



«Газпром трансгаз Томск» – мы одна команда

**ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:**

**96 ЧАСОВ ОГНЕВЫХ**  
Материал о проведении комплекса огневых работ в Приморском ЛПУМГ



стр. 3

**ДОКЛАД ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ  
ПАО «ГАЗПРОМ» А.Б. МИЛЛЕРА НА ГОДОВОМ  
ОБЩЕМ СОБРАНИИ АКЦИОНЕРОВ**



стр. 4–5

**ГАЗПРОМ-КЛАСС:  
ПЕРВЫЕ ВЫПУСКНИКИ**

стр. 6

**ПРАЗДНИЧНАЯ ДАТА**

## СЛАВНЫЙ ЮБИЛЕЙ!

Компания «Газпром трансгаз Томск» отметила свой юбилей. 40 лет назад в соответствии с приказом Мингазпрома СССР было создано Томское производственное объединение по транспортировке газа.

**КОМАНДА «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК»**

Праздничные мероприятия проходили в Томске, городе, где находится головной офис предприятия. Для участия в торжестве приехала представительная делегация из Газпрома во главе с заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталием Маркеловым, членом Правления, начальником Департамента Вячеславом Михаленко, начальником Департамента Павлом Крыловым. Среди почетных гостей присутствовали директора дочерних Обществ ПАО «Газпром», врио губернатора Томской области Сергей Жвачкин, мэр Томска Иван Кляйн, партнеры предприятия, ветераны Общества.

Стук копыт лошади, мчащейся по алтайским степям, шум ветра в верхушках сосен, тремор переката реки, пение птиц, встречающих рассвет нового дня, – звуки земли, хранящей несметные богатства. Их можно услышать в 14 регионах России, где работают коллективы компании «Газпром трансгаз Томск». Их можно сыграть на музыкальных инструментах, как это сделали Вячеслав Змеу с помо-

щью своей волшебной пан-флейты, сотрудник компании «Газпром трансгаз Томск», обладатель Гран-при корпоративного конкурса «Факел», и хомусист-виртуоз Ольга Подлужная.

Безусловно, для всех газовиков встреча в Большом концертном зале Томска стала событием – большим, значимым, важным. И не только потому, что 40 лет и юбилей. Причина – глубже. Коллектив «Газпром трансгаз Томск» – это не просто конгломерат людей разных профессий, нацеленных на выполнение общих задач. Это – команда с присущей только ей силой характера, стойкостью духа, выносливостью и трудолюбием. Команда, каждый член которой – сильное звено в этой цепи.

**ВСПОМИНАЯ БЫЛОЕ**

Волева. Строгая. Компетентная. Живущая по принципу: «Все могу!», и при этом удивительно женственная – такой запомнилась мне героиня моего очерка Надежда Устюжанцева, долгое время проработавшая заместителем директора Юргинского ЛПУМГ. Именно такой увидела я ее спустя восемь лет на вечере, посвященном 40-летию предприятия.

– Когда позвонили и пригласили на праздник, мне было очень приятно! – призналась Надежда Петровна, ныне находящаяся на заслуженной пенсии. – Я сразу представила, как встречу всех, с кем работала, – специалистов из Управления организации строительных работ, Управления внутреннего аудита. И сейчас,

когда пообщались, будто на работе побывала, настроение поднялось, вспомнили, как работали вместе, решали задачи дня и на перспективу. Наша компания все время находится в режиме реализации важных проектов, и работы всегда было много. Вот и сейчас «Сила Сибири» – проект, за которым я слежу по той простой причине, что его реализует мое родное предприятие. Это вызывает гордость!

На вечере было много тех, кто посвятил свою трудовую жизнь газотранспортной компании, трудился не один десяток лет, щедро делясь своим опытом, мастерством и умением с молодежью, чтобы предприятие стало таким мощным и передовым, каким оно сегодня и является!

Зал стоя встретил выходящего на сцену Вячеслава Толмачева, первого директора Томской газотранспортной компании. «Батя» – так неформально звали его сослуживцы, и в этом не только признание как руководителя, но и уважение за поистине отеческую заботу.

– Однажды на трассе шел комплекс огневых, на которых присутствовал Вячеслав Толмачев, – вспоминает Геннадий Павлюченко, пришедший в «Томсктрансгаз» в 1984 году, а именно – в Кемеровский аварийно-восстановительный отряд, – и закончился газ, необходимый для сварки. Новый газовый баллон нужно было принести с места, где хранился запас материалов для ремонта. Я посмотрел вверх из траншеи, где находился, и увидел



«Ты помнишь, как все начиналось?»

Толмачева. «Вячеслав Емельянович, попросите, чтобы принесли баллон!» – обратился я к нему. Толмачев исчез. Через несколько минут он появился, неся на спине тот самый баллон с газом, который весил никак не меньше 50 килограммов. И таких ситуаций, когда он не гнушался что-то делать сам, было немало. Если нужно было сделать дело быстро, он не делил людей на рабочих и начальников, и сам включался в процесс.

– Я рад тому, что традиции, заложенные в компании в 80-е и 90-е годы, продолжают, – сказал Вячеслав Емельянович. – Это постоянное стремление к новому, бережное отношение к кадрам, социальная ответственность,



# СЛАВНЫЙ ЮБИЛЕЙ

1 &lt;&lt;&lt;

забота о тех, кто живет на территории деятельности предприятия, и сохранение особого корпоративного духа, которым всегда отличалась наша компания.

## РЫВОК ВПЕРЕД!

Сегодня, когда территория деятельности «Газпром трансгаз Томск» измеряется тысячами километров, когда транспортная логистика по доставке людей в командировку включает и авто, и речной, и воздушный транспорт, даже сложно представить, что у истоков стояло всего-то 38 человек.

В 2007 году случилось знаковое событие, изменившее судьбу предприятия. Приказом Министерства промышленности и энергетики РФ была утверждена «Программа создания в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке единой системы добычи, транспортировки газа и газоснабжения с учетом возможного экспорта газа на рынки Китая и других стран АТР» (Восточная газовая программа).

В свою очередь, координация деятельности по реализации программы была поручена ПАО «Газпром». Компании «Газпром трансгаз Томск», как дочернему обществу Газпрома, была отведена ключевая роль в реализации Восточной газовой программы. Предприятие стало выступать как заказчик и эксплуатирующая организация газотранспортных систем на всем пространстве Сибири и Дальнего Востока.

Разумеется, столь важное решение возникло не на пустом месте. Ведь это миссия, с которой надо справиться безоговорочно. Это путь, ступив на который нельзя ни свернуть, ни повернуть, а есть только одно направление движения – прямо! Вперед!

Основой для такого шага стал громадный комплекс работ, выполненный компанией в рамках модернизации газотранспортной инфраструктуры. Вот лишь основные вехи в многогранной деятельности предприятия, и реализованы они были в период руководства второго генерального директора Виталия Маркелова, назначенного на должность в 2003 году. Был построен магистральный газопровод Барнаул – Бийск – Горно-Алтайск с отводом на Белокуриху, дан старт строительству КС «Омская», что в перспективе позволяло Обществу транспортировать излишки газа, возникающие в летний период, в европейскую часть страны, началась реализация программы по реконструкции электроприводных компрессорных станций МГ НГПЗ – Парабель – Кузбасс.

Александр Иваков – один из старейших сотрудников компании, он отдал газовой промышленности 36 лет своей жизни. Из них 29 проработал в «Газпром трансгаз Томск». Начиная с 1987 года был бессменным начальником производственного отдела по эксплуатации компрессорных станций. На вечере он вспоминал:

– Честно говоря, когда я первый раз услышал, что на станциях будут установлены новые агрегаты, которые могут работать без масла, на магнитных подвесах, – для меня удивительно было, что это можно сделать в принципе.

Безусловно, время, когда предприятием руководил Виталий Маркелов, можно назвать техническим прорывом, выводящим компанию на качественно новый уровень производства.

– Коллектив предприятия – это люди, которых можно назвать настоящими профессионалами. Они сами идут вперед, понимают цель своей работы и делают ее на высочайшем уровне. Для руководителя это очень приятно, когда существует такое отношение людей к производству, и когда такая хорошая атмосфера в коллективе, – сказал в приветственной речи Виталий Маркелов со сцены БКЗ.



Орден «Томская слава» вручен генеральному директору «Газпром трансгаз Томск» Анатолию Титову



Виталий Маркелов, генеральный директор «Газпром трансгаз Томск» с 2003 по 2011 годы



Вячеслав Толмачев, генеральный директор с 1977 по 2002 годы



Ветераны и сотрудники предприятия на праздновании юбилея компании



Концертная феерия творческих коллективов и исполнителей



## СИЛА РОССИИ – В СИЛЕ СИБИРИ

И это был еще один прочный камень в фундаменте компании, позволивший подняться ей на новую высоту. Высоту с названием «Сила Сибири».

– Когда был подписан контракт с КНР, я думаю, что ни у кого из коллег не было сомнений, кому же поручат реализовывать этот самый сложный и интереснейший проект. Именно у вашей компании накоплен уникальный опыт, у вас сибирский характер и замечательный коллектив, – эти слова произнес со сцены Игорь Иванов, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Сургут», поздравивший коллектив «Газпром трансгаз Томск» с юбилеем от имени всех директоров газотранспортных предприятий.

У всех собравшихся в зале была реальная возможность побывать на церемонии первого стыка, состоявшейся 1 сентября 2014 года под Якутском. Это было не просто знаковое событие, подводящее итог в переговорах двух стран, но и яркое красочное действо, объединившее все, что вложено в понятие «сила Сибири», – мужество первопроходцев, любовь к родной земле, энергия полезных ископаемых и красота народа, живущего в этом крае.

На экране транслировались кадры видеозаписи концерта, прошедшего на первом стыке в присутствии руководителей двух стран – России и КНР, а на сцене БКЗ – уже в режиме реального времени – исполнялись именно те танцы, именно теми коллективами, которые были на первом стыке. Танцевальный коллектив «Музыка сердца», ансамбль народного танца «Сибирский сувенир», ансамбль русской песни «Забава» – все они лауреаты или победители корпоративных конкурсов «Новые имена» или «Факел», проходящих в Газпроме. Также в концертной программе

принимали участие самодеятельные артисты из КННК. Это было необычайное ощущение – синхронные движения на экране и сцене, высочайшего качества звук, зрелищность и мощнейшая энергетика исполнителей.

Каждый, сидящий в зале понимал: компания «Газпром трансгаз Томск» строит первый за Уралом газопровод международного уровня. За свои 40 лет предприятие сделало блестящую карьеру, компания стала лидером Газпрома и свои позиции не сдает. И Анатолий Титов, третий генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск», продолжил традиции двух предыдущих – он также беззаветно предан своему делу, верит в коллектив, умеет бороться и побеждать.

– На протяжении этих 40 лет наша компания каждый день продвигалась вперед, расширяя зону своей работы, – Западная Сибирь, Восточная Сибирь, Дальний Восток, в 2012 году мы пришли в Якутию и Амурскую область, – отметил Анатолий Титов. – За всем этим стоят люди, которые работают в компании. Мы являемся продолжателями начатого большого дела, и хотелось бы заверить всех ветеранов и тех, кто сегодня работает, что мы с честью будем нести имя нашего любимого предприятия.

«Газпром трансгаз Томск» сегодня – это более девяти тысяч километров трубо- и газопроводов в эксплуатации, 14 регионов деятельности, и прародительницу, Томскую область, уже невозможно представить без компании «Газпром трансгаз Томск» – настолько прочно предприятие-юбилар за эти 40 лет вписало себя в историю региона. Именно об этом говорил врио губернатора области Сергей Жвачкин, поздравляя коллектив с юбилеем. Кстати, глава региона и сам имеет непосредственное отношение к газовой от-

расли, он в свое время руководил газодобывающим предприятием на севере и газотранспортным на юге страны.

Врио губернатора Томской области Сергей Жвачкин вручил региональные государственные награды: генеральному директору предприятия, депутату областной Законодательной Думы Анатолию Титову – орден «Томская слава», а заместителю Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталию Маркелову – медали «За достижения» и «50 лет нефтегазовому комплексу Томской области».

– Газпром – это настоящая школа жизни и профессионализма, если бы я не прошел ее, не смог бы работать губернатором. И вашу компанию всегда отличают профессиональные рабочие, инженеры и, конечно, руководители. Мы благодарны вам и за социальные проекты, и за заботу о жителях региона, – сказал Сергей Жвачкин.

## СОЕДИНЯЯ ПРОСТРАНСТВА

Незабываемым финалом вечера стало исполнение гимна компании. Его пели и те, кто собрался в зале, и те, кто работает в филиалах, – их видеозаписи транслировались с экрана концертного зала, руководство компании и рядовые ее сотрудники, ветераны и те, кто пишет современную летопись предприятия, потому что слова гимна просты и понятны каждому, в чью судьбу вошел «Газпром трансгаз Томск»:

«А жизнь как песня» – сказано про нас,  
И, шар земной душою обнимая,  
Проложим мы меридианы трасс,  
Пространства и людей соединяя!»

Татьяна КУПЦОВА



## ПРОЕКТ ДОКАЗАЛ УСПЕШНОСТЬ

В начале июля Томск встречал большую делегацию ПАО «Газпром», которая стала участником совещания по реализации дорожной карты «Расширение использования высокотехнологичной продукции организаций Томской области в интересах ПАО «Газпром».



На совещании были подведены итоги и определены перспективы по реализации дорожной карты в Томской области

О статусности мероприятия говорит тот факт, что перспективы выпуска продукции для газовиков обсуждали заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов, руководители департаментов компании, руководство ООО «Газпром трансгаз Томск», врио губернатора Томской области Сергей Жвачкин, представители промышленных предприятий региона.

Перед совещанием делегация Газпрома побывала в стенах АО НПФ «Микран» и ОАО «Томский электромеханический завод» (ТЭМЗ), а также познакомилась с выставкой продукции промышленных предприятий Томской области.

«Микран» является одной из первых в России инновационных фирм. По заказу Газпрома фирма разработала и успешно испытала командно-штабные машины, которые, по сути, являются передвижными узлами связи. Во время проведения аварийных и ремонтных работ они гарантируют оперативную связь и взаимодействие с центром Газпрома. С учетом этого руководитель может принять реше-

ние, какие силы и в каком объеме нужно направить на ликвидацию нештатной ситуации.

Кроме того, на Алтае на объектах ООО «Газпром трансгаз Томск» испытывается радиорелейное оборудование, которое также даст возможность надежной связи при обслуживании газопроводов. «Микран» готов к серийному производству этого оборудования, применение которого планируется использовать в перспективных проектах ПАО «Газпром».

Практически готово к запуску производство антипомпажных и регулирующих клапанов на ТЭМЗе, что позволит в промышленных масштабах выпускать широкую номенклатуру клапанов и приводов, удовлетворяя потребностям всего ПАО «Газпром». По то-

му, насколько тепло проходила встреча делегации компании и руководства ТЭМЗ, можно было понять – проект оказался удачным.

– Изделия томских предприятий прошли всесторонние испытания, в том числе на проекте «Сила Сибири». По итогам тестирования в тяжелых условиях Якутии было принято решение использовать разработки, выполненные томскими предприятиями, при реализации других проектов компании, – сказал на совещании генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» Анатолий Титов.

– Именно в Томской области был реализован пилотный проект Газпрома по расширению использования продукции отечественных предприятий для нужд компании, – подчеркнул заместитель Председателя Правле-

ния ПАО «Газпром» Виталий Маркелов. – Этот проект оказался успешным и сегодня тиражируется в других регионах деятельности ПАО «Газпром». Та продукция, которую мы увидели на выставке, позволяет говорить о новых перспективах развития дорожной карты.

Дорожная карта с Томской областью была подписана в 2013 году. Проект рассчитан до 2020 года, и в ближайшее время в него предполагается добавить новых участников из числа томских промышленных предприятий.

– За четыре года совместной работы томичи поставили предприятиям Группы «Газпром» оборудования на 12 миллиардов рублей – более качественного и доступного по сравнению с западными аналогами, – подчеркнул Сергей Жвачкин. – Томская область и газовики были одними из первых не только в госпрограмме импортозамещения. Мы с вами стали пионерами и в заключении специальных инвестиционных контрактов. Яркий пример – организация нового производства на Томском электромеханическом заводе. Сегодня мы оценили темпы работ на площадке. Уже в сентябре с конвейера сойдут первые образцы нового оборудования. Работа по организации этого производства была начата в 2015 году, после подписания Председателем Правления ПАО «Газпром» Алексеем Миллером и представителем ООО «Томские технологии машиностроения» Иваном Пушкаревым соответствующего договора в рамках XIV Международного инвестиционного форума «Сочи-2015». ■

### ПРОИЗВОДСТВО – КРУПНЫМ ПЛАНОМ

## 96 ЧАСОВ ОГНЕВЫХ

В день огневых работ на Приморский край обрушился тайфун. И дальневосточная земля превратилась в непролазную жижу.

Накануне огневых, 9 июля, работники Приморского ЛПУМГ облегченно вытерли пот со лба – подготовительные работы завершены в срок и в полном объеме. Жилые городки установлены, техника и материалы завезены, бригады УАВРа благополучно прибыли к месту ремонта газопровода. А в следующую ночь пришел мощный циклон с Японии. За шесть часов выпала трехмесячная норма осадков, на японских островах и в Китае были даже человеческие жертвы. А на российской территории стали готовиться к ЧС.

К счастью, чрезвычайной ситуации не случилось, но мощный ливень внес свои коррективы в работу газовиков. С трассы 85-го км пришла информация, что по размытой глине машина не может подняться в сопку. От жилого городка до места работ порядка полутора километров.

– Сами понимаете, пешком по сопкам не находишься, – вспоминает события директор Приморского ЛПУМГ Андрей Драчев. – Встала дилемма – отправлять туда на помощь гусеничный вездеход или прикрепить цепи на колеса вахтовки, что поможет технике преодолеть подъем в гору. В итоге остановились на последнем варианте.

Пока на место проведения работ оперативно доставляли цепи, бульдозером делали срезку, выглянуло солнце. И в Приморье воцарилась пекло – плюс 34 градуса. На месте проведения огневых стало жарко в прямом и переносном смысле... ■ \* \* \*

Как известно, огневые работы подразделяются на три этапа – подготовительный, сварочно-монтажный и завершающий. Каждый из них по-своему важен, ответственен и труден. И если сам процесс огневых работ в среднем занимает 2–3 суток, то на подготовку уходит 2–4 недели.

– Основная нагрузка в этот «неяркий» период ложится на транспортный цех, линейно-эксплуатационную службу и службу энергоснабжения, – рассказывает Андрей Драчев. – Необходимо безаварийно и быстро перебросить оборудование, затем на трассе его смонтировать и подключить, а также обеспечить сотрудникам безопасные условия труда, отдых, питание. Я благодарен поварам, которые достойно справились с задачей и перенесли тяготы круглосуточной работы.

Руководство филиала сделало все, чтобы в период огневых работники компании чувствовали себя комфортно. В вахтовых городках были отдельные вагончики для приготовления пищи, привезены емкости с водой, установлены полевые душевые кабины. Сотрудники могли в любое время дня ополоснуться, смыть с себя трудовой пот и освежиться от изнуряющей жары и дальневосточной влажности. Кстати, в городке на втором километре трассы расположилась даже военная палатка. Прилетевшие в командировку гости из УАВРа были очень удивлены, когда увидели ее. И еще больше поразились, зайдя внутрь, потому что воздух в палатке освещал промышленный кондиционер. Благодаря этому штаб огневых был работоспособен при любых климатических условиях. ■ \* \* \*

Огневые на газопроводе-отводе к городу Владивостоку шли в двух местах: 2-й и 85-й километры. Всего на проведение ремонтных работ в Приморье было отведено 96 часов, которые стали «историческими» – впервые за время существования филиала производилась замена «катушки». Подобного опыта работ у приморцев еще не было.

Для кого-то эта летняя пора в Приморье запомнится зноем и тайфунами. Для других, например, нового главного инженера ЛПУ Евгения Бутяева, огневые работы стали испытанием на прочность. Для монтажника Владимира Быкова из УАВРа – это последняя командировка перед выходом на пенсию.



Владимир Быков



Сварочные работы



Огневые работы на 2-м километре газопровода-отвода к Владивостоку

– Я работаю в компании с 1996 года, каждый сезон получается 4–5 огневых. Последние запомнились мне особо: сделан уютный городок, обеспечено прекрасное питание, – говорит с ностальгией в голосе ветеран УАВРа.

– А что самое сложное на огневых? – спрашиваем Владимира, имеющего громадный опыт.

– Это подготовка, – практически не задумываясь, отвечает собеседник. – Потому что нужно организовать и продумать процесс безупречно. И каждая мелочь важна: где находится техника, где стоит оборудование, кто прикрывает тыл. Самое главное, чтобы формажоров не было. Когда начинают торопить, то, естественно, появляется спешка и могут быть ошибки.

– Что касается производства сварочно-монтажных работ, то в своевременном и качественном их выполнении не было никакого сомнения, ведь работу выполняли представители УАВРа под руководством Сергея Черкасова, – подчеркнул в конце беседы Андрей Драчев. – Все было расписано, словно в музыкальном концерте, каждый знал свою партию, роль. И это позволило избежать любых эксцессов.

Активная ремонтная деятельность на СХВ ведется традиционно в июле-августе. Именно летом возможна временная остановка магистрального газопровода, и большой промышленный Хабаровск, например, может перейти на созданный запас газа, которого хватит на период работ.

– Прошло шесть лет с момента строительства МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток, и сейчас мы приступили к плановому ремонту участков газопровода, – рассказывает начальник производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов Павел Огрызков. – На нынешних огневых в Приморье трудилось около 70 человек. Это немало, учитывая, что Приморское ЛПУМГ географически завершает магистральный газопровод, и схема доставки техники и специалистов сюда сложная.

На следующий год Приморскому ЛПУМГ предстоит сделать немалый объем работ во время огневых. Кроме того, в грядущую зиму управлению предстоит работы на резервной нитке подводного перехода газопровода-отвода к ГРС-1 г. Владивостока через реку Артемовка. Нет сомнений, что газовики Приморского филиала достойно справятся с задачей.

Материалы полосы подготовил Андрей СМЕРНОВ ■



# ФУНДАМЕНТ ДАЛЬНЕЙШЕГО РОСТА

## Доклад Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера на годовом Общем собрании акционеров

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

К годовому Общему собранию были представлены материалы о деятельности ПАО «Газпром» за 2016 год: годовой отчет, бухгалтерская (финансовая) отчетность, заключение Ревизионной комиссии и другие материалы.

Собранию акционеров предлагается утвердить:

- годовой отчет ПАО «Газпром» за 2016 год;
- годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность ПАО «Газпром» за 2016 год;
- распределение прибыли, а также предложенные Советом директоров размер, сроки и форму выплаты дивидендов по результатам 2016 года.

На решение собрания также вносятся вопросы об утверждении аудитора, о выплате вознаграждений членам Совета директоров и членам Ревизионной комиссии Общества, об избрании членов Совета директоров и Ревизионной комиссии.

Проекты решений по данным вопросам есть в бюллетенях, дополнительная информация – в полученных вами материалах.

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

В 2016 году Газпром укрепил свой статус лидера по ключевым отраслевым показателям и создал условия для нового этапа роста:

- мы увеличили наши запасы, возобновили рост добычи газа и добыли рекордные объемы нефти;
- в отчетном году мы ввели в строй важнейшие производственные объекты, открывающие перспективы для развития на многие десятилетия вперед;
- на европейском рынке Газпром установил новую, наивысшую, планку надежности поставок, показав, что в условиях нарастающего спроса наша компания по конкурентоспособным ценам.

По итогам 2016 года выручка от продаж Группы «Газпром» увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 38 млрд рублей и составила более 6 трлн рублей.

Прибыль, относящаяся к акционерам ПАО «Газпром», выросла на 21% и составила 952 млрд рублей.

На протяжении последних 11 лет Газпром устойчиво генерирует свободный денежный поток, и в 2016 году мы вновь достигли положительного уровня этого показателя. Он составил 202 млрд рублей.

Газпром каждый год разрабатывает и выполняет Программу оптимизации (сокращения) затрат. Постоянная работа по повышению эффективности инвестиционных и операционных затрат, по укреплению финансовой дисциплины приносит результаты. Даже в условиях сложной рыночной конъюнктуры операционный денежный поток Группы «Газпром» полностью покрывает объем капитальных вложений.

Совет директоров ПАО «Газпром» по итогам 2016 года рекомендовал утвердить дивиденды в размере 8 рублей 4 копейки на акцию, то есть на 2% больше, чем в прошлом году. На эти цели будет направлено 190 млрд рублей, что составляет 20% прибыли Группы «Газпром» по международным стандартам финансовой отчетности.

При этом Газпром направит на дивиденды практически всю сумму свободного денежного потока, полученного за 2016 год.

Размер дивидендов ПАО «Газпром», приходящихся на долю государства, составит 95 млрд рублей. По абсолютной величине этого показателя Газпром, как и в прошлом году, является лидером среди публичных российских компаний.

Газпром является одним из ключевых налогоплательщиков в России. В 2016 году налоги и прочие аналогичные платежи государ-



Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер во время доклада

ству были выплачены Группой «Газпром» денежными средствами в объеме 1 трлн 966 млрд рублей, что на 20 млрд рублей больше, чем в 2015 году.

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Отвечая на вызовы времени, Газпром ведет деятельность по всем направлениям, которые обеспечивают конкурентные преимущества и ускоренное развитие. Мы внедряем инновации и проводим импортозамещение, выходим на новые рынки и осваиваем новые регионы добычи.

Газпром – один из лидеров по инвестициям в инновации среди российских компаний. Совокупные расходы на НИОКР и реализацию мероприятий технологической направленности в 2016 году составили 11,1 млрд рублей.

В ходе реализации программы инновационного развития в 2016 году на объектах Группы было внедрено более 440 результатов НИОКР с ожидаемым эффектом более чем 279 млрд рублей.

Инновации, помноженные на масштаб деятельности нашей компании, придают ускорение развитию нефтегазовой отрасли, российской энергетики, всей экономики России. Газпром стимулирует деятельность российской науки, обеспечивает заказами высокотехнологичные российские предприятия.

Сегодня 95% материально-технических ресурсов Газпром закупает в России. При этом 100% труб для строительства магистральных газопроводов мы приобретаем у отечественных производителей.

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Газпром – мировой лидер среди компаний по размеру запасов. Вот уже 12 лет подряд мы обеспечиваем коэффициент восполнения запасов на уровне больше 1.

К концу 2016 года разведанные запасы Газпрома на территории России составили: 36,4 трлн куб. м природного газа, 1,5 млрд т газового конденсата и более 2 млрд т нефти.

Газпром – лидер России по результатам геологоразведки. Прирост запасов газа Группы «Газпром» по результатам ГРП составил 65% от общероссийского прироста.

Важно, что существенное увеличение запасов мы получаем в развиваемых нами стратегических центрах газодобычи:

- в Сахалинском центре на Южно-Киринском месторождении прирост запасов газа составил 188 млрд куб. м;
- в Иркутском центре на Ковыктинском месторождении – 138,2 млрд куб. м;
- в Якутском центре на Чаяндинском месторождении – 86,6 млрд куб. м.

На Ковыктинском месторождении ведутся уникальные для России испытания опытно-промышленной мембранной установки по выделению гелия из природного газа высокого давления. На Чаяндинском месторождении завершены геолого-разведочные работы и начато строительство эксплуатационных газовых скважин. На континентальном шель-



Директора дочерних Обществ ПАО «Газпром» – участники годового Общего собрания акционеров

фе в Охотском море мы осваиваем Киринское месторождение с применением самых передовых технологий морской добычи.

Газпром продолжает геологоразведочные работы на Ямале. В результате выполнения комплекса ГРП значительно увеличен ресурсный потенциал Тамбейской группы месторождений. Ее запасы мы оцениваем в объемах 6,7 трлн куб. м газа, 600 млн т конденсата, 38,4 млн т нефти. В целях оптимизации капитальных затрат к реализации проектов на этих месторождениях планируется привлечение партнеров из числа российских компаний.

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

В 2016 году Газпром возобновил рост добычи природного газа. Объем добычи составил 419,1 млрд куб. м, в том числе попутного нефтяного газа – 9,4 млрд куб. м. Учитывая фактическую добычу первых 6 месяцев 2017 года, мы прогнозируем выход к концу года на уровень годовой добычи газа сверх 450 млрд куб. м, что выше годовых показателей трех предшествующих лет.

Ресурсная база Газпрома смещается на Север, в Арктику, где находится около четверти неразведанных мировых запасов углеводородов. Ключевую роль мы отводим развитию газодобычи на полуострове Ямал. Здесь, в арктических условиях, мы сформировали мощный производственный комплекс с транспортной инфраструктурой и полноценной системой жизнеобеспечения.

Мы неуклонно наращиваем добычные мощности крупнейшего месторождения полуострова – Бованенковского. В 2016 году мы полностью подготовили и в январе 2017 года осуществили ввод в эксплуатацию новых производственных объектов месторождения, увеличив его пиковую производительность до 264 млн куб. м в сутки. К 2022-му мы планируем вывести Бованенково на годовой уровень добычи 115 млрд куб. м. Таким образом, мощность только одного нашего месторождения будет сопоставима с суммарными поставками газа на европейский рынок из Великобритании, Катара и Нидерландов в 2016 году.

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Газпром – первопроходец северных широт, и «Ворота Арктики» нами уже открыты. Символично, что именно такое название получил введенный в эксплуатацию в 2016 году терминал всесезонной морской отгрузки нефти. Его мощность – 8,5 млн т нефти в год. Он предназначен для вывоза нефти Новопортовского месторождения.

На Новопортовском мы внедряем новейшее отечественное оборудование, его разработку успешно ведет наше «нефтяное крыло» – компания «Газпром нефть». «Газпром

нефть» также выполняет операторские функции на самом северном из разрабатываемых в России нефтяных месторождений – Восточно-Мессояхском. Промышленная добыча на нем началась в 2016 году.

Свой нефтяной бизнес Газпром развивает с применением передовых методов организации работ. В 2016 году начал работу обновленный центр сопровождения бурения, который осуществляет круглосуточный мониторинг технологических процессов на горизонтальных скважинах. На Южно-Приобском месторождении впервые для российской нефтегазовой отрасли был проведен 30-стадийный гидроразрыв пласта.

Добыча нефти Группой «Газпром» в отчетном году достигла рекордного уровня 39,3 млн т, в том числе по Группе «Газпром нефть» – 37,7 млн т. Выше прошлогоднего показателя и добыча газового конденсата. «Газпром нефть» в очередной раз стала лидером по темпу роста добычи нефти среди российских нефтяных компаний.

Группа «Газпром» занимается разведкой и добычей за пределами Российской Федерации, участвуя в целом ряде проектов. Их география обширна: Боливия, Венесуэла, Ирак, Узбекистан, шельф Северного и Южно-Китайского морей.

В 2016 году в зарубежных проектах с нашим участием было добыто почти 4 млрд куб. м газа, более 500 тыс. т газового конденсата и 3,6 млн т нефти.

В 2016 году Газпром увеличил реализацию сырой нефти и стабильного газового конденсата на 45,3%. Чистая выручка от продажи жидких углеводородов также значительно выросла, составив 412 млрд рублей.

Для увеличения объемов переработки углеводородного сырья мы планируем расширение и модернизацию Уренгойского завода по подготовке конденсата к транспорту, реконструкцию и техническое перевооружение производств Сургутского завода по стабилизации конденсата. Создается газохимический комплекс в районе г. Новый Уренгой. В августе мы начнем закладку фундамента Амурского газоперерабатывающего завода. Уже возводятся его основные инфраструктурные объекты. Выбран поставщик основного оборудования для Амурского ГПЗ по криогенному разделению газа с получением гелия и ценных компонентов для нефтехимии.

Повышение степени переработки продукции, поставляемой на рынок, – приоритетная задача Газпрома.

Так, «Газпром нефть» реализует второй этап программы модернизации, направленный на увеличение глубины переработки нефти. В 2016 году Группа увеличила производство



светлых нефтепродуктов. Все моторные топлива, выпускаемые Группой «Газпром нефть», соответствуют 5-му экологическому классу.

#### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

В Российской Федерации Газпром неукоснительно выполняет миссию бесперебойного газоснабжения.

В нашей стране 58% поставок природного газа приходится на тепло- и электрогенерирующие предприятия, население и коммунально-бытовой сектор, для которых стабильное обеспечение газом имеет жизненно важное значение.

Чистая выручка Газпрома от продажи газа в РФ увеличилась в 2016 году более чем на 14 млрд рублей, составив 820 млрд рублей.

Перспективу развития сбыта на внутреннем рынке мы видим в расширении применения природного газа, а также в продвижении рыночных форм торговли газом. Газпром способствует их развитию, участвуя в торгах на бирже в Петербурге, где мы продаем газа больше, чем независимые производители.

Газификация российских регионов – масштабный социально значимый проект Газпрома. Его реализация расширяет доступ населения к «голубому топливу», увеличивает емкость внутреннего рынка. В 2016 году на цели газификации регионов были выделены инвестиции в сумме 25 млрд рублей.

В рамках Программы газификации в 2016 году построены газопроводы для газоснабжения 254 населенных пунктов. Это более 25 тыс. домовладений и 175 газовых котельных. К концу 2016 года уровень газификации по России достиг 67,2%, в том числе в городах – 70,9%, в сельской местности – 57,1%.

Природный газ – «целевое топливо будущего». Газпром ведет широкомасштабную работу по его пропаганде и внедрению в качестве моторного топлива на транспорте. Этой программой охвачены десятки регионов и субъектов Российской Федерации, а также зарубежные страны: Германия, Польша, Сербия, Чехия, Армения, Беларусь, Кыргызстан, Вьетнам.

Единым оператором по развитию рынка газомоторного топлива является «Газпром газомоторное топливо». Продвижение природного газа как моторного топлива осуществляется под брендом «ЭкоГаз». В эту деятельность мы вовлекаем местные и региональные органы власти, производителей транспортных средств и специального оборудования, а также компании, занимающиеся перевозками.

В 2016 году объем реализации компримированного газа на заправочных станциях Группы «Газпром» и «Газпром газомоторное топливо» увеличился на 10%, составив 480 млн куб. м газа.

Способствуя расширению применения природного газа, Газпром ведет планомерную работу по снижению негативного воздействия на окружающую среду. Это часть нашей стратегии. Благодаря реализации ряда корпоративных программ с 2012 по 2016 годы «углеродный след» Газпрома сократился более чем на 20%.

#### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Десять лет назад нами было принято стратегическое решение о вхождении Газпрома в электроэнергетический сектор. Сегодня «Газпром

энергодолдинг», в котором консолидированы наши основные генерирующие активы, – это крупнейший в Российской Федерации производитель тепловой энергии, лидер по производству электроэнергии компаниями тепло-вой генерации.

С 2007 года по настоящий момент Группа «Газпром» ввела в строй порядка 8,5 ГВт новых генерирующих мощностей. Из них около 1 ГВт – в 2016 году. Газпром удерживает 1-е место в России по установленной электрической и тепловой мощностям.

В 2016 году «Газпром энергодолдинг» показал отличные результаты. Его основные компании увеличили совокупный объем производства электрической энергии на 6%, тепловой – на 6,5%.

Суммарная выручка выросла более чем на 17%, превысив полтриллиона рублей, чистая прибыль увеличилась на 65,5%, составив более 19 млрд рублей.

Сегодня мы переводим потребителей центра Санкт-Петербурга на энергоснабжение от нового оборудования Центральной ТЭЦ ТГК-1.

#### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Высокую надежность и гибкость поставок нашего главного продукта, природного газа, мы обеспечиваем благодаря эффективной эксплуатации и планомерному развитию крупнейшей в мире газотранспортной системы и комплекса подземного хранения газа. Это конкурентное преимущество Газпрома, которое мы планомерно наращиваем.

На территории России в 2016 году в эксплуатацию введены 770,6 км магистральных газопроводов и отводов, а также компрессорная станция и дополнительные мощности в объеме 488 МВт.

До рекордного уровня увеличена потенциальная максимальная суточная производительность ПХГ на российской территории. На начало сезона отбора 2016-2017 годов она составила 801,3 млн куб. м газа. Это на 11,4 млн куб. м больше аналогичного показателя предыдущего года. Объем оперативного резерва газа в ПХГ России также увеличен на 80 млн куб. м.

В 2016 году мы сделали важнейший шаг в развитии газотранспортной системы Газпрома. Синхронно с запуском в работу новых добычных мощностей на Бованенковском месторождении мы ввели в эксплуатацию новый высокотехнологичный магистральный газопровод Бованенково – Ухта – 2. Его рабочее давление – 120 атмосфер. В мире существует только два сухопутных газопровода, которые могут транспортировать газ под таким большим давлением, – это Бованенково – Ухта и Бованенково – Ухта – 2.

Эти газопроводы – важная составляющая Северного газотранспортного коридора. По нему газ Ямальского центра газодобычи – будущей основной ресурсной базы Газпрома – поставляется российским и европейским потребителям. Северный коридор – это газопроводы нового поколения. Они приходят на смену газопроводам Центрального коридора, которые транспортируют газ из Надым-Пур-Тазовского региона. И Центральный коридор, и Надым-Пур-Тазовский регион действуют уже многие десятилетия и неизбежно вырабатывают свой ресурс. Северный коридор становится главной газотранспортной артерией для поставок газа в европейскую часть России.

Природный газ находит все более широкое признание как средство решения проблем мировой энергетики: снижения вредных выбросов, обеспечения растущей потребности в энергии, надежности пиковых режимов.

Наш газ в Европе пользуется возрастающим спросом. Экспортный газопровод «Северный поток» востребован на все 100%. И даже более того. В отдельные дни минувшего осенне-зимнего сезона поставки по газопроводу составляли 111% его проектной мощности!

Установлен исторический рекорд суточной поставки газа в дальнее зарубежье – 636,4 млн куб. м. В энергетическом эквиваленте это

больше, чем суточная потребность в энергии всех европейских домохозяйств.

В 2016 году мы увеличили экспорт в страны дальнего зарубежья до рекордного уровня 179,3 млрд куб. м. Доля российского газа в объемах газопотребления этих стран достигла исторического максимума – 33,1%.

В 2016 году зафиксированы максимальные уровни поставок в отдельные европейские страны. Например, установлен новый рекорд поставок на самый крупный европейский рынок Газпрома – рынок Германии. В эту страну поставлено 49,8 млрд куб. м, это на 10% больше объема предыдущего года.

На европейском рынке мы продемонстрировали образец того, что такое надежный партнер и поставщик. Мы смогли увеличить поставки нашим потребителям в тот момент, когда в этом была острая необходимость, и сделали это в нужных объемах и по самым конкурентоспособным ценам.

Рост спроса на наш газ продолжился и в 2017 году. За шесть месяцев объемы экспорта увеличились по сравнению с аналогичным периодом 2016 года на 12,4%, или на 10,5 млрд куб. м.

Таким образом, всего за полтора года объем поставок Газпрома на европейский рынок увеличился на 30,4 млрд куб. м газа. Это сопоставимо с мощностью «Турецкого потока» и больше половины мощности «Северного потока – 2». И этот рост – только за последние полтора года!

Европе нужен импортный газ, поскольку спрос там растет, а добыча падает. Прогнозы о том, что СПГ потеснит газ, поступающий в Европу по трубе, не оправдались. В условиях реального рынка СПГ проигрывает. Снижение его поставок на европейский рынок в 2016 году составило почти 2%, или более 1 млрд куб. м. Поэтому европейский бизнес готов участвовать в импорте магистрального газа из России в партнерстве с Газпромом.

В 2017 году мы подписали с компаниями Engie, OMV, Shell, Uniper и Wintershall соглашения о финансировании проекта «Северный поток – 2». Иностранные партнеры предоставляют финансирование в объеме 50% от его общей стоимости. Вклад каждой компании составит до 950 млн евро.

Реализовав проект «Северный поток – 2», мы завершим формирование зарубежной части Северного газового коридора. Он будет самым эффективным маршрутом доставки российского газа в дальнее зарубежье как с технической, так и с экономической точек зрения.

Применяя новые технологии на магистральных Северного коридора, мы снижаем расход газа на собственные нужды от 3 до 6 раз в зависимости от рабочего давления трубопроводов. Расчетные затраты на доставку газа по Северному коридору через «Северный поток – 2» до двух раз ниже, чем по Центральному коридору через Украину.

На южном европейском направлении в 2016 году мы продвинулись еще дальше. Строительство «Турецкого потока» идет полным ходом.

Первая нитка газопровода предназначена для турецкого рынка, вторая – для газоснабжения других европейских стран. Мощность каждой нитки – 15,75 млрд куб. м газа в год.

«Турецкий поток» создает условия для укрепления энергетической безопасности европейских стран, поскольку помогает устранить региональные дисбалансы газового рынка Европейского союза. А для Газпрома это – практическая реализация стратегии диверсификации экспортных маршрутов и повышения надежности поставок.

Надежность экспортных поставок мы также обеспечиваем, участвуя в организации подземного хранения газа в Европе. В минувший зимний сезон запасы газа в европейских ПХГ упали до рекордно низких уровней, что заставляет нас уделять этому вопросу еще большее значение. Газпром использует ПХГ в Австрии, Германии, Сербии, Нидерландах, Чехии, Великобритании.

Собственные мощности Газпрома по хранению газа в европейских странах дальнего зару-

бежья в 2016 году составили около 5 млрд куб. м, суточная производительность – 83,4 млн куб. м.

#### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Работа по диверсификации экспортных маршрутов включает наращивание нашей деятельности и на рынке сжиженного природного газа.

В 2016 году Группа «Газпром» увеличила объем реализации СПГ почти до 5 млрд куб. м. Поставки СПГ из торгового портфеля Группы «Газпром» велись в Японию, Индию, Тайвань, Мексику, ОАЭ, Южную Корею и другие страны.

На Экономическом форуме в Петербурге с компанией Shell мы подписали Основные условия соглашения о совместном предприятии, которое будет вести работы по проектированию, привлечению финансирования, строительству и эксплуатации завода СПГ в Ленинградской области, – «Балтийского СПГ». Проект предусматривает строительство завода по сжижению в районе порта Усть-Луга мощностью 10 млн т. в год. Этот завод позволит увеличить гибкость наших экспортных поставок в западном направлении.

На востоке мы развиваем проект «Сахалин-2». С компанией Shell мы готовим документацию для строительства третьей технологической очереди завода «Сахалин-2» мощностью до 5,4 млн т. СПГ в год. С ее помощью мы расширим наш доступ на рынки АТР в Индию, Японию, Корею, а также в другие страны и регионы.

#### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Стержень нашей стратегии на востоке России и в Азиатско-Тихоокеанском регионе – магистраль «Сила Сибири». Это крупнейший инвестиционный проект в мировой газовой отрасли. Он призван ускорить социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Восточной Сибири. Он же открывает нам двери газового рынка Китая, самого перспективного зарубежного рынка России.

К настоящему моменту построено более 800 км магистрали, сварено в нитку более 1050 км трубы.

Сегодня мы завершаем обсуждение точных сроков начала поставки по «восточному» маршруту газопровода «Сила Сибири» в соответствии с контрактом. Документ об этом планируется подписать в самые ближайшие дни с нашими китайскими партнерами.

До конца 2017 года мы намерены выйти на согласование условий поставок газа в Китай еще по одному маршруту – с Дальнего Востока России.

Наше взаимодействие с китайскими партнерами не ограничивается куплей-продажей газа. Мы развиваем сотрудничество по целому ряду направлений. Так, подписаны контракты по проведению предпроектных исследований для создания подземных хранилищ газа в Китае.

Подписан меморандум по сотрудничеству в области электроэнергетики. Работа в этой сфере может вывести нас на новый уровень контрактных взаимоотношений, учитывающих совместный бизнес в КНР.

Вместе с китайскими партнерами мы будем заниматься расширением использования сжиженного природного газа в качестве моторного топлива, в том числе с целью газификации международного транспортного коридора «Европа – Западный Китай». Этот коридор – часть «Шелкового пути», его протяженность только по территории России составит около 2,3 тыс. км.

Китайские компании участвуют в проектах строительства подводного перехода трансграничного участка газопровода «Сила Сибири» через р. Амур и Амурского газоперерабатывающего завода.

За очень короткий срок мы прошли с китайскими партнерами огромный путь, и сейчас нас связывают подлинные отношения долгосрочного стратегического партнерства.

Уважаемые акционеры!

Природный газ становится фактором расширения международного сотрудничества. И Газпром вносит в это свой весомый вклад. Спасибо за внимание.



Акционеры Газпрома доверяют компании





## ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ УСПЕХА

Компания «Газпром трансгаз Томск» получила золотую медаль во всероссийском конкурсе «Успех и безопасность» в номинации «Высокоэффективные решения в области профилактики и реабилитации здоровья работников».



Организатором конкурса является Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации. Конкурс проводится с 2014 года в рамках реализации Стратегии инновационного развития РФ до 2020 года.

Цель данного мероприятия – снижение уровня производственного травматизма и улучшения условий труда работников, активизация профилактической работы по предупреждению производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в организациях.

Участие в конкурсе – это возможность продемонстрировать развитую корпоративную социальную ответственность, культуру безопасности, достижения по улучшению условий труда, компетентность специалистов, занятых в обеспечении охраны труда, сохранении жизни и здоровья работников.

Подведение итогов и награждение победителей состоялось в рамках ежегодной Всероссийской недели охраны труда (ВНОТ), которая проходила в Сочи.

В 2017 году ВНОТ собрала более 11 тысяч человек. Как отметила Ольга Голодец, заместитель председателя правительства РФ, председатель оргкомитета по подготовке и проведению мероприятия, «эта цифра является абсолютным рекордом и говорит о несомненном успехе форума». С обращением к участникам форума выступил и Дмитрий Медведев, председатель правительства РФ. Он назвал Всероссийскую неделю охраны труда главным событием года в этой сфере.

Сочи стал главным медиацентром ВНОТ. На 22 площадках выступило более 500 экспертов, в том числе 50 международных из таких стран, как США, Германия, Великобритания, Нидерланды, Португалия, Сингапур, Китай,

Малайзия, ЮАР, Республика Беларусь, Азербайджан, Казахстан.

От имени организаторов ВНОТ выступил Валерий Корж, директор Департамента условий и охраны труда Минтруда России. В частности, он отметил:

– В современных условиях трудовые инспекции должны вырабатывать более эффективные способы по обеспечению достойных условий труда, в первую очередь с помощью профилактических мер, консультаций и разъяснительной работы.

«Модель профилактической медицины ООО «Газпром трансгаз Томск» – так называлась программа, предоставленная на конкурс медицинской службой предприятия.

– Особенностью данной программы является многосторонний подход к таким жизненно важным направлениям, как оказание первой медицинской помощи, формирование принципов здорового образа жизни, позитивное отношение к спорту, – отметил Олег Докшин, начальник медицинской службы ООО «Газпром трансгаз Томск». – Именно такой комплексный взгляд позволяет выработать у каждого сотрудника компании и неработающего пенсионера личную заинтересованность и ответственность за состояние своего здоровья.

Данная программа реализуется на предприятии «Газпром трансгаз Томск». Это реальный инструмент, позволяющий управлять такими процессами, как снижение уровня заболеваемости, смертности, инвалидизации, помогая продлевать жизнь человека на хорошем качественном уровне.

**Татьяна КУПЦОВА**

## ПЕРВЫЕ ВЫПУСКНИКИ

В лицее при Томском политехническом университете (ТПУ) состоялся первый выпуск Газпром-класса, который окончили 27 одиннадцатиклассников.

Основная миссия класса, созданного на базе лицея при ТПУ, – довузовская подготовка томских школьников, которые в дальнейшем собираются связать свою профессиональную деятельность с газовой отраслью.

Школьники, зачисляемые в Газпром-класс, проходят строгий отбор на конкурсной основе: тестирование по профильным предметам, оценку результатов аттестатов и личных достижений, причем не только в учебе, но и в общественной и спортивной жизни.

– Созданный в нашем лицее Газпром-класс – это, на моей памяти, первый столь высочайшего уровня вклад промышленных предприятий в образование. В этих ребят было вложено немало усилий, и я искренне желаю выпускникам счастливого будущего. А поддержка Газпрома пусть поможет им в этом, – сказала на церемонии вручения аттестатов директор лицея Людмила Чиж.

Первый Газпром-класс в Сибири открылся в сентябре 2015 года при поддержке ООО «Газпром трансгаз Томск». Его ученики углубленно изучают предметы физико-математического профиля. Лучшие преподаватели ТПУ ведут для школьников курс дополнительных занятий по таким профессионально ориентированным дисциплинам, как «История нефтегазового дела», «Ресурсы Земли», «Основы ресурсоэффективности». Кроме того, лицеисты имеют уникальную возможность заниматься научно-исследовательской работой под руководством экспертов университета.

Лицеисты регулярно встречаются с работниками ООО «Газпром трансгаз Томск», бываю на экскурсиях в производственных подраз-

делениях компании. Обучение учеников Газпром-класса проводится в тесном взаимодействии с Корпоративным институтом компании.

– Я хочу от всей души поблагодарить партнеров ТПУ в лице газовиков. Пусть выпускники этого класса реализуют не менее амбициозные проекты, чем компания, – отметил в поздравительной речи проректор по образовательной деятельности ТПУ Юрий Боровиков.

После окончания лицея всем выпускникам Газпром-класса предложено войти в число целевых студентов «Газпром трансгаз Томск». Во время обучения в ТПУ они станут участниками программы, позволяющей получить на базе Корпоративного института дополнительно четыре рабочих профессии, а также преимущества при приеме на работу в дочерние предприятия ПАО «Газпром».

– На протяжении двух лет этот проект был ключевым в работе нашего предприятия со школьниками. Нам было важно познакомиться учеников с газовой отраслью, показать работу газовиков и сориентировать молодежь на приобретение соответствующих инженерных профессий. За два года обучения и общения с ребятами мы убедились – это очень умные, талантливые, ищущие лицеисты. И будем очень рады видеть выпускников Газпром-класса в составе нашего коллектива, – подчеркнула в приветственном слове заместитель генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром трансгаз Томск» Лариса Истигечева.

Решая задачи по развитию персонала, в ПАО «Газпром» на протяжении последних лет выстроена непрерывная система подготовки кадров: школа – вуз – предприятие. Так, с 2012 года в России реализуется проект по созданию Газпром-классов, цель которого – формирование перспективного кадрового резерва предприятия. На сегодняшний день создано 20 Газпром-классов в 11 регионах страны.

**Андрей СМЕРНОВ**



Выпускники Газпром-класса уверены в своем будущем

## ПУЛЬС ТРАССЫ

### С ОПЕРЕЖЕНИЕМ ГРАФИКА

В июле в зоне ответственности Амурского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск» прошли масштабные ремонтные работы на магистральном газопроводе Сахалин – Хабаровск – Владивосток.

Силами работников филиала, Управления аварийно-восстановительных работ (УАВР) и Инженерно-технического центра (ИТЦ) были выполнены работы по устранению двух дефектов газопровода, выявленных в результате внутритрубного диагностического обследования и способных негативно сказаться на даль-

нейшей эксплуатации. Также была произведена замена тройниковых соединений и кранов Ду50 на стояках отбора газа двух линейных крановых узлов на 373-м и 348-м километрах магистральном газопроводе.

Успешному выполнению поставленной задачи способствовал комплекс качественно проведенных подготовительных работ, начиная с оформления разрешительных документов и заканчивая подготовительными шурфовочными работами, которые были сделаны с учетом требований охраны труда и техники безопасности.

В результате проведения подготовительных мероприятий было установлено время, за ко-

торое предстояло выполнить весь объем работ. Так, на участок, где устранялись дефекты, отводилось 96 часов, и 72 часа было запланировано на манипуляции с крановыми узлами.

В общей сложности на четырех участках было задействовано около 100 человек и около 30 единиц специализированной техники.

– Нельзя не отметить сложность погодных условий, в которых газовикам приходилось выполнять поставленные задачи. Невыносимая жара в 37 градусов, вместе со 100% влажностью, создавали тяжелые условия для сварочно-монтажных работ, плюс ко всему активные в эту пору года комары и слепни не давали покоя. Однако, несмотря на все

трудности, запланированные работы были выполнены с опережением графика на всех участках. Благодаря этому подачу газа в газотранспортную систему осуществили на десять часов раньше установленного срока, – сказал главный инженер – первый заместитель директора Амурского ЛПУМГ Андрей Машкин.

По технологии производства ремонтных работ одним из завершающих этапов является проведение специалистами ИТЦ и УАВР радиографического контроля выполненных сварных соединений. Их качество проверено и подтверждено.

**Анастасия КОРЯНОВА**



# НА ПРЕДЕЛЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

В начале лета в Сочи состоялся первый в сезоне 2017 года старт по триатлону – IRONSTAR SPRINT & 113 SOCHI 2017. Событие масштабное и популярное, в котором приняли участие более тысячи спортсменов из 15 стран мира – помимо России и стран СНГ, были представлены Финляндия, Германия, Франция, Индия, Коста Рика и ОАЭ. Поддерживали участников более пяти тысяч болельщиков и около трехсот волонтеров. Победителем этих соревнований в возрастной категории 35–39 лет стал руководитель группы оплаты и материальной мотивации труда Управления по работе с персоналом ООО «Газпром трансгаз Томск» **Антон СЕМЕНОВ**. Вниманию наших читателей – интервью с победителем.



Антон Семенов: «Бросить вызов самому себе»



– **Что представляют собой соревнования по триатлону и почему вы стали их участником?**

– Соревнования по триатлону – это, прежде всего, соревнования на выносливость. Это своего рода эстафета, которая включает в себя три вида спорта: плавание, велогонка и бег. Принять участие может каждый, как любитель, так и профессиональный спортсмен. Мне было интересно, смогу я это вынести, преодолеть всю сложность дистанции, или нет.

В данных соревнованиях я впервые принимал участие. Меня поразили масштаб и подготовка. В моей возрастной категории соревновались более ста участников, а в целом по всем категориям нас было порядка тысячи человек. И несмотря на такое количество спортсменов, организаторы продумали абсолютно все. Так, например, результаты можно было отслеживать в режиме реального времени благодаря специальному чипу (браслету), который выдавался каждому участнику.

Я с детства занимаюсь спортом. В университете профессионально занимался биатлоном и выполнил норматив мастера спорта. В соревнованиях по триатлону – именно на длинную дистанцию («Ironman») – я давно хотел принять участие, но решил на это только в сентябре прошлого года, когда подал заявку. Я понимал, что после этого шага уже нельзя свернуть с пути, и это будет явная мотивация к выходу на старт. И стал усиленно готовиться к соревнованиям.

– **Как проходила ваша подготовка?**

– Был составлен план нагрузки, который я разбил на периоды: недели, месяцы и определенные «пробивные» дни. Так мне было легче усиливать нагрузку, а также корректировать и отслеживать результаты тренировок. Также я составил расписание занятий. Например, в утренние часы занимался плаванием, в другие дни – уже после работы – проходили вечерние тренировки. В выходные также были занимался по 3–4 часа. Таким образом, в неделю у меня выходило от 10 до 16 тренировочных часов.

Но несмотря на то, что объем тренировок был большой, виды спорта сменяли друг друга. Поэтому психологически было просто и даже интересно наблюдать за ростом своей спортивной формы. Ведь когда постоянно занимаешься спортом, начинаешь чувствовать себя лучше, и настроение поднимается. Вот лично у меня эта зима прошла легко и очень позитивно.

– **Хотелось бы узнать более подробно о соревнованиях? Как они проходили?**

– Дистанция соревнований называется «HalfIronman», или «Гонка на полужелезную дистанцию». Вся она была разбита на несколько непрерывных последовательных этапов: сначала 1,9 километра – плавание, затем 90 километров – гонка на велосипеде, и завершал все бег на 21,1 километра.

За день до соревнований проходил брифинг – это мероприятие, на котором организаторы напоминали спортсменам правила гонки, рас-

сказывали про порядок прохождения транзитных зон и уточняли другие технические моменты соревнований.

Плавание для меня не самый сильный вид спорта, поэтому задача была проплыть оптимально быстро и сохранить силы на следующие этапы. По итогу плавания время было показано неплохое (1,9 км за 39 мин), но в общем списке по результатам данного вида я был только 317-м. Велогонка, на мой взгляд, была очень удачной: средняя скорость составила более 36 км/ч. По итогу велозаезда в общем зачете я занял 15-е место.

Бег – один из моих профильных и любимых видов спорта. И считаю, что беговой этап прошел для меня отлично. Бежал по максимуму и в итоге среди всех участвующих спортсменов показал 10-е время. В итоге в общем зачете я занял первое место в своей возрастной категории.

Для меня было важно, чтобы гонка прошла от начала до конца на максимальном уровне, но при этом стояла задача – «не уйти в кризис» и тем самым не перечеркнуть всю проделанную работу и подготовку. Именно это и случилось со многими участниками, которые выложились на первых этапах соревнований и изначально выбрали неверный темп.

– **После того как вы прошли дистанцию и узнали свои результаты, какие чувства испытали?**

– У меня была одна цель – пройти соревнования с результатом в пять часов. В итоге я сделал это за 4 часа 39 минут. Данный рубеж был

выбран не случайно. Такой результат считается одним из лучших, это как попасть в клуб сильных атлетов. Для меня это почетно. После того как я узнал, что по времени вышло лучше, чем я ожидал, еще и место занял первое – сказать, что был доволен – это ничего не сказать, я был просто счастлив!

– **Как вы считаете, нужны ли подобные соревнования, и почему?**

– Данный вид спорта набирает популярность в России, и большая часть участников – это не профессиональные спортсмены, а обычные люди, любящие спорт, активный образ жизни. Они ставят перед собой цель – не победить в соревнованиях и не стать лучше, чем кто-то, а пройти испытание и стать лучше, чем ты сам был вчера. Ведь для неподготовленного человека очень сложно пройти полную или даже половину дистанции «Ironman». Здесь нужно уметь бросить вызов самому себе. Это, наверное, принятие для себя определенной философии, наполнение жизни новыми эмоциями и ожиданиями. Эти впечатления вкупе со спортивными тренировками дают огромный заряд бодрости на работе и дома. В такие моменты начинаешь больше ценить время и получать удовольствие от жизни. Наполненность дней эмоциями и событиями была такой, что мне показалось – я провел там не четыре дня, а две недели.

**Интервью Ксении РУМЯНЦЕВОЙ**

## ГОД ЭКОЛОГИИ

# СОХРАНИТЬ ЛЕСНОЙ ПОТЕНЦИАЛ

За май-июнь 2017 года в рамках Года экологии работники ООО «Газпром трансгаз Томск» высадили около 12 тысяч саженцев различных пород деревьев.

В Топкинском районе Кемеровской области сотрудники **Кемеровского ЛПУМГ** совместно с Зарубинским лесничеством высадили около 1500 саженцев хвойных деревьев. В Томской области «Аллею дружбы» из саженцев сибирского кедра высадили сотрудники **Томского ЛПУМГ** совместно с учениками Моряковской школы-интерната «Радуга».

**Приморское ЛПУМГ** в мае посетила делегация из Японии, возглавляемая председателем Совета Всеяпонского профсоюза муниципальных работников Рэнго Исикава. В программу визита вошли экскурсия по производственной базе, знакомство с профсоюзной деятельностью филиала, а также совместная высадка деревьев сакуры, японской вишни – растения, особенно почитаемого в Стране восходящего солнца.

Работники **Хабаровского ЛПУМГ** создали «Аллею газовиков» на подъезде к производственной базе: высадили саженцы пихты и ели. Помимо озеленения собственной территории, хабаровские газовики провели совместно с правительством Хабаровского края акцию по восстановлению леса неподалеку от села Воронежское-1, в рамках которой высажено около десяти тысяч саженцев кедра корейского.

Аналогичные работы по озеленению регионов провели и другие филиалы компании. Работники **Александровского ЛПУМГ** посадили саженцы рябины и калины в г. Нижневартовске возле театра кукол «Барабашка», чтобы украсить город накануне юбилея. Сотрудники **Алтайского ЛПУМГ** осуществляли посадку яблонь, груш, барбариса в городе Бийске. А представители **Сахалинского ЛПУМГ** ООО «Газпром трансгаз Томск» приняли участие в региональной акции «Посади свой лес». В ходе акции на склонах горы Большевик появилась 1000 молодых лиственниц.



Посадка деревьев в Хабаровском ЛПУМГ



В Алтайском ЛПУМГ



УМТСиК высадило кедры на берегу реки Томь



Сотрудники УТТСТ озеленили территорию Дома ребенка



## В ГОРЫ ЗА ЗДОРОВЬЕМ

В Красной Поляне, на высоте 1389 метров в окружении сказочных Кавказских гор, расположен необыкновенный гостиничный комплекс «Поляна 1389 Отель и Спа». В любое время года члены профсоюза ПАО «Газпром», сотрудники ПАО «Газпром» и дочерних компаний могут отдохнуть на одном из лучших курортов России по специальным ценам.



**К**олличество желающих приехать в горы Красной Поляны летом с каждым годом значительно увеличивается. Побег из шумных пыльных городов в прохладу горных ущелий – выбор для тех, кто хочет посвятить себя активному или спокойному отдыху, оздоровлению, детокс-программам.

Четырехзвездочный гостиничный комплекс «Поляна 1389 Отель и Спа» входит в состав горно-туристического центра «Газпром». Отель был построен в 2014 году в уединенном и живописном месте на границе с Кавказским заповедником, в так называемом среднегорье. Благодаря правильному балансу кислорода и углекислого газа в атмосфере эта зона наиболее благотворно влияет на организм. Более низкое по сравнению с равнинным содержание кислорода в воздухе вызывает у человека положительные перемены: просыпаются резервные силы, усиливается работа лег-

ких, кровь насыщается кислородом быстрее и интенсивнее.

На базе гостиничного комплекса «Поляна 1389 Отель и Спа» расположен медицинский центр, поэтому отдых в горах можно совместить с оздоровлением: высококвалифицированные врачи составляют общетерапевтические лечебные, реабилитационно-восстановительные и специально-лечебные программы. Для каждого гостя формируется индивидуальная программа диагностики, восстановления, оздоровления или лечения – в зависимо-

сти от поставленной задачи составляется досье здоровья. Длительность программ может быть от двух дней до трех недель. В каждую программу также включается рацион питания, способствующий скорейшему достижению результата. Обязательные составляющие всех программ – физические нагрузки, в том числе и на открытом воздухе.

Климатические факторы эффективно помогают при заболеваниях нервной системы, кардиологической реабилитации, благоприятны для заболеваний органов дыхания. Минеральные источники отлично помогают при лечении болезней органов пищеварения.

И дополнительное, но одно из важнейших преимуществ отеля – здесь есть клиники спортивной травматологии и пластической хирургии, а это значит – возможность пройти лечение и восстановление в экологически чистом месте, вдали от суеты города, в окружении горных вершин и лесов.

Сам гостиничный комплекс «Поляна 1389 Отель и Спа» – торжество экостиля. Обилие дерева и натуральных материалов в интерьере делают его живым и теплым, идеально вписанным в окружающую среду. Открытый бассейн на террасе – место, в котором реальность покажется сказкой. Горы Кавказа окружают отель плотным кольцом, и их вершины так близко, что кажутся декорациями или плодом воображения, здесь единение с природой чувствуется особенно остро.

Для полного погружения в отпускную нирвану – в «Поляна 1389 Отель и Спа» работает спа-центр с парными, термальными зонами и индивидуальными программами отдыха. Помимо захватывающей дух красоты склоны окрестных гор отлично подходят для пеших прогулок и скандинавской ходьбы. Трекинговые маршруты, начинающиеся от порога отеля, приведут вас в места, ландшафтами и видами как две капли воды похожие на пейзажи Альп. Можно выбрать направление, подходящее вам по уровню сложности. Так, до одного из самых красивейших мест Красной Поляны – Бзерпинского карниза (2200 метров над уровнем моря) с его бархатными склонами можно дойти всего за полтора часа, тогда как к долине Дзитаку или лагерю Холодный ведет уже более долгий путь.

В стоимость проживания в гостиничном комплексе «Поляна 1389 Отель и Спа» входят завтраки, ужины, подъемы в горы на канатных дорогах горно-туристического центра «Газпром», пользование открытым и крытым бассейнами, комплексом саун и парных, тренажерным залом, детскими клубами.

Узнать подробнее о специальных тарифах и забронировать номер вы можете у специалистов горно-туристического центра «Газпром» по телефону +7 (862) 259-59-59 и по электронной почте reservation@polyanaski.ru с официальной почты сотрудника ПАО «Газпром».

### ИНФОРМИРУЕТ ГАЗПРОМБАНК

## НАКОПИТЕЛЬНАЯ ПЕНСИЯ КАК ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ «ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ» В БУДУЩЕМ

В прошлых выпусках «Газового вектора» мы неоднократно рассказывали сотрудникам о вопросах пенсионного законодательства Российской Федерации. В связи со вступлением в силу Федерального закона от 28.12.2013 года № 424-ФЗ «О накопительной пенсии» предусмотренное в договорах об обязательном пенсионном страховании наименование выплаты «накопительная часть трудовой пенсии» изменено. С 1 января 2015 года указанная выплата именуется «накопительная пенсия». И сегодня мы хотим еще раз напомнить, что обязательное пенсионное страхование – это основа вашей будущей пенсии.

**С**истема обязательного пенсионного страхования (ОПС) действует в России с 2002 года и базируется на страховых принципах: будущая пенсия формируется за счет взносов, которые уплачивает за вас работодатель в Пенсионный фонд России (ПФР) в течение всей трудовой жизни. Сегодня размер страховых взносов в ПФР составляет 22% от уровня официальной заработной платы, 16% из которых учитываются на индивидуальном пенсионном счете работника и формируют будущий пенсионный капитал в зависимости от выбранного им варианта пенсионного обеспечения.

С 1 января 2015 года в России введено два вида пенсий в системе ОПС – страховая пенсия и накопительная пенсия.

Напомним, что страховая пенсия (16% от уровня официальной заработной платы) гарантированно увеличивается государством за счет ежегодной индексации по уровню инфляции и с учетом индекса роста доходов ПФР в расчете на одного пенсионера. Страховая пенсия рассчитывается в баллах, стоимость которых меняется ежегодно и напрямую зависит от возможностей бюджета и демографической ситуации в стране.

Накопительная пенсия формируется за счет пенсионных взносов работодателя

(6% от уровня официальной заработной платы), наследуется, не тратится на текущие выплаты пенсионерам, а инвестируется и тем самым увеличивается за счет полученного дохода. Размер накопительной пенсии зависит от суммы пенсионных накоплений и количества месяцев ожидаемого периода ее выплаты.

Ее может устанавливать как ПФР, так и негосударственный пенсионный фонд, если работник перевел в него свои пенсионные накопления. Сохранность накопленных средств гарантируется государством. Средства накопительной части пенсии ежегодно инвестируются на финансовом рынке выбранным работником негосударственным пенсионным фондом или управляющей компанией. В этом случае накопительная пенсия не индексируется государством, а доходность пенсионных накоплений зависит исключительно от результатов их инвестирования.

Накопительная пенсия – это дополнительная «подушка безопасности» в будущем, «вторая» государственная пенсия, которую лица, реализовавшие право на ее сохранение и выбравшие надежного страховщика, смогут получить после выхода на заслуженный отдых.

31 декабря 2015 года завершился период, отведенный для выбора варианта пенсионного обеспечения работающими гражданами 1967 года рождения и моложе:

– вариант № 1: сохранить страховые отчисления работодателя для формирования двух пенсий – 6% взносов на накопительную пенсию и 10% на страховую пенсию;

– вариант № 2: направить все страховые взносы (16%) на формирование одной – страховой – пенсии.

В настоящее время право выбора варианта пенсионного обеспечения сохраняется у лиц, не достигших 23 лет, впервые вступающих в трудовые отношения, то есть у тех застрахованных лиц, за которых страховые взносы работодателя в системе ОПС ранее не уплачивались. Пока выбор не сделан, все страховые взносы за таких лиц будут направляться на формирование только страховой пенсии.

Также сохранено право выбора страховщика по ОПС у застрахованных лиц:

– 1967 года рождения и моложе, воспользовавшиеся до 31 декабря 2015 года правом выбора в пользу сохранения отчислений в накопительную пенсию, но желающие изменить страховщика (негосударственный пенсионный фонд или ПФР);

– отказавшиеся от формирования накопительной пенсии за счет отчислений работодателя («молчуны»), или осознанно выбравшие вариант формирования только страховой пенсии, но при этом сохранившие пенсионные накопления, которые формировались на их пенсионных счетах в ПФР до 31 декабря 2015 года.

ОАО «НПФ ГАЗФОНД пенсионные накопления» (Фонд) является правопреемником прав и обязанностей по обязательному пенсионному страхованию НПФ «ГАЗФОНД» – одного из крупнейших негосударственных пенсионных фондов страны по основным показателям деятельности, успешно работающего на пенсионном рынке России с 1994 года.

Служба клиентского сервиса фонда обеспечивает оперативное взаимодействие с клиентами. Для удобства клиентов внедрен сервис «Личный кабинет клиентам», позволяющий получать оперативную информацию о состоянии открытых в фонде счетов, зайдя на сайт [www.gazfond-pp.ru](http://www.gazfond-pp.ru). Для получения консультации, можно воспользоваться услугами «горячей линии» фонда по телефону 8-800-700-83-83 (звонок бесплатный для всех регионов России, в том числе с мобильных телефонов).

Газпромбанк (акционерное общество) является агентом ОАО «НПФ ГАЗФОНД пенсионные накопления». Более 370 тысяч застрахованных лиц реализовали свое право на выбор страховщика по ОПС через операционные подразделения банка, которые используют технологию приема и подачи заявлений в ПФР для перевода накопительной пенсии в фонд с использованием электронной подписи.

Банк предлагает нашим работникам 1967 года рождения и моложе воспользоваться своим правом и заключить договор об обязательном пенсионном страховании с АО «НПФ ГАЗФОНД пенсионные накопления».

Оформить все необходимые документы для перевода накопительной пенсии в фонд можно бесплатно, обратившись в операционное подразделение банка, имея при себе два документа: паспорт гражданина РФ и свидетельство обязательного пенсионного страхования.

Дополнительная информация – у сотрудников операционных подразделений банка ГПБ (АО) и в единой справочной службе по тел. 8-800-100-07-01, а также на сайте банка [www.gazprombank.ru](http://www.gazprombank.ru) (раздел «Частным клиентам – Перевод накопительной пенсии»).