром» в новой редакции;
- об одобрении сделок, в совершении которых имеется заинтересованность, которые могут быть совершены ОАО «Газпром» в будущем в процессе осуществления обычной хозяйственной деятельности;
- избрание членов Совета директоров;
- избрание членов Ревизионной комиссии.

Совет директоров сформировал Президиум собрания акционеров в составе членов Совета директоров ОАО «Газпром» и утвердил Председателем собрания акционеров Председателя Совета директоров компании Виктора Зубкова.

На заседании было принято решение предварительно утвердить и внести на рассмотрение собрания акционеров годовой отчет компании за 2014 год, а также годовую бухгалтерскую отчетность ОАО «Газпром» (головной компании) за 2014 год, подготовленную в соответствии с российским законодательством.



Совет директоров рекомендовал собранию акционеров утвердить распределение чистой прибыли ОАО «Газпром» по результатам 2014 года.

Совет директоров рекомендовал собранию акционеров утвердить предложение о выплате годовых дивидендов по результатам деятельности ОАО «Газпром» в 2014 году в размере 7 рублей 20 копеек на одну акцию (на уровне прошлого года). Таким образом, на выплату дивидендов рекомендуется направить 90,2 процента от чистой прибыли ОАО «Газпром» (головной компании) по РСБУ за 2014 год. Совет директоров предложил собранию акционеров установить дату, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов, — 16 июля 2015 года. Рекомендуемая дата завершения выплаты дивидендов номинальным держателям и являющимися профессиональными участниками рынка ценных бумаг доверительным управляющим, зарегистрированным в реестре акционеров, — 30 июля 2015 года, другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам — 20 августа текущего года.

На заседании были одобрены предложения о размере вознаграждения членам Совета директоров и членам Ревизионной комиссии.

Совет директоров рассмотрел информа-

цию об итогах открытого конкурса по отбору аудиторской организации для осуществления обязательного ежегодного аудита ОАО «Газпром» и внес кандидатуру его победителя — ООО «Финансовые и бухгалтерские консультанты» — на утверждение Общим собранием акционеров ОАО «Газпром» аудитором Общества.

Совет директоров одобрил и внес на рассмотрение собрания акционеров проект Устава ОАО «Газпром» в новой редакции. Документ подготовлен, в основном, в связи с изменениями в Гражданском кодексе РФ и уточнениями в Федеральном законе «Об акционерных обществах».

Кроме того, на заседании Совета директоров были приняты решения по другим вопросам, связанным с подготовкой и проведением годового Общего собрания акционеров ОАО «Газпром».

В настоящее время количество акционеров ОАО «Газпром» составляет несколько сотен тысяч владельцев акций, проживающих в России и за рубежом. Учитывая это обстоятельство, акционерам рекомендуется осуществить свое право на участие в собрании через своих представителей по доверенности или направить в компанию заполненные бюллетени для голосования.

ООО «Финансовые и бухгалтерские консультанты» — одна из ведущих отечественных аудиторско-консалтинговых групп. В ФБК работают более пятисот высококвалифицированных специалистов. Компания оказывает профессиональные услуги по шести главным направлениям: аудит по РСБУ и МСФО; услуги в области налогов и права; оценка; финансовый, бухгалтерский, управленческий и IT-консалтинг; аутсорсинг; бизнес-образование. Более 20 лет ФБК взаимодействует с лидерами российского бизнеса в ключевых отраслях экономики. Среди клиентов ФБК — 25 из 50 крупнейших компаний России по версии рейтингового агентства «Эксперт РА».

С 1996 года ФБК сотрудничает с ОАО «Газпром» и на сегодняшний день оказывает услуги примерно 80 процентам его дочерних обществ.

Управление информации ОАО «Газпром»
Фото с сайта ОАО «Газпром»

Совет директоров рекомендует выплатить по итогам 2014 года дивиденды в размере 7 рублей 20 копеек на акцию.



**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА УРЕНГОЙ»
СЕРГЕЙ МАЗАНОВ — ПОЛНОМОЧНЫЙ
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРОВ ОАО
«ГАЗПРОМ» — РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВА**



МИРОВОЙ ГАЗОВЫЙ КОНГРЕСС

В Париже на этой неделе состоялся XXVI Мировой газовый конгресс. По традиции он проходит раз в три года. Участие в нем принимают топ-менеджеры и наиболее авторитетные исследователи в энергетической сфере, представители научно-исследовательских институтов. В составе делегации ОАО «Газпром» — генеральный директор ООО «Газпром добыча Уренгой» Сергей МАЗАНОВ.

В выставочном комплексе Порт де Версаль (Porte de Versailles) состоялась встреча делегатов ведущих энергетических компаний из 70 государств. Россию на форуме представили руководители ОАО «Газпром» и его дочерних обществ.

Основное направление работы Международного газового союза в соответствии с его миссией прошло под лозунгом: «Совместное развитие с заботой о планете!» Делегация «Газпрома» привезла на форум проект нового трубопровода «Турецкий поток». Посетителям продемонстрировали макеты трубоукладочных судов, рассказали о технологиях строительства морских газопроводов и преимуществах использования природного «голубого топлива» для успешного развития экономики и сохранения окружающей

среды. Также у каждого гостя была возможность получить подробную информацию о значении проекта для обеспечения энергетической безопасности Европы. На выставке конгресса стенд «Газпрома» был оформлен в арт-стиле русского авангарда под девизом «Миссия быть в авангарде».

Международный газовый союз занимается пропагандой и популяризацией технического прогресса и экономического развития в газовой промышленности с 1931 года. Он насчитывает более 125 членов. Это национальные ассоциации и газовые корпорации, а также аффилированные организации от стран каждой части света, представляющих 95 процентов мирового газового рынка.

Основная задача Международного газового союза заключается в поиске новых эффективных методов работы, распространении передовых технических идей и оригинальных технологических решений, организации постоянного обмена опытом. В состав союза входят 72 действительных и 30 ассоциированных участников. Россия является действительным членом МГС с 1957 года.

По материалам СМИ

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАМПАНИЯ



Оформление доверенности на полномочного представителя

В соответствии с утвержденным Правлением ОАО «Газпром» планом мероприятий по подготовке и проведению годового Общего собрания акционеров ОАО «Газпром», ООО «Газпром добыча Уренгой» проводит кампанию по информированию и консолидации голосов акционеров.

В настоящее время общее число акционеров компании «Газпром» превышает 500 тысяч. В связи с тем, что личное участие каждого акционера в годовом Общем собрании затруднительно, держатели акций оформляют доверенности на полномочного представителя. Среди других уполномоченных

лиц интересы новоуренгойских держателей акций «Газпрома» на собрании акционеров будет представлять генеральный директор ООО «Газпром добыча Уренгой» Сергей Мазанов.

Акционеры могут получить оперативные ответы на интересующие вопросы о подготовке к годовому Общему собранию в службе по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром добыча Уренгой», где открыт консультационный пункт и организована работа «горячей линии» по телефонам: **99-67-51, 94-61-40.**

Соб. инф.
Фото Заура ГИЛЬМАНОВА

ЭТО НУЖНО ЗНАТЬ

Акции — это имущество, которым акционер вправе распорядиться по своему усмотрению. Он может продать акции любому физическому или юридическому лицу, пожелавшему их приобрести по взаимовыгодной договорной цене.

Покупка совершается на основании договора купли-продажи, оформленного в соответствии с действующим законодательством, с последующей перерегистрацией прав собственности по месту учета прав на акции (в депозитарии или у реестродержателя).

Акции ОАО «Газпром» (здесь и далее также — Общество, компания) можно купить или продать при помощи профессионального участника рынка ценных бумаг. Как правило, такие услуги предоставляют инвестиционные компании и коммерческие банки.

Акции компании можно приобрести или продать, в том числе, в отделениях Газпромбанка, телефон справочной службы: **8-800-100-07-01.**

Акции можно продавать полным пакетом или частично. Сле-

дует иметь в виду, что доход, полученный от реализации ценных бумаг, облагается налогом на доходы физических лиц в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Цена на акции не является величиной постоянной. Она меняется в зависимости от спроса и предложения на рынке ценных бумаг (российских биржах).

Получить информацию о курсе акций ОАО «Газпром» на фондовом рынке можно в средствах массовой информации, а также на сайте фондовой биржи ЗАО «Фондовая биржа ММВБ» (www.moex.com)

На сайте фондовой биржи также можно ознакомиться со списками профессиональных участников рынка ценных бумаг, являющихся участниками торгов.

Информацию о текущих котировках акций ОАО «Газпром» на российских фондовых биржах и на международных торговых площадках можно получить также на официальном интернет-сайте ОАО «Газпром».

По материалам сайта
ОАО «Газпром»

Новости о подготовке к годовому Общему собранию можно узнать на «Первом Уренгойском», в газете «Газ Уренгоя», на официальном сайте ОАО «Газпром» (<http://www.gazprom.ru>) и Общества «Газпром добыча Уренгой» (<http://urengoy-dobycha.gazprom.ru>).

ВГЛУБЬ И ВШИРЬ

На вопросы журнала «Газпром» отвечает заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром» Виталий МАРКЕЛОВ (на снимке).

— Виталий Анатольевич, сколько газа и жидких углеводородов было добыто ОАО «Газпром» в 2014 году?

— В 2014 году добыча газа составила 443,9 миллиарда кубометров, что на 43,5 миллиарда кубометров ниже уровня 2013 года. Основной объем добычи газа был обеспечен месторождениями Надым-Пур-Тазовского региона — 362,5 миллиарда кубометров, добыча на Бованенковском нефтегазоконденсатном месторождении (НГКМ) составила 42,8 миллиарда кубометров. Максимальный уровень добычи газа был достигнут 1 февраля минувшего года — 1648 миллионов кубометров в сутки. Добыча попутного нефтяного газа (ПНГ) по месторождениям ОАО «Газпром» в 2014 году составила 1529,45 миллиона кубометров. Общий уровень использования ПНГ по месторождениям ОАО «Газпром» за прошлый год составил 93,6 процента.

Если говорить о добыче жидких углеводородов, то в 2014 году было получено 14,5 миллиона тонн газового конденсата. Добыча нефти по итогам прошлого года по Группе «Газпром» достигла рекордного уровня — 35,3 миллиона тонн, что на 1,4 миллиона тонн превышает показатель 2013 года. Если прибавить еще доли в зависимых обществах, то мы получим 53,5 миллиона тонн нефти. Ввод нефтяной оторочки ботуобинской залежи Чаюдинского НГКМ в мае минувшего года позволил добыть первые 350 тонн нефти из расконсервированной скважины № 321-14.

— Каковы планы по добыче на 2015 год?

— План по добыче на 2015 год утвержден в следующем объеме: 485,36 миллиарда кубометров газа, 15 миллионов тонн газового конденсата (в том числе 2,9 миллиона тонн ачимовского, что на 0,7 миллиона тонн больше результата 2014 года), а также 35,1 миллиона тонн нефти.

— Расскажите о текущих результатах и планах по добыче на месторождениях полуострова Ямал.

— Сегодня на Бованенковском месторождении «Газпром» последовательно наращивает добычные мощности. Работа ведется на сеноман-аптских залежах. Проектная производительность нового газового промысла (ГП-1) — 30 миллиардов кубометров в год. Для сравнения — это больше, чем компания будет добывать на крупнейшем в Якутии Чаюдинском месторождении. Ранее, в 2012 году, на Бованенковском НГКМ был запущен первый газовый промысел (ГП-2, 60 миллиардов кубометров газа). Всего на сеноман-аптских залежах месторождения будет работать три газовых промысла, суммарная годовая проектная производительность которых составит 115 миллиардов кубометров газа.

При создании нового газового промысла применены инновационные технологии и технические решения. В частности, используется единая производственная инфраструктура для добычи газа из продуктивных залежей, расположенных на разной



глубине — сеноманских (520–700 метров) и апт-альбских (1,2–2 тысячи метров). Это позволяет экономить средства на обустройство и повышает эффективность эксплуатации месторождения.

На промысле достигнут высокий уровень автоматизации технологических процессов с применением малолюдных технологий. При подготовке газа к транспортировке используется наиболее современный и экологически чистый метод низкотемпературной сепарации с применением отечественных турбодетандеров. При создании промысла особое внимание было уделено сохранению уникальной ямальской природы. Под технологические объекты отведена минимально возможная площадь. При этом парожидкостные термостабилизаторы и теплоизолированные трубы для скважин снижают воздействие на вечную мерзлоту, а замкнутые системы водоснабжения исключают загрязнение водоемов и почвы.

Газ с нового промысла поступает в Единую систему газоснабжения России по системе магистральных газопроводов (СМГ) «Бованенково-Ухта» под давлением 11,8 МПа (120 атмосфер). Достичь рекордного для сухопутных газопроводов давления удалось в первую очередь за счет использования разработанных по заказу «Газпрома» отечественных труб диаметром 1420 миллиметров из стали марки К65 (Х80) с внутренним гладкостным покрытием. В настоящее время продолжается строительство второй нитки СМГ.

Бованенковское месторождение является крупнейшим на полуострове Ямал, разведанные и предварительно оцененные запасы газа составляют 4,9 триллиона кубометров. Как я уже говорил, проектный объем добычи газа по сеноман-аптским залежам Бованенковского месторождения определен в объеме 115 миллиардов кубометров в год. Разработка месторождения будет обеспечиваться более чем 200 производственными, инфраструктурными и вспомогательными объектами. Штатная численность персонала превысит 1,8 ты-

сячи человек (с учетом сервисных компаний — около трех тысяч).

В перспективе проектный объем добычи газа на Бованенковском месторождении с учетом неоком-юрских залежей должен увеличиться до 140 миллиардов кубометров в год.

Фактическая добыча газа на месторождении наращивается поэтапно с учетом потребности рынка. В 2012 году (год запуска) было добыто 4,9 миллиарда кубометров газа, в 2013-м — 22,8 миллиарда кубометров, в 2014-м — более 40 миллиардов кубометров газа. В 2015 году будет добыто более 48 миллиардов кубометров газа. В перспективе проектный объем добычи газа на Бованенковском месторождении с учетом неоком-юрских залежей должен увеличиться до 140 миллиардов кубометров в год.

Создание с нуля добычных промыслов в тяжелых климатических условиях Ямала, прокладка нового газотранспортного маршрута, строительство автомобильных дорог, электростанций, железной дороги и аэропорта обусловлены стратегическим значением полуострова для развития газовой отрасли России. Разведанные и предварительно оцененные запасы газа здесь превышают 16,7 триллиона кубометров. В перспективе Ямал станет одним из трех основных центров добычи газа с потенциально возможной ежегодной производительностью до 310-360 миллиардов кубометров газа к 2030 году — больше трети от прогнозной добычи газа в России на этот период.

— Как идет строительство системы газопроводов для транспортировки газа с полуострова Ямал? Что планируется сделать в ближайшие годы?

— Как известно, система магистральных газопроводов «Бованенково-Ухта» предназначена для транспортировки природного газа с полуострова Ямал. Сырьевой базой являются Бованенковское и Харасавэйское месторождения. Трасса газопроводов проходит по территории Ямало-Ненецкого автономного округа и Республики Коми. Реализация проекта предусматривает строительство системы двухниточного магистрального газопровода общей протяженностью 2532,64 километра и девяти двухцолевых компрессорных станций (КС) общей мощностью 1938 МВт.

В 2012–2013 годах были введены в эксплуатацию первая нитка СМГ «Бованенково-Ухта» общей протяженностью 1265,66 километра и семь цехов компрессорных станций общей мощностью 852 МВт. В 2014 году введены в эксплуатацию два цеха компрессорных станций общей мощностью 256 МВт (КС-7 «Сынинская» и КС-9 «Малоперанская»). По второй нитке предусмотрено строительство 31 линейного участка общей протяженностью 1266,94 километра и девять цехов компрессорных станций общей мощностью 830 МВт. Из них в 2014 году введено в эксплуатацию 16 линейных участков общей протяженностью 696,48 километра. Сейчас на объектах второй нитки системы газопроводов идут строительные-монтажные работы на 15 линейных участках общей протяженностью 570,46 километра (сдача в эксплуатацию

— 2015–2016 годы) и в девяти цехах компрессорных станций общей мощностью 830 МВт (сдача в эксплуатацию — 2016–2018 годы).

— Каковы перспективы добычи газа и жидких углеводородов из ачимовских залежей?

— Не секрет, что среди перспективных месторождений «Газпрома» залежи конденсатосодержащего газа составляют значительную часть. По экспертным оценкам, в этих отложениях сосредоточено около 16 процентов разведанных запасов свободного газа России. Ачимовские участки Уренгойского НГКМ — наиболее перспективные залежи конденсатосодержащего газа. Запасы ачимовских залежей только на территории деятельности ООО «Газпром добыча Уренгой» составляют более триллиона кубометров газа и свыше 400 миллионов тонн конденсата (по категории С1).

В 2014 году из ачимовской залежи было добыто 4,8 миллиарда кубометров газа и 2,2 миллиона тонн газового конденсата. В 2015 году планируется добыть 6,3 миллиарда кубометров газа и 2,9 миллиона тонн конденсата. В десятилетней перспективе, согласно действующему проектному документу по разработке залежи в период 2022–2024 годов, на ачимовских участках Уренгойского НГКМ планируется достичь максимальных уровней добычи — до 36 миллиардов кубометров газа в год и 10,8 миллиона тонн нестабильного газового конденсата. В период до 2039 года накопленная добыча на ачимовских участках Уренгойского НГКМ превысит 750 миллиардов кубометров газа и 200 миллионов тонн нестабильного газового конденсата.

ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ

— Когда будет запущено Чаяндинское месторождение, сколько газа и жидких углеводородов оно будет давать? Когда планируется запустить другие месторождения в Якутии?

— Начало добычи газа на Чаяндинском месторождении намечено на конец 2018 года. К этому времени состоится ввод в эксплуатацию участка газотранспортной системы «Сила Сибири» от Чаяндинского месторождения до Благовещенска и первоочередных газоперерабатывающих мощностей. Это позволит в 2019 году начать прямые поставки

газа в Китай. Выход на проектную мощность Чаяндинского месторождения предусмотрен на 2022 год. Максимальный уровень годовой добычи составит 25 миллиардов кубометров газа с фондом добывающих скважин 335 единиц. Период постоянной добычи продлится 30 лет. Накопленная добыча газа составит 1,262 триллиона кубометров (коэффициент газоотдачи 87 процентов). Максимальная годовая добыча нефти — 1,9 миллиона тонн с фондом добывающих нефтяных скважин — 310 единиц, а накопленная добыча составит 67,5 миллиона тонн (коэффициент нефтеотдачи — 25,9 процента).

В декабре 2011 года ОАО «Газпром» были получены лицензии на месторождения, расположенные в Республике Саха (Якутия): Верхневилучанское, Тас-Юряхское, Соболюх-Неджелинское и Среднетюнское. В рамках подготовки проектного документа по разработке Чаяндинского НГКМ специалистами ООО «Газпром ВНИИГАЗ» была выполнена экспертная оценка о добычных возможностях данной группы месторождений — до 18 миллиардов кубометров в год.

— Когда планируется ввести в промышленную эксплуатацию Ковыктинское месторождение?

— В 2022 году. Выход на проектную мощность Ковыктинского ГКМ предусмотрен на пятый год разработки. Максимальный уровень годовой добычи свободного газа достигнет 35 миллиардов кубометров, с периодом постоянной добычи — 30 лет. Проектный уровень добычи стабильного конденсата составит 1,882 миллиона тонн в год.

— В какие сроки предполагается построить газопровод «Сила Сибири»?

— Проект создания системы магистральных газопроводов «Сила Сибири» предусматривает транспортировку голубого топлива Якутского и Иркутского центров газодобычи на Дальний Восток России и его экспорт в Китай. Протяженность газопровода составит около четырех тысяч километров, его работу будут обеспечивать восемь КС общей мощностью 1331 МВт. Строительство магистрали будет осуществляться в рамках контракта на поставку российского трубопроводного газа в Китай, заключенного в мае 2014 года ОАО «Газпром» и China National Petroleum Corporation. В соответствии с документом в

Китай будет ежегодно экспортироваться 38 миллиардов кубометров российского газа в течение 30 лет.

Первые поставки голубого топлива начнутся по системе газопроводов «Сила Сибири» уже в 2018 году. К этому времени ОАО «Газпром» планирует ввести в эксплуатацию 2240 километров линейной части магистрали и КС «Зейская», после чего пропускная способность системы составит 5 миллиардов кубометров газа в год. С вводом в 2020 году КС «Нимнырская» объемы поставок по «Силе Сибири» увеличатся до 10 миллиардов кубометров ежегодно. В 2021 году предполагается запустить КС «Олекминская» и «Сквородинская», что повысит пропускную способность магистрали до 15 миллиардов кубометров в год. В 2022 году планируется ввести в эксплуатацию сразу четыре КС («Сальдыкельскую», «Амгинскую», «Нагорную» и «Сивакинскую»), в результате чего объем транспортируемого газа вырастет до 22 миллиардов кубометров ежегодно. В 2023 году предусматривается расширение мощностей четырех уже запущенных в строй КС («Сальдыкельской», «Олекминской», «Нимнырской» и «Сквородинской»), ввод в эксплуатацию 844,5 километра лупингов, подключение к системе Ковыктинского газоконденсатного месторождения и газопровода от него до Чаяндинского месторождения протяженностью 792,8 километра. В итоге мощность «Силы Сибири» увеличится до 30 миллиардов кубометров в год. На завершающей стадии реализации проекта (2024–2031 годы) предполагается ввести КС между Ковыктинским и Чаяндинским месторождениями, нарастить мощности трех КС («Амгинской», «Нагорной» и «Сивакинской») и построить лупинг протяженностью 719,3 километра. После этого система «Сила Сибири» выйдет на проектную мощность в 38 миллиардов кубометров голубого топлива в год.

— В какие сроки «Газпром» мог бы построить газопровод «Алтай»?

— При условии подписания контракта в 2015 году подача газа по газопроводу «Алтай» возможна после 2020 года. С выводом на проектную мощность 30 миллиардов кубометров в год в течение шести лет.

— Каковы планы по добыче газа и жидких углеводородов на шельфе острова Сахалин?

— Как известно, на шельфе Сахалина продолжается успешная реализация проекта «Сахалин-2». В 2007 году ОАО «Газпром» стало владельцем 50 процентов плюс одна акция компании «Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд». В настоящее время осуществляется добыча с использованием трех стационарных морских ледостойких платформ с годовой добычей в 2015 году 16,1 миллиарда кубометра газа, из них 8,1 миллиарда кубометра — доля Группы «Газпром». В то же время мы ведем добычу углеводородного сырья на Кириновском ГКМ. В этом году здесь планируется добыть 1,2 миллиарда кубометра газа и 204,5 тысячи тонн конденсата.

Беседу вел Сергей ПРАВОСУДОВ.

Печатается в сокращении.

Полностью материал опубликован в № 4

корпоративного журнала «Газпром»

Фото из архива ССОиСМИ



Ачимовские участки Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения — наиболее перспективные залежи конденсатосодержащего газа

БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ С ОГНЕМ!

Ранний приход лета в стране принес не только долгожданные теплые и солнечные дни, но и, к сожалению, страшные новости. В результате масштабных лесных пожаров в Сибири погибли десятки человек, пострадали и остались без жилья — тысячи. Специалисты отмечают, что главной причиной массовых стихийных бедствий стала не погода, а халатность граждан при сжигании мусора и сухой травы, а также несоблюдение базовых правил противопожарной безопасности. О том, как в пожароопасный период сберечь имущество, здоровье и жизнь — свою и окружающих — в нашем сегодняшнем материале.



Сохраним природу Крайнего Севера от пожаров! Фото из архива ССОУСМИ

Вместе с довольно неожиданными, по местным меркам, теплыми днями на Крайний Север пришла и активная пора уборки территорий после долгой зимы. При этом зачастую собранный мусор остается на участках и во дворах, складывается возле зданий и строений. Именно в такой ситуации и появляется угроза возникновения пожаров, получения ожогов, ведь для более быстрого сжигания мусора и отходов нередко применяются легковоспламеняющиеся и горючие жидкости. В связи с этим количество выездов пожарных подразделений увеличивается в несколько раз.

Из года в год повторяются случаи пожаров, причиной которых явилось неосторожное обращение с огнем. Часто горящие костры остаются без присмотра, при этом в ветреную погоду искры легко переносятся на ближайшие строения, что представляет наибольшую опасность для жилых зданий, строений и построек на территории населенных пунктов, в том числе на территориях садово-дачных товариществ. И случается, что крова лишаются не только хозяева, но и их соседи. Практика показывает, что с наступлением теплого периода года резко увеличивается количество загораний сухой травы и мусора, при этом граждане поджигают ее умышленно, не задумываясь о последствиях. В результате небольшой костер превращается в большой пожар, охватывающий значительную территорию и создающий угрозу ближайшим строениям. Кроме того, травяные пожары и пожары, связанные со сжиганием бытового мусора, вызывают очень сильное задымление. Шлейф дыма от разгоревшейся травы может распространяться на многие километры.

Выжигание сухой травянистой растительности на земельных участках населенных пунктов, а также землях промышленного и производственного назначения, может производиться в безветренную погоду при следующих обязательных условиях:

— **участок для выжигания сухой травянистой растительности располагается на расстоянии не ближе 50 метров от ближайшего объекта;**

— **территория вокруг участка для выжигания сухой травянистой растительности очищена в радиусе 25-30 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;**

— **на территории, включающей участок для выжигания сухой травянистой растительности, не действует особый противопожарный режим;**

— **лица, участвующие в выжигании сухой травянистой растительности, обеспечены первичными средствами пожаротушения.**

Принятие решения о проведении выжигания сухой травянистой растительности и определение лиц, ответственных за выжигание, осуществляется руководителем организации.

Говоря о сжигании мусора и тары, необходимо напомнить, что пунктом 77 Правил противопожарного режима в Российской Федерации установлено следующее: руководитель организации обеспечивает очистку объекта и прилегающей к нему территории, в том числе в пределах противопожарных расстояний между объектами, от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности. Не допускается сжигать отходы и тару в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров от объектов. Особо следует отметить, что за несоблюдение вышеуказанных норм и правил пожарной безопасности предусмотрена административная ответственность в соответствии со статьей 20.4 Кодекса об административных правонарушениях (КоАП), согласно которой на граждан и юридических лиц возможно наложение административных штрафов в размере от тысячи до двухсот тысяч рублей.

Те же действия, совершенные в условиях особого противопожарного режима, влекут наложение административного штрафа на граждан в размере от двух тысяч до четырех тысяч рублей; на должностных лиц — от пятнадцати тысяч до тридцати тысяч рублей; на юридических лиц — от четырехсот тысяч до пятисот тысяч рублей.

Кроме того, согласно части 6 статьи 20.4 КоАП, нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и уничтожение или повреждение чужого имущества, либо причинение легкого или средней тяжести вреда здоровью человека, влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от четырех тысяч до пяти тысяч рублей; на должностных лиц — от сорока тысяч до пятидесяти тысяч рублей; на юридических лиц — от трехсот пятидесяти тысяч до четырехсот тысяч рублей.

В соответствии с частью 6.1 статьи 20.4 КоАП нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и причинение тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека, влечет наложение административного штрафа на юридических лиц в размере от шестисот тысяч до одного миллиона рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток.

Лето — это еще и пора выездов за город, отдыха у костров и мангалов. В связи с этим дополнительно обращаем внимание граждан, являющихся собственниками, либо эксплуатирующими дачные постройки и дома, а также отдыхающих на природе о необходимости соблюдать следующие меры безопасности:

— **расстояние от костра до любого строения или горючего материала должно быть не менее 50 метров;**

— **разводить костры следует только в безветренную погоду;**

— **у места разведения костра необходимо иметь запас воды для заливки костра в случае возникновения сильного ветра, а также для залива остатков костра;**

— **не оставлять костер без постоянного наблюдения взрослых;**

— **не оставлять костер на попечение детей, даже на короткий срок;**

— **не разрешать детям самостоятельно разводить костры, устраивать игры с огнем.**

Особенно необходимо остановиться на последнем пункте. Родители должны рассказать детям о той опасности, которую таят в себе спички, зажженные факела, а также о не допущении разведения костров. Дети часто самовольно разводят костры вблизи строений и в лесотундровых полосах. Увлечшись игрой, ребята могут забыть затушить костер. В результате невинная забава может перерасти в большую беду.

Помните, что вопрос пожарной безопасности — это удел не только профессионалов пожарной охраны. Только сообща, будучи равнодушными к чужой беде, мы сможем снизить как количество пожаров, так и последствия от них.

Отдел надзорной деятельности по Новому Уренгю



Пусть веселье и радость
Будут рядом всегда,
Чтобы горе и старость
Не пришли никогда.
Пусть все дни, как заря,
Будут вечно ясны,
И пусть в сердце живет
Состоянье весны!

Профком и коллектив сотрудников вахтового поселка ГП-16 Управления по эксплуатации вахтовых поселков Общества поздравляют с юбилеем

Виктора Яковлевича КУЗЬМИНА.

А также с днем рождения —

Татьяну Владимировну БОЛДЫРЕВУ.

✂ ✂ ✂

Коллектив Нефтегазодобывающего управления Общества поздравляет с юбилеем

Юрия Михайловича БЕРЛОГА

Коллектив Общества «Газпром добыча Уренгой» поздравляет с днем рождения

Олега Валерьевича ЕРЕМИНА.

✂ ✂ ✂

Коллектив Управления автоматизации и метрологического обеспечения Общества поздравляет с юбилеем

Михаила Ивановича СВИСТУНА.

А также с днем рождения —

Вячеслава Юрьевича КУЗНЕЦОВА.

✂ ✂ ✂

Администрация и профсоюзный комитет Управления по эксплуатации вахтовых поселков Общества поздравляют с юбилеем

**Светлану Васильевну СКВОРЦОВУ,
Валерию Яковлевича КУЗЬМИНА,
Олесю Асгатовну САЙФУЛЛИНУ,
Светлану Константиновну
КУРИЦЫНУ,
Ирину Николаевну КРИВОКОНЬ,
Юрия Вячеславовича КОХАЕВА.**

✂ ✂ ✂

Цеховой комитет ГКП-1А УГПУ Общества поздравляет с днем рождения

**Ирину Николаевну НУЖДИНУ,
Михаила Владимировича ДУБОВОГО.**

✂ ✂ ✂

Коллектив УМТСиК поздравляет с днем рождения

Юлию Алексеевну ЛЕБЕДЕВУ.

Коллектив службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром добыча Уренгой» поздравляет с днем рождения

**Олега Валерьевича ЕРЕМИНА,
Наталью Борисовну СОРОКИНУ,
Ольгу Владимировну НЕСТЕРОВУ,
Елену Александровну ДРАЧЕВУ,
Елену Анатольевну ЮШКОВУ.**

✂ ✂ ✂

Администрация и профсоюзный комитет Управления дошкольных подразделений Общества поздравляют с юбилеем

Людмилу Дмитриевну ЛУБЕНЕЦ.

✂ ✂ ✂

Коллектив Газопромыслового управления по разработке ачимовских отложений Общества поздравляет с днем рождения

**Виталия Александровича
ШИНГАРЕВА,
Анастасию Александровну ЮРОВУ.** ■

С ПРАЗДНИКОМ!

Администрация и профсоюзный комитет Управления дошкольных подразделений Общества «Газпром добыча Уренгой» поздравляет сотрудников

с Днем защиты детей!

Желаем вам добрых, заботливых детей, благодарных родителей, понимания и помощи близких, тепла, мира, счастья! ■

СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

ТРИ «ЗОЛОТА» И «СЕРЕБРО»

Финал спортивного сезона у кикбоксеров клуба «Факел», которых тренирует Виктор КУШНИР (на снимке с воспитанниками), выдался богатым на награды. Спортсмены постоянно радуют своими достижениями, и вот — очередная громкая победа на соревнованиях всероссийского уровня.

Турнир «Белые ночи» прошел в Санкт-Петербурге. Это были массовые состязания. В них приняли участие около трех сотен бойцов из различных регионов нашей страны, а также из стран Прибалтики.

Спортивную честь Общества «Газпром добыча Уренгой» в городе на Неве защищали четверо новоуренгойцев. Немногочисленный состав северной делегации объясняется ответственным школьным периодом, на который приходится итоговые контрольные работы, экзамены.



— Ребята поехали на турнир подготовленными, в хорошей физической форме. Этому способствовали и усиленные тренировки, и чемпионат России двухнедельной давности в Липецке, в котором они тоже неплохо показали себя, — делится Виктор Кушнир.

В Санкт-Петербурге в различных весовых категориях первые места завоевали: Нуратдил Алиев, Казбек Акаев и Казим Бабаатов, второе место у Артема Ашурова. Причем Нуратдил Алиев и Казим Бабаатов на этих состязаниях не постеснялись

отправить своих соперников в нокаунт.

В конце июня эти способные кикбоксеры в числе других спортсменов со всей страны пройдут спецподготовку у старшего тренера сборной России Магомед Магомедова в городе Избербаше (Дагестан). После учебно-тренировочных сборов состоится контрольный поединок, по итогам которого коллегия судей примет решение, кто из ребят достоин отправиться на Первенство Европы в Испанию.

По возвращению домой с турнира «Белые ночи» чемпионы Нуратдил Алиев и Казим Бабаатов получили долгожданную радостную новость. По итогам предыдущих соревнований им присвоен разряд «кандидат в мастера спорта». Поздравляем и ждем новых достижений!

Ирина РЕМЕС
Фото из архива команды ■

Учредитель — ООО «Газпром добыча Уренгой». Издатель — ООО «Газпром добыча Уренгой». 629307, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, 8. И.о. ответственного редактора И.Е. Ремес. Газета «Газ Уренгой» зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ о средствах массовой информации. Свидетельство № ПИ № ФС 7209293.

Адрес редакции: 629300, г. Новый Уренгой, пр. Ленинградский, 3-А, служба по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром добыча Уренгой». E-mail: gazeta@gd-urengoy.gazprom.ru, ccMail: nur-16-ugp-press-redactor. Телефон/факс: 23-53-37, газ. связь: 99-67-38, 99-67-39, 99-67-57, 99-67-37. Газета подписана в печать в 10.00. По графику — в 10.00. Заказ № 22. Тираж 2000 экз. Усл. печ. листов 1,2. Гарнитура «Times New». Распространяется бесплатно. Дизайн, верстка, печать: служба по связям с общественностью и средствами массовой информации.

