

## КОМПАНИЯ, УСТРЕМЛЕННАЯ В БУДУЩЕЕ

ДОКЛАД ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ ПАО «ГАЗПРОМ» АЛЕКСЕЯ МИЛЛЕРА НА ГОДОВОМ ОБЩЕМ СОБРАНИИ АКЦИОНЕРОВ



А. Б. Миллер рассказал о стратегии компании в дальнейшем развитии единой системы газоснабжения, в нефтедобыче и электроэнергетике

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

К годовому Общему собранию были представлены подробные материалы о деятельности ПАО «Газпром» за 2017 год: годовой отчет, бухгалтерская (финансовая) отчетность, заключение Ревизионной комиссии и другие материалы.

### СОБРАНИЮ АКЦИОНЕРОВ ПРЕДЛАГАЕТСЯ УТВЕРДИТЬ:

- годовой отчет ПАО «Газпром» за 2017 год;
- годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность ПАО «Газпром» за 2017 год;
- распределение прибыли, а также предложенные Советом директоров размер, сроки и форму выплаты дивидендов по результатам 2017 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.

Предлагается дополнить Положение об Общем собрании акционеров ПАО «Газпром» нормой об использовании дополнительных помещений, оборудованных для трансляции хода собрания, подачи вопросов и участия в прениях.

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

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Газпром успешно реализует стратегию лидерства среди глобальных энергетических компаний:

Группа «Газпром» является мировым лидером по запасам природного газа, объему его добычи и поставок на международный рынок. Единая система газоснабжения, которую эксплуатирует и развивает Газпром, не знает равных по масштабам и технической оснащенности.

Мы создали крупнейший в России электроэнергетический холдинг, ставший лидером по установленной мощности и первым по производству электроэнергии среди российских компаний тепловой генерации.

Мы вывели наше нефтяное подразделение — компанию «Газпром нефть» — в тройку лидеров нефтяной отрасли страны и выступили пионерами освоения Российского арктического шельфа, обеспечив круглогодичную отгрузку нефти по Северному морскому пути.

**ГАЗПРОМ ВНОСИТ ВЕСОМЫЙ ВКЛАД В ЭКОНОМИКУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ, СОЗДАННАЯ ГАЗПРОМОМ В 2017 ГОДУ, СОСТАВИЛА 3,4 ТРЛН РУБЛЕЙ, ИЛИ ПОЧТИ 4% ОТ ВВП РОССИИ**

Газпром является одним из ключевых налогоплательщиков России. Платежи в бюджеты различных уровней в 2017 году достигли 2,5 трлн руб. Более 60% — это налог на добычу полезных ископаемых и таможенные платежи. Газпром обеспечивает более 8% доходов консолидированного бюджета Российской Федерации. По сравнению с предыдущим годом платежи увеличились на 568 млрд руб.

Реализуя масштабные стратегические проекты, Газпром сохраняет сильное фи-

нансовое положение. Выручка от продаж Группы «Газпром» стабильно растет. В 2017 году она увеличилась на 7% и достигла 6 трлн 546 млрд руб.

Газпром прочно занял место в пятерке мировых нефтегазовых компаний-лидеров по ключевым финансовым индикаторам — чистой прибыли и EBITDA. По итогам 2017 года они составляют 12 и 25 млрд долларов соответственно.

В 2017 году мы полностью профинансировали капитальные вложения за счет операционного денежного потока. Без учета изменения объемов банковских депозитов свободный денежный поток Группы «Газпром» составил 24 млрд руб.

Газпром успешно привлекает капитал на международных финансовых рынках. Взвешенный подход к выбору источников финансирования обеспечивает компании низкую стоимость привлечения долгового финансирования — в среднем на уровне 5,6%.

Ключевой показатель долговой нагрузки — коэффициент отношения чистого долга к EBITDA — по итогам 2017 года составил 1,4. Высокий уровень кредитоспособности Газпрома подтверждается оценками крупнейших международных рейтинговых агентств.

Компания проходит пик инвестиционной программы, реализует целый ряд масштабных, нацеленных на перспективу стратегических проектов. В то же время, учитывая интересы акционеров, Совет директоров принял решение не снижать достигнутый уровень дивидендных выплат.

>>> стр. 2-4

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ОБРАТНАЯ ЗАКАЧКА.  
СЕМЬ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ»  
ЗАДЕЙСТВОВАНЫ В ЗАПОЛНЕНИИ  
ПХГ «СОВХОЗНОЕ»  
стр. 5

ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ.  
ИТОГИ КОНКУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
МАСТЕРСТВА АВТОСЛЕСАРЕЙ  
стр. 6

СРАБОТАЛИ ОПЕРАТИВНО.  
ОРЕНБУРГСКИЕ СПАСАТЕЛИ ПРОВЕЛИ  
УЧЕБНО-ПОКАЗАТЕЛЬНУЮ ТРЕНИРОВКУ  
стр. 6

ТОВАРИЩ, БЕГИ!  
ОПЕРАТОР ГРС МАЛОИСТОКСКОГО ЛПУМГ СТАЛ  
ЛУЧШИМ ИЗ СООТЕЧЕСТВЕННИКОВ  
НА УЛЬТРАМАРАФОНЕ В ЮАР  
стр. 7

ВАХТУ ПАМЯТИ ОТСТОЯЛИ.  
МОЛОТЫЕ РАБОТНИКИ ОБЩЕСТВА ПРИНЯЛИ  
УЧАСТИЕ В ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОЙ АКЦИИ  
стр. 7

КРЫМСКИЕ КАНИКУЛЫ.  
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ СЕЗОН В ПОЛНОМ РАЗГАРЕ  
стр. 8

### НАГРАДЫ

#### ЛУЧШАЯ КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА



Накануне годового Общего собрания акционеров в Санкт-Петербурге были подведены итоги работы служб по связям с общественностью и СМИ дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», а также состоялась церемония награждения победителей IX Корпоративного конкурса, на которой присутствовали руководители дочерних обществ и организаций, представители средств массовой информации, федеральные эксперты в области промышленной журналистики и PR, специалисты пресс-служб и отделов по связям с общественностью.

Газета «Трасса» вошла в тройку лучших корпоративных СМИ компании по итогам 2017 года. По мнению членов независимого жюри, в которое входят журналисты, издатели, специалисты по связям с общественностью, а также сотрудники Департамента ПАО «Газпром», курирующего информационную политику компании, и журнала «Газпром», публикации нашего издания отличаются высокой информативностью.

Напомним, что «Трасса» становится победителем конкурса в четвертый раз: в 2010 и 2016 гг. газета завоевала I место, в 2014-м была второй. Кроме того, в активе Службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» еще две награды в других номинациях: «Лучшее освещение годового общего собрания акционеров ПАО «Газпром» (2009 г.), «Лучший отраслевой PR-проект» (2013 г.).

стр. 1 &lt;&lt;&lt;

По итогам 2017 года предлагается выплатить дивиденды в размере 8 рублей 4 копейки на одну акцию. Суммарно дивиденды составят 190 млрд руб., или 27% от чистой прибыли, которая относится к акционерам ПАО «Газпром». По объему дивидендов «Газпром» является лидером среди нефтегазовых компаний России.

сов жидких углеводородов составил почти 100 млн тонн.

Сегодня Газпром является мировым лидером по доказанным запасам углеводородов. Запасы нашей компании в 1,5 раза превосходят суммарные запасы пяти крупнейших публичных нефтегазовых компаний мира — ExxonMobil, PetroChina, BP, Shell и Chevron.

С 2005 года мы неизменно удерживаем коэффициент воспроизводства запасов

ресурсов полуострова Ямал. Добычу на месторождении мы наращиваем каждый год. В 2017 году увеличение составило 15,3 млрд куб. м, пиковая производительность достигла 264 млн куб. м в сутки. В 2017 году на Бованенковском месторождении добыто 17,6% от общего объема добычи Группы «Газпром».

Интенсивно ведется обустройство Чаинского месторождения — главного

По суммарным объемам добычи углеводородов — газа, газового конденсата и нефти — Газпром является мировым лидером, превосходя PetroChina и ExxonMobil в 2,6 раза, Shell — в 2,8 раза, BP — почти в 3 раза.

Газпром в нефтяной отрасли достойно представлен нашей дочерней компанией «Газпром нефть». Компания демонстрирует высокую эффективность, отличные производственные и финансовые результаты, раз-



В Собрании лично, через своих представителей и заочно приняли участие акционеры из России и ряда зарубежных стран

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Амбициозные проекты Газпрома по развитию добычи, транспортировки и переработки углеводородов стимулируют инновации в нефтегазовой отрасли, способствуют развитию российской науки. В 2017 году на НИОКР и прединвестиционные исследования мы направили 8,2 млрд руб.

Газпром занимает передовые позиции в российском топливно-энергетическом комплексе по импортозамещению. В 2017 году было подписано и актуализировано 17 соглашений целевого сотрудничества с производителями импортзамещающей продукции. Доля отечественных материально-технических ресурсов в закупках Газпрома в 2017 году составила 99,4%, а по трубам и соединительным деталям — 100%. Для своих объектов Газпром закупает продукцию этой категории только у российских производителей.

Компания вносит значительный вклад в становление российской трубной отрасли.

**ВО МНОГОМ БЛАГОДАря ЗАКАЗАМ ГАЗПРОМА МОЩНОСТИ РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ТРУБ ВЫРОСЛИ С 2000 ГОДА ПО НАСТОЯЩИЙ ДЕНЬ С 9 МЛН ТОНН ДО БОЛЕЕ ЧЕМ 23 МЛН ТОНН В ГОД**

Доля высокотехнологичной продукции в отрасли превышает 60%. Выполняя заказы Газпрома, российские производители труб вышли на самый высокий уровень качества продукции, который позволяет им конкурировать в любом сегменте мирового рынка.

В течение 25 лет Газпром успешно приумножает ресурсную базу газовой отрасли России. С 1993 года открыто более 80 месторождений. Прирост запасов газа компании за счет геологоразведочных работ за этот период составил 10,5 трлн куб. м.

В 2017 году по результатам геологоразведочных работ запасы Газпрома на территории России увеличены на 852,9 млрд куб. м, что составляет 96% общероссийского годового прироста. Прирост запаса-

природного газа на уровне выше единицы. В 2017 году он составил 1,82. Коэффициент воспроизводства запасов жидких углеводородов — 1,64.

В 2017 году добыча газа предприятиями Группы «Газпром» увеличилась по сравнению с 2016 годом на 52 млрд куб. м, или на 12,4%, и составила 471 млрд куб. м.

В короткие исторические сроки усилиями коллективов Газпрома на территории России создан крупнейший в мире газодобычный комплекс. Его мощности превышают 550 млрд куб. м в год. Формируются новые центры газодобычи на Дальнем Востоке и в Восточной Сибири.

месторождения Якутского центра газодобычи. Газ месторождения поступит в газопровод «Сила Сибири» и на экспорт уже в следующем году.

На базе Ковыктинского месторождения, которое по размеру запасов относится к категории уникальных, Газпром формирует Иркутский центр газодобычи. Идет подготовка месторождения к промышленной эксплуатации.

В Сахалинском центре мы развиваем уникальные методы подводной разработки месторождений. А для поддержания высоких уровней производства в Надым-Пуртазовском регионе совершенствуем методы

вывает инновационные методы разработки углеводородов. В 2017 году «Газпром нефть» укрепила свои позиции в российской нефтяной отрасли и впервые вошла в тройку лидеров по добыче жидких углеводородов.

**С УЧЕТОМ СОВМЕСТНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОПЕРАЦИЙ ПО ИТОГАМ 2017 ГОДА ДОБЫЧА «ГАЗПРОМ НЕФТИ» СОСТАВИЛА 62,4 МЛН ТОНН**

Нефтеналивной терминал «Ворота Арктики» обеспечил круглогодичную отгрузку добываемой нефти. А сегодня мы поднимаем флаг на мачте нового ледокола, который будет проводить танкеры через арктические льды. Это очередной шаг по развитию российского ледокольного флота и обеспечению интересов России на Северном морском пути.

Уникальный опыт Газпрома находит применение и за рубежом. Группа «Газпром» участвует в зарубежных проектах добычи углеводородов. Наиболее крупные из них успешно реализуются во Вьетнаме, в Боливии, в Ираке.

### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

На Газпром приходится 50% общего объема переработки газа в России. Максимальное извлечение ценных компонентов из добываемого сырья и выпуск продукции с высокой добавленной стоимостью — приоритетная задача Группы «Газпром» в сфере переработки углеводородов.

Перспективу роста переработки газа мы связываем со строительством крупнейшего в России Амурского газоперерабатывающего завода, который по мощности станет вторым в мире.

Одним из достижений Газпрома за минувшие четверть века является безупречная работа Единой системы газоснабжения страны. Ее основа — крупнейшая в мире газотранспортная система (ГТС), которая стала образцом эффективности и качества управления системами газовой инфраструктуры.



На 4 июня 2018 года список лиц, имеющих право на участие в собрании акционеров, содержит 464 969 счетов с общим количеством акций 23 499 652 869 штук

В Арктике мы развиваем Ямальский центр газодобычи. Газ Ямала является ресурсной базой для расширения Северного газотранспортного коридора — главного маршрута поставок голубого топлива на российский рынок и в страны Европы.

В 2017 году исполнилось 5 лет с ввода в строй Бованенковского месторождения. Оно имеет ключевое значение для освое-

добычи газа сенонских и ачимовских отложений, в том числе применяя передовые технологии многостадийного гидроразрыва пласта.

Добыча жидких углеводородов Группой «Газпром» по итогам 2017 года выросла почти на 2 млн тонн по сравнению с 2016 годом и составила 56,9 млн т. Добыча нефти увеличена до 41 млн тонн.

Газпром также является владельцем и оператором газотранспортных систем в Армении, Беларуси и Кыргызстане.

Развитие ГТС Газпрома ведется в двух главных направлениях. В европейской части России мы расширяем Северный газотранспортный коридор. Его продолжением за пределами России являются трансграничные газопроводы «Северный поток» и будущий «Северный поток — 2».

Мы построили самые современные в мире газопроводы с рабочим давлением 120 атмосфер — это «Бованенково — Ухта», «Бованенково — Ухта — 2», а также «Ухта — Торжок». В 2017 году строились компрессорные мощности на газопроводе «Бованенково — Ухта — 2». В этом году в эксплуатацию будут введены цеха общей мощностью 371 МВт. В 2018 году будет завершено сооружение линейной части газопровода «Ухта — Торжок — 2».

На востоке страны полным ходом идет к завершению строительство газопровода «Сила Сибири», который стал крупнейшим инвестиционным проектом мировой газовой отрасли.

Параллельно с развитием ГТС Газпром наращивает емкость и производительность подземных хранилищ. По сравнению с сезоном 1993–1994 гг. потенциальная максимальная суточная производительность ПХГ компании увеличена в 2,6 раза. В 2017 году установлен исторический рекорд потенциальной суточной производительности хранилищ на начало периода отбора — 805,3 млн куб. м.

Оперативный резерв хранилищ за 25 лет увеличен вдвое. К отопительному сезону 2017–2018 гг. был обеспечен рекордный объем оперативного резерва газа в ПХГ — 72,2 млрд куб. м. По сравнению с сезоном 2015–2016 гг. отбор газа из ПХГ России прошедшей зимой вырос в 1,6 раза.

**В 2017 ГОДУ ГАЗПРОМ УВЕЛИЧИЛ ПОСТАВКИ ГАЗА ПОТРЕБИТЕЛЯМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДО 229,9 МЛРД КУБ. М, ЧТО НА 7% ВЫШЕ УРОВНЯ 2016 ГОДА. ГАЗПРОМ — КРУПНЕЙШИЙ ПОСТАВЩИК ПРИРОДНОГО ГАЗА НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ. ОСНОВНЫМИ ПОКУПАТЕЛЯМИ ГАЗА ЯВЛЯЮТСЯ НАСЕЛЕНИЕ, КОММУНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС И ЭЛЕКТРОГЕНЕРИРУЮЩИЕ КОМПАНИИ**

Группа «Газпром» поставляет значительную часть объемов газа, потребляемого в странах бывшего Советского Союза. В 2017 году здесь реализовано на 1,8 млрд куб. м газа больше, чем в предыдущем году. Объем поставок составил 35 млрд куб. м.

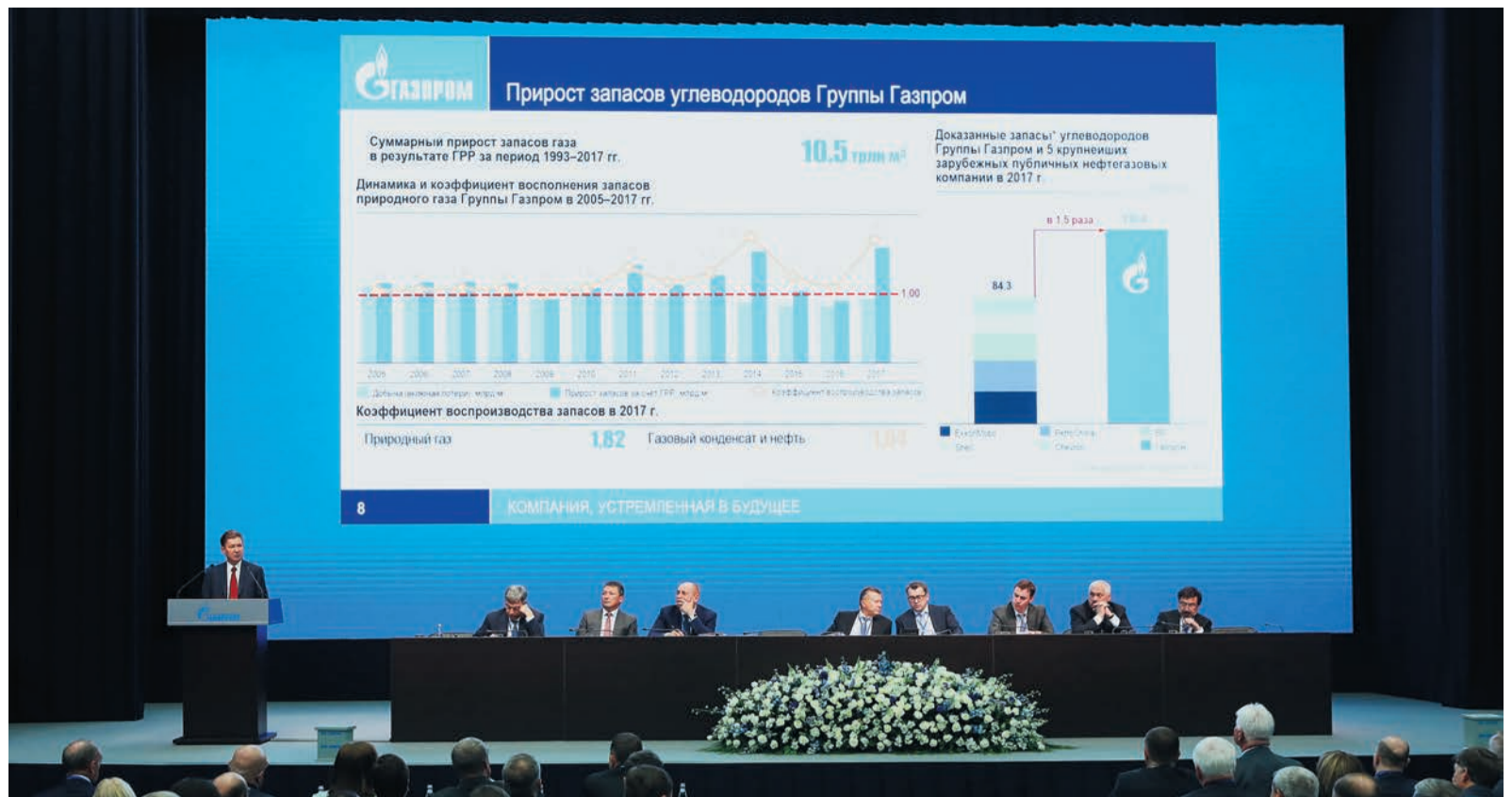
Рост объемов поставок природного газа в страны бывшего Советского Союза в 2017 году стал результатом повышения роста потребления и отбора газа в Беларуси и странах Балтии, а также возобновления поставок газа в Азербайджан.

Газпром ведет масштабную работу для того, чтобы каждый год десятки российских семей получали возможность пользоваться природным газом.

Программа газификации России — приоритетный социально значимый проект Газпрома. В 2017 году завершено строительство 121 межпоселкового газопровода общей протяженностью 1 848 км. Благодаря этому в 32 субъектах Российской Федерации обеспечена подача газа к 207 населенным пунктам. Это создало условия для газификации почти 52 тыс. домовладений и 173 котельных с общим объемом потребления 400 млн куб. м газа в год.

К концу 2017 года уровень газификации по России достиг 68,1%, в том числе в городах — 71,4%, в сельской местности — 58,7%. Расширение использования газа в качестве моторного топлива — одно из перспективных направлений деятельности Газпрома. В 2017 году общая производительность газозаправочной инфраструктуры Группы «Газпром» составила 2 млрд куб. м, объем реализации с наших газозаправочных станций в России увеличен до 525,9 млн куб. м.

В качестве топлива на магистральном автотранспорте наряду с компримирован-



По решению Совета директоров ПАО «Газпром» председателем собрания был утвержден Председатель Совета директоров ПАО «Газпром», специальный представитель Президента Российской Федерации по взаимодействию с Форумом стран-экспортёров газа Виктор Зубков (в центре)

ным газом компания внедряет сжиженный природный газ. На это нацелен пилотный инвестиционный проект строительства газомоторной инфраструктуры по маршруту Москва — Санкт-Петербург. Эта трасса является частью транспортного коридора Европа — Западный Китай.

#### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

В 2017 году исполнилось 10 лет работы Газпрома в электроэнергетическом секторе. Подведены итоги реализации Стратегии Группы «Газпром» в электроэнергетике. За прошедшие 10 лет создан крупнейший в стране электроэнергетический холдинг тепловой генерации. Его установленная электрическая мощность порядка

ней эффективности и участие в новой программе модернизации.

В рамках международного развития мы ведем строительство тепловой электростанции в Сербии, рассматриваем возможности строительства мощностей газовой генерации во Вьетнаме и в Китае.

#### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

В 2017 году наши поставки природного газа в европейские страны дальнего зарубежья достигли исторического рекордного уровня — 194,4 млрд куб. м. За 25 лет мы практически удвоили поставки на этот рынок. Доля Газпрома в европейском потреблении в 2017 году также поднялась до рекордного уровня — 34,2%.

в европейских странах и сформировавшийся в последние годы долгосрочный тренд на снижение европейской добычи.

Ресурсная база европейской газовой отрасли сужается. В Голландии снижаются лимиты добычи на крупнейшем месторождении Гронинген. Власти Норвегии ограничивают морское бурение в высоких широтах. Таким образом, есть все предпосылки для дальнейшего роста импорта газа в Европу.

В целом импортные поставки газа на рынок стран дальнего зарубежья в 2017 году увеличились по сравнению с 2016 годом на 22,8 млрд куб. м. Наибольший вклад в этот рост внес Газпром. Прирост поставок компании за этот период составил 15,1 млрд куб. м.

Развитие мирового производства СПГ не приводит к радикальным переменам в европейском балансе газа. Поставки СПГ из США сдерживаются высокой стоимостью полного цикла производства и транспортировки через океан. В 2017 году менее двух миллионов тонн было направлено европейским покупателям, преимущественно не получающим газ из России. Доля американского СПГ в объеме потребления газа европейских стран составила всего полпроцента.

Первые итоги 2018 года показывают, что рост поставок Газпрома в страны дальнего зарубежья продолжился. По предварительным данным, за первое полугодие 2018 года мы поставим на этот рынок 101,2 млрд куб. м газа. Это на 5,7%, или на 5,5 млрд куб. м, превышает показатель за аналогичный период рекордного 2017 года. При сохранении тенденции наш экспорт в страны дальнего зарубежья по итогам 2018 года может выйти на новый исторический рекорд — около 200 млрд куб. м.

**«СЕВЕРНЫЙ ПОТОК» НАДЕЖНО ОБЕСПЕЧИВАЕТ НАШИ ПОСТАВКИ НА ЕВРОПЕЙСКИЙ РЫНОК ПО САМОМУ ЭФФЕКТИВНОМУ МАРШРУТУ**

Трансбалтийский маршрут доказал свою надежность, безопасность и эффективность в качестве магистрали, соединившей Европу с газовыми месторождениями России. В ноябре 2017 года по газопроводу «Северный поток» из России в Германию с начала ввода этого проекта в эксплуатацию был поставлен 200-миллиардный кубометр газа. Базируясь на успехе «Северного потока», Газпром реализует проект «Северный поток — 2». В 2017 году подписаны соглашения о его финансировании с компаниями ENGIE, OMV, Shell, Uniper и Wintershall.

Новый газопровод будет построен к концу 2019 года. С его вводом пропускная способность зарубежной части Северного газотранспортного коридора возрастет до 110 млрд куб. м газа в год.



Технология применения СПГ для бесперебойного снабжения потребителей на время проведения капитального ремонта объектов магистрального транспорта газа была впервые использована в «Газпром трансгаз Екатеринбург». В 2017 году ее взяли на вооружение еще пять дочерних обществ ПАО «Газпром»

1/6 от мощности Единой энергетической системы России. К концу 2017 года мощности холдинга составили 38,8 ГВт.

Газпром выполнил свыше 30 проектов строительства и модернизации генерирующих производственных объектов общей мощностью порядка 8,6 ГВт.

За десятилетие выручка в электроэнергетике выросла более чем в 3 раза, ЕВИТДА увеличилась более чем в 7,5 раза, показатель отношения долга к ЕВИТДА снизился с 2,5 до 1,1.

В 2017 году «Газпром энергохолдинг» показал рекордные финансово-экономические результаты благодаря вводу новых эффективных мощностей и оптимизации операционных расходов.

В число ключевых задач стратегии «Газпром энергохолдинга» на период 2018–2027 годов входят повышение внутрен-

В Европе российский газ пользуется все большим спросом. Так, импорт Германией в 2017 году увеличился на рекордные 7%, Турцией — почти на 17%. В 2017 году Газпром установил исторический рекорд по объему экспорта в Австрию — 9,1 млрд куб. м, что в полтора раза превышает показатель 2016 года.

В отопительном сезоне 2017–2018 гг. во время сильных холодов в Европе Газпром установил 10 рекордов суточных поставок в дальнее зарубежье. В марте 2018 года был установлен абсолютный рекорд — 713,4 млн куб. м газа в сутки.

Потребление газа в европейских странах в 2017 году, по предварительным данным, составило 568,2 млрд куб. м, что на 26,5 млрд куб. м, или 4,9%, больше, чем в 2016 году.

Главными факторами роста спроса стали повышение экономической активности

стр. 1-3 &lt;&lt;&lt;

Уже получены полные комплекты разрешений на строительство и эксплуатацию планируемого газопровода в Германии, Финляндии и Швеции.

Маршрут по Северному газовому коридору от Ямала до Грайфсвальда почти на 2 тыс. км короче, чем по центральному коридору через Украину. Новые газопроводы Северного коридора отличаются от украинских пониженной металлоемкостью, меньшими энергозатрами и значительно меньшим углеродным следом.

В феврале 2018 года исполнилось 15 лет с момента ввода в эксплуатацию газопровода «Голубой поток», на который приходится более 50% экспорта российского газа на турецкий рынок. Всего за этот период по газовой магистрали обеспечена транспортировка более 158 млрд куб. м газа. По итогам 2017 года по газопроводу поставлен рекордный объем газа — 15,9 млрд куб. м. Поставки по «Голубому потоку» стали мощным катализатором развития газового рынка Турции.

Сейчас компания строит новую транскрипторскую газовую магистраль — «Турецкий поток». Завершено строительство первой нитки газопровода.

#### ВПЕРВЫЕ В МИРЕ ТРУБА ДИАМЕТРОМ 810 ММ ПРОЛОЖЕНА НА ГЛУБИНЕ 2200 МЕТРОВ

«Турецкий поток» еще больше повысит надежность поставок газа нашим турецким и европейским партнерам.

Растущий спрос в Европе требует гарантий стабильности поставок. Обеспечению их надежности служат подземные хранилища газа, которые Газпром эксплуатирует за рубежом. Мы стремимся к тому, чтобы их активная емкость составляла не менее 5% от годового объема экспорта. За последние 10 лет она выросла почти в 3 раза.

География участия Газпрома в зарубежных проектах ПХГ постоянно расширяется как в Европе, так и за ее пределами. В настоящее время мы проводим технико-экономическую оценку возможности участия Группы «Газпром» в новых проектах подземного хранения газа на территории Австрии, Словакии, Китая и других стран.

В целях расширения клиентской базы и увеличения гибкости поставок в зарубежные страны компания развивает деятельность на мировом рынке сжиженного газа. В 2017 году СПГ из портфеля Группы «Газпром» получили 9 стран. Большая часть

#### ИЗБРАНЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ И ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НОВОГО СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ПАО «ГАЗПРОМ»

По окончании годового Общего собрания акционеров ПАО «Газпром» состоялось заседание вновь избранного Совета директоров компании.

На заседании принято решение избрать Председателем Совета директоров ПАО «Газпром» Виктора Зубкова, заместителем Председателя Совета директоров компании избран Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.



Избраны Председатель и заместитель Председателя нового Совета директоров ПАО «Газпром»

торговых операций — 80% — пришлось на страны АТР. Среди них Индия, один из наиболее динамичных азиатских газовых рынков. В 2017 году мы поставили СПГ и на новый для нас рынок — рынок Испа-

нии, который пока недостижим для нашего магистрального газа.

Нарастивая собственные возможности производства СПГ, совместно с Shell мы ведем подготовительную работу по строитель-



В рамках развития рынка газомоторного топлива в ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» разработана уникальная мобильная КриоАЗС, которая предназначена для заправки автомобилей компримированным природным газом. Во время Международной выставки EXPO-2017, проходившей в Астане, она заправляла автобусы, перевозившие гостей и участников форума

ству третьей линии завода «Сахалин-2» мощностью 5,4 млн тонн СПГ в год. Кроме того, проводится совместное технико-экономическое исследование для определения основных технических решений проекта «Балтийский СПГ» мощностью 10 млн тонн в год.

Самым динамичным газовым рынком в мире является Китай. Спрос на газ в Китае увеличивается растущими темпами. В 2015 году его потребление выросло на 5%, в 2016-м — на 7%, а в 2017 году — уже на 15%. Доля газа в топливно-энергетическом балансе КНР поднимется с нынешних 7% до 10% в 2020 году и до 15% к 2030 году. Это означает, что уже через ближайшие пару лет Китаю понадобится до 360 млрд куб. м газа.

Собственная добыча страны не обеспечивает таких объемов, и Китай наращивает импорт. Сегодня он покрывает почти 40% внутреннего спроса на газ. Потенциальная емкость китайского рынка столь велика, что в среднесрочной перспективе ему может потребоваться до 110 млрд куб. м в год трубопроводного газа из России.

#### ГАЗОПРОВОД «СИЛА СИБИРИ» БУДЕТ ЗАПУЩЕН В ЭКСПЛУАТАЦИЮ В ДЕКАБРЕ БУДУЩЕГО ГОДА, И РОССИЙСКИЙ ГАЗ НАЧНЕТ ПОСТУПАТЬ В КИТАЙ. В ТЕЧЕНИЕ 30 ЛЕТ МЫ ПОСТАВИМ В КНР БОЛЕЕ 1 ТРЛН КУБ. М ГАЗА

Российский газ поможет сбалансировать китайский рынок, повысить его ликвидность, предотвратить периоды дефицита, подобные случившемуся в 2017 году.

В 2017 году заложена основа для создания еще одного маршрута трубопроводных поставок газа в Китай. Между Газпромом и КННК подписано соглашение, согласно которому дополнительные объемы газа придут в Китай с Дальнего Востока России.

Партнерство Газпрома с китайскими компаниями не ограничивается поставками газа, прорабатываются вопросы взаимодействия в области подземного хранения и газовой электрогенерации на территории Китая, газомоторного топлива и в социальной сфере.

#### УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

Мы и дальше будем следовать нашей миссии — надежно и бесперебойно обеспечивать российских и зарубежных потребителей энергией, и, что особенно важно, — в периоды зимних пиковых потреблений. Для нас это приоритет номер один!

Спасибо за внимание.

#### СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ПАО «ГАЗПРОМ»

По итогам голосования годовым Общим собранием акционеров ПАО «Газпром» сформирован Совет директоров компании в следующем составе:

1	Акимов Андрей Игоревич	Председатель Правления «Газпромбанк» (Акционерное общество)
2	Зубков Виктор Алексеевич	Специальный представитель Президента Российской Федерации по взаимодействию с Форумом стран-экспортеров газа
3	Кулибаев Тимур Аскарлович	Председатель Объединения юридических лиц «Казахстанская ассоциация организаций нефтегазового и энергетического комплекса KAZENERGY», Председатель Президиума Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»
4	Мантуров Денис Валентинович	Министр промышленности и торговли Российской Федерации
5	Маркелов Виталий Анатольевич	Заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром»
6	Мартынов Виктор Георгиевич	Ректор Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И. М. Губкина
7	Мау Владимир Александрович	Ректор Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации
8	Миллер Алексей Борисович	Председатель Правления ПАО «Газпром»
9	Новак Александр Валентинович	Министр энергетики Российской Федерации
10	Патрушев Дмитрий Николаевич	Министр сельского хозяйства Российской Федерации
11	Середа Михаил Леонидович	Заместитель Председателя Правления — руководитель Аппарата Правления ПАО «Газпром»

Также собрание избрало новый состав Ревизионной комиссии в количестве 9 человек:

Бикулов Вадим Касымович;  
Гладков Александр Алексеевич;  
Миранова Маргарита Ивановна;  
Носов Юрий Станиславович;  
Отянян Карен Иосифович;

Петрова Александра Андреевна;  
Платонов Сергей Ревазович;  
Тарасенко Оксана Валерьевна;  
Фисенко Татьяна Владимировна.

#### РЕШЕНИЯ ПО ВОПРОСАМ ПОВЕСТКИ ДНЯ

##### ГОДОВОЕ ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ ПАО «ГАЗПРОМ» ПРИНЯЛО РЕШЕНИЯ ПО СЛЕДУЮЩИМ ВОПРОСАМ ПОВЕСТКИ ДНЯ

Собрание утвердило годовой отчет и годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность компании за 2017 год. Принято решение о распределении прибыли компании по результатам 2017 года и нераспределенной прибыли прошлых лет.

Собрание утвердило размер дивидендов по результатам деятельности ПАО «Газпром» за 2017 год — 8,04 руб. на одну акцию. Дивиденды составляют 26,6% от прибыли, относящейся к акционерам ПАО «Газпром», по международным стандартам финансовой отчетности за 2017 год.

Датой, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов, определено 19 июля 2018 года. Датой завершения выплаты дивидендов номинальным держателям и являющимся профессиональ-

ными участниками рынка ценных бумаг доверительным управляющим, зарегистрированным в реестре акционеров, — 2 августа 2018 года, другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам — 23 августа 2018 года. Данные решения полностью соответствуют рекомендациям Совета директоров.

Собрание утвердило аудитором ПАО «Газпром» на 2018 год Общество с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультанты». Компания была признана победителем открытого конкурса, проведенного ПАО «Газпром».

Собрание приняло решение о выплате вознаграждений членам Совета директоров и Ревизионной комиссии ПАО «Газпром», не замещающим государственные должности Российской Федерации и должности государственной гражданской службы, в размерах, рекомендованных Советом директоров.

Собрание утвердило изменения в Положение об Общем собрании акционеров ПАО «Газпром».

##### КОМИТЕТЫ ПО АУДИТУ, ПО НАЗНАЧЕНИЯМ И ВОЗНАГРАЖДЕНИЯМ

Совет директоров ПАО «Газпром» сформировал состав Комитета по аудиту. В него вошли Михаил Середа и два независимых директора — Виктор Мартынов и Владимир Мау. Председателем Комитета избран Виктор Мартынов.

Совет директоров ПАО «Газпром» также принял решение сформировать состав Комитета по назначениям и вознаграждениям. Председателем Комитета избран Михаил Середа, членами Комитета — Виктор Мартынов и Владимир Мау.

Управление информации ПАО «Газпром»

# ОБРАТНАЯ ЗАКАЧКА

7 апреля в Оренбургской области началось заполнение подземного хранилища газа (ПХГ) «Совхозное», которое продлится все лето и большую часть осени. В закачке голубого топлива задействованы семь компрессорных станций ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург».

## МАРШРУТ ДО МАГНИТКИ

Станции расположены на площадках Красногорского, Карталинского, Домбаровского, Медногорского и Оренбургского ЛПУМГ. Наши компрессорные традиционно участвуют в закачке. Однако вот уже второй год подряд работы стало значительно больше. Отбор газа из «Совхозного» увеличился в связи с холодными зимами и открытием нового газотранспортного маршрута на север от Оренбурга.

Напомним, что крупные поставки топлива из хранилища потребителям ООО «ГТЕ» в Оренбургской и Челябинской области начались в ноябре 2016 года. Это стало возможным после завершения подготовки магистрального газопровода «Домбаровка — Оренбург» к реверсу — перекачке газа в обратную сторону. С наступлением отопительного сезона из подземного хранилища он поднимается до КС-17 (Карталинское ЛПУ). Здесь смешивается со встречным потоком северного газа, проходит по магнитогорскому отводу и финиширует в топках Магнитогорского меткомбината, преодолев порядка 900 км. Эта транспортная схема в период пикового потребления позволяет снизить нагрузку на газотранспортный коридор «Уренгой — Челябинск — Петровск» и оптимизировать работу компрессорных станций Домбаровского, Медногорского и других филиалов.

Как отметил главный инженер — первый заместитель генерального директора ООО «ГТЕ» Сергей Трапезников, благодаря перекачке газа из «Совхозного» и обратно увеличился общий объем на-



Около сорока лет назад выработанное месторождение превратилось в подземное хранилище газа «Совхозное»

работки газоперекачивающих агрегатов Общества:

— Если раньше у нас в год работали непрерывно 10–12 ГПА, то в 2017-м — 34.

## ПОТОКИ СЕВЕРНЫЕ И ЗАПАДНЫЕ

Отбор газа растет второй год подряд. Зимой 2016–17 годов из хранилища выкачали 2,85 млрд кубометров метана. В минувшем отопительном сезоне этот показатель вырос до 4 млрд кубов, что составляет больше половины активной емкости ПХГ.

**В 2017 году в ПХГ «Совхозное» было закачено 3,26 млрд куб. м газа. План на 2018 год — 4,0–4,2 млрд куб. м**

Однако чем больше голубого топлива отбирается из хранилища, тем больше его необходимо вернуть. Одним из источников пополнения запасов является Оренбургский газоперерабатывающий

завод, другим — месторождения севера Тюменской области, откуда голубое топливо движется по системе газопроводов «Бухара — Урал» и «Домбаровка — Оренбург». При этом и уренгойский, и оренбургский газ также продолжают наполнять магистрали, идущие на запад от Оренбурга.

Загрузка компрессорных станций ООО «ГТЕ» настолько возросла, что их нельзя надолго остановить даже для проведения плановых ремонтов. В этом году в ходе комплекса ППР на МГ «Домбаровка — Оренбург» предусмотрен большой объем работ на компрессорных станциях и линейной части Медногорского ЛПУ. Придется приложить большие усилия, чтобы четко уложиться в жесткие временные рамки.

**Михаил ЧЕРЕПАНОВ**  
Фото из архива

## АЛЕКСАНДР ОГАРОВ ВОЗГЛАВИЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ОТДЕЛ АВТОМАТИЗАЦИИ



Александр Владимирович Огаров родился в с. Песчано-Коледино Далматовского района Курганской области. В 2009 году окончил Уральский государственный технический университет — УПИ (сейчас — УрФУ им. Б. Ельцина) по специальности «Управление и информатика в технических системах».

Трудовую деятельность начал в Далматовском ЛПУМГ. Прошел путь от прибориста 5 разряда до начальника службы контрольно-измерительных приборов и автоматики, телемеханики, эксплуатации АСУ ТП и метрологии, которую возглавлял с ноября 2015 года до настоящего времени.

## КРН ПОД КОНТРОЛЕМ

На площадке «Газпром ВНИИГАЗ» прошел IV международный научно-практический семинар ПАО «Газпром», посвященный вопросам повышения надежности магистральных газопроводов, подверженных коррозионному растрескиванию под напряжением (КРН). В мероприятии приняли участие представители администрации и дочерних обществ ПАО «Газпром», ГК «Росатом», отечественных вузов и научно-исследовательских институтов, а также иностранных компаний из Китая, Германии, Южной Кореи, Польши.

Участники обсудили отраслевые задачи и достижения фундаментальной науки, которые позволят повысить сроки безаварийной работы магистральных газопроводов с дефектами КРН. На семинаре выступила ведущий инженер ИТЦ Вера Подольская. Она рассказала, как в ООО «ГТЕ» прогнозируют объем замены труб при капитальном ремонте газопроводов, подверженных КРН.

## ПРАВОБЕРЕЖЬЕ НА БАЙПАСЕ

В июне Магнитогорское ЛПУМГ при поддержке УАВР-2 провело два комплекса ремонтных работ.

На первой нитке (Ду 700) отвода к ГРС-3 устраняли дефекты, выявленные в ходе внутритрубного обследования. Здесь заменили трехтрубную плетку и две пятиметровых катушки, зашлифовали мелкие каверны и восстановили целостность изоляции.

Более серьезные работы прошли на другой станции, где меняли запорную арматуру.

суточно контролировали сотрудники служб ЛЭС и ГРС.

Ремонтные работы прошли на узле очистки газа и в блоке редуцирования. В надземной обвязке технологических блоков две бригады УАВР заменили 19 кранов Ду 300 и еще 12 помельче, диаметром от 25 до 80 мм. Единственным подземным объектом стал «пятисоточный» кран на входном трубопроводе между узлом очистки и блоком редуцирования.



На ГРС-2 за последние годы полностью заменили крановую обвязку

От ГРС-2 газ поступает на Магнитогорский металлургический комбинат, газотурбинную электростанцию и часть города, расположенную на правом берегу Урала. На время ремонта «двойку» перевели на обводную нитку (байпас) и максимально снизили нагрузку. Газоснабжение ММК «перехватили» две другие ГРС, энергетики остановили турбину на плановый ремонт, и в работе остался только один выход — на город. Подачу газа на ГРС и потребителям кругло-

июньский комплекс на ГРС-2 уже не первый, но он поставил своеобразную «историческую точку». Как рассказал главный инженер Магнитогорского управления Ринат Гафуров, на станции, построенной более полувека назад, не осталось ни одного крана или задвижки образца 1960-х годов.

**Михаил ЧЕРЕПАНОВ**  
Фото предоставлено Магнитогорским ЛПУМГ

## УМНЫЙ ПОДХОД К ДЕЛУ



Самые креативные работники Трансгаза: Виктор Дуля и Дмитрий Хохов (слева направо)



Подведены итоги конкурса «Лучший рационализатор ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». В конкурсе приняли участие 219 человек — представители инженерных и рабочих специальностей из двадцати филиалов.

Всего было подано 288 предложений. Они направлены на повышение качества ремонтно-восстановительных работ на газопроводе, модернизацию газораспределительных станций, объектов системы электрохимзащиты и оптимизацию процессов по другим направлениям деятельности предприятия. Суммарный экономический эффект от использования рацпредложений составил за год более 4,4 млн руб.

В финал конкурса вышли 60 человек. Решением оргкомитета под председательством главного инженера — первого заместителя генерального директора Общества С. В. Трапезникова лучшими рационализаторами по итогам 2017 года стали работники, предложившие по несколько идей. I место занял главный сварщик УАВР № 2 Виктор Дуля, на счету которого пять рацпредложений. Среди основных — доработка блока подачи проволоки при полуавтоматической сварке, усовершенствование электрической схемы источника питания



Тагир Яушев не раз становился победителем и призером конкурсов профмастерства, теперь поднялся еще и на рационализаторский Олимп

установки плазменной резки, применение автомойки высокого давления для испытания крановых узлов. II место занял приборист службы КИПиА Невьянского ЛПУМГ Дмитрий Хохлов, III место — электрогазосварщик линейно-эксплуатационной службы Карталинского ЛПУМГ Тагир Яушев.

**Татьяна ПИСКУНОВА**  
Фото из архива «Трассы»

# АВТОСЛЕСАРНАЯ МАСТЕРСКАЯ

На базе челябинского отделения Учебно-производственного центра (УПЦ) ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» состоялся конкурс профессионального мастерства лучших слесарей по ремонту автомобилей. За первенство боролись полтора десятка работников из 12 филиалов Общества.

## БОЙЦЫ НЕВИДИМОГО ФРОНТА

География нашего предприятия довольно широка, и за прочность связей между раскинувшимися в четырех областях филиала-

выполнять работы по разборке, ремонту и сборке узлов и механизмов.

Все это и многое другое организаторы включили в теоретический тест, с которого традиционно стартуют наши профсмотр. Когда-то автослесарям приходилось отвечать всего на пару десятков вопросов, нынче (а конкурс проводился уже в восьмой раз) их количество выросло более чем в три раза. И на этом этапе в лидеры вырвался Юрий Валиков из Челябинского ЛПУМГ, набравший полсотни



Сергей Медведев (УТТиСТ) все испытания преодолел ровно, преуспев и в теории, и в практике

ми отвечает, в том числе, и автомобильный транспорт. А чтобы он всегда был исправен и на ходу, необходимы свои бойцы невидимого фронта, обеспечивающие безопасность движения.

Слесарь по ремонту автомобилей должен разбираться в правилах техники безопасности; устройстве и принципах работы ремонтируемого оборудования, силовых установок и агрегатов; свойствах обрабатываемых материалов, антикоррозийных смазок и масел; способах восстановления изношенных деталей... Необходимы знания по физике и математике, а также умение

зачетных баллов. На четыре очка позади оказался Сергей Медведев (УТТиСТ), а замкнул предварительную тройку лидеров Артем Лось (УАВР-2).

## МАСТЕРА В БОКСЕ

Впрочем, теория теорией, но главные свои умения профи демонстрируют в автомобильном боксе. Наблюдать за практическим этапом всегда интересно: все работает по-разному, исходя из собственного опыта и темперамента. Конкурсная комиссия предложила участникам познакомиться в разборке и сборке головки блока цилин-



Замена тормозных колодок — не самая сложная операция, но даже тут нужно работать обдуманно, иначе можно потерять ручку домкрата

дра двигателя, а также замене тормозных колодок переднего колеса.

Вторая процедура вроде не самая сложная, однако требует внимания и соблюдения четкой последовательности операций, отклонения от нее чреваты штрафными санкциями.

Было приятно наблюдать, как меняет колодки Максим Володин из Красногорского ЛПУМГ. Установив противооткатные упоры, загоняет домкрат под автомобиль, ослабляет гайки крепления, снова качает домкратом, закатывает козелок под передний мост, откручивает гайки и — снимает колесо. Теперь можно постелить ветошь, ведь придется ползать у машины на коленках... Движения скупы и отработаны. Если излишне суетиться, можно и ручку домкрата выдернуть. Конкурсная комиссия поставила красногорца на третье место, все-таки обнаружив небольшие недочеты.

Каждому участнику члены жюри дают советы на будущее и подробно объясняют, где он допустил ошибку: «Шплинты все-таки лучше не руками вытаскивать, а пользоваться отверткой. Не забывайте применять универсальную смазку WD-40 и чистить щеткой поверхность, поскольку она почти всегда грязная или с ржавчиной».

И все же два конкурсанта выполнили задание без единой помарки, получив максимальную оценку. Вновь порадовал Юрий Валиков, а вторым отличником оказался Василий Банных (УТТиСТ), бессменный участник всех профессиональных смотров и 5-кратный чемпион.

## ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ КЛЮЧ К ПОБЕДЕ

С головкой блока цилиндра лучше других разобрался Сергей Берников (Медногорское ЛПУМГ), набравший 27 очков. В одном балле от него остановились Сергей Медведев и Андрей Копытов (Магнитогорское ЛПУМГ).

— У большинства автослесарей Общества крепкий уровень, и они его регулярно подтверждают на наших конкурсах, — говорит ведущий инженер по подготовке ка-



Сборка головки блока цилиндра двигателя — один из традиционных этапов конкурса автослесарей

дров УПЦ Алексей Кирыков. — Немного выделяются, конечно, ребята из УТТиСТ, что логично, но и в других филиалах есть талантливые профессионалы. Тем не менее, были и небольшие замечания — не все хорошо владеют динамометрическим ключом. Думаю, потому что редко им пользуются. А это вопрос важный, без ключа легко перетянуть и шпильки, и болты.

Также, видимо, не везде есть установка для работы с головкой цилиндра двигателя, поэтому наши мастера научились обходиться без нее. С одной стороны, это говорит о том, что у трансгазовских автослесарей — золотые руки, а с другой — все-таки нарушение технологии.

По итогам всех конкурсных испытаний звание «Лучший слесарь по ремонту автомобилей — 2018» завоевал Сергей Медведев. На втором месте расположился Юрий Валиков, а третью позицию на пьедестале почета занял Артем Лось. Поздравляем!

**Алексей ЗАЙЦЕВ**

Фото Кирилла ДЕДЮХИНА

## ГОИЧС

# СРАБОТАЛИ ОПЕРАТИВНО

В «Газпром трансгаз Екатеринбург» прошло инструкторско-методическое занятие с инженерами по ГОИЧС и командирами нештатных аварийно-спасательных формирований (НАСФ).

Занятие было организовано в рамках подготовки НАСФ Общества к аттестации. Семь звеньев с правом ведения газоспасательных работ должны быть доукомплектованы имуществом в соответствии с последними изменениями в Табеле оснащения

ское занятие, в котором также участвовали начальник Специального отдела Общества Сергей Абрамов, руководитель ЛПУ Сергей Полев и профессиональные спасатели из ООО «Газпром газобезопасность».

Занятие состояло из двух частей. На теоретическом этапе подробно разобрали порядок хранения имущества НАСФ, особенности учений по организации и проведению газоспасательных работ, проанализировали возможные ошибки.



Оренбургские спасатели готовы к выполнению заданий в чрезвычайных ситуациях



и готовы к проверке, которая намечена на октябрь. Аттестация еще трех звеньев, имеющих право вести аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров, состоится уже в августе. Кроме формирований Далматовского и Шадринского линейно-производственных управлений, в ней примет участие НАСФ Оренбургского ЛПУМГ. На производственной площадке филиала и состоялась выездное методиче-

Во время практической части состоялась комплексная проверка боеготовности нештатного аварийно-спасательного формирования Оренбургского ЛПУ под командованием инженера по эксплуатации оборудования газовых объектов Ильи Елагина. Спасатели отработали все действия, начиная с получения сигнала о ЧП и приведения звена в готовность для выполнения аварийно-спасательных работ. Согласно сценарию, возгорание

произошло на газоперекачивающем агрегате № 11 КЦ-2 «Новопсков». Сначала газоспасатели вывели из машинного зала условного пострадавшего, после чего звено с правом тушения пожара приступило к ликвидации очага возгорания с разворачиванием пожарного автомобиля.

«Сработали оперативно. Цель занятий достигнута. Звено Оренбургского ЛПУ получило практические навыки и наглядно продемонстрировало порядок всех дей-

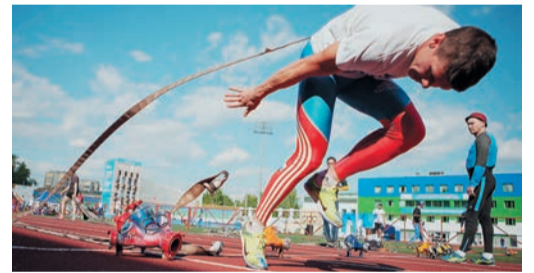


ствий, места и правила хранения и обслуживания обмундирования и оборудования. Были выявлены недочеты, которые предстоит отработать до начала аттестации», — подвел итоги начальник спецотдела Сергей Абрамов.

**Татьяна ПИСКУНОВА**

Фото предоставлено Оренбургским ЛПУМГ

## С БРАНДСПОЙТОМ НАПЕРЕВЕС



20–21 июня на базе ООО «Газпром трансгаз Ухта» состоялись седьмые общегазпромские соревнования по пожарно-прикладному спорту. Их организатором выступило ООО «Газпром газобезопасность».

Испытать свои силы на поле республиканского стадиона Сыктывкара вышло более 200 добровольных пожарных из 24 дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», включая гостей из ближнего зарубежья (ОсОО «Газпром Кыргызстан»). Вне конкурсной программы в смотре приняла участие сборная Главного управления МЧС РФ по республике Коми.

Состязания прошли в трех дисциплинах. Одна командная — боевое разворачивание от мотопомпы, и две индивидуальные — подъем по штурмовой лестнице на 4-этажную башню и преодоление 100-метровой полосы препятствий. Для команды нашего предприятия это был дебют, а лучшими в общекомандном зачете стали спортсмены из «Газпром трансгаз Югорск».

**Михаил ЧЕРЕПАНОВ**

Фото с сайта ООО «Газпром трансгаз Ухта»

## ТОВАРИЩ, БЕГИ!

Оператор газораспределительной станции АРП «Краснофимск» Малоистокского ЛПУМГ Алексей Никоноров дал нам очередной повод для гордости — он вошел в первую сотню лучших стайеров на старейшем и самом массовом ультрамарафоне планеты.

### ЛЮБОВЬ С ПЕРВОГО ШАГА

10 июня в ЮАР в 93-й раз состоялся The Comrades (в переводе на русский — «Товарищи») — один из самых интересных и экстремальных забегов на сверхдлинную дистанцию, который является неофициальным чемпионатом мира в сверхмарафоне. На старт заявились 23 тыс. (!) человек. Большинство ставило цель завершить дистанцию, которая составляет более 90 км, и уложиться в отведенный лимит времени (12 часов).

Алексей Никоноров входил в элитную категорию стайеров, готовых бороться за призовые места. В начале февраля он стал победителем соревнований по 6-часовому бегу в рамках легкоатлетического праздника «Ночь Москвы» в столичном комплексе «Крылатское». Тогда за указанный отрезок времени он преодолел 85 км 329 метров. И вот — новое испытание.

— Это была давняя мечта. Я бежал марафоны в Германии, Австрии, Англии, но это лучшее, что я видел. Здесь непередаваемый национальный колорит, царит потрясающая и очень душевная атмосфера — я просто влюбился в Африку.

### ВВЕРХ — ВНИЗ

Стартовали любители бега в 5.30 утра. Сейчас в ЮАР зима, нет изнуряющей жары, но в июне было теплее, чем на Урале:



Ультрамарафонцы стартуют под петушиный крик в исполнении Макса Тримборна

борн подавал сигнал к старту еще 32 раза, после смерти спортсмена пробеги открывает его «ку-ка-ре-ку!», записанное на аудионоситель.

Выстрел стартового пистолета — и спортсмены отправляются в долгий путь. Трасса сложная. Маршрут проложен между городами Питермаритцбург и Дурбан по гористой местности с очень крутыми подъемами, не менее крутыми и затяжными спусками, перевалами, плоскогорьем. Каждый год направление движения меняется на противоположное, и условно забег называется «вверх» или «вниз». В этом году трасса шла вниз, к Индийскому океану, но от этого легче не стало. Только общий набор высоты в сумме составил 1500 м. Когда-то легендарный рекордсмен «Комрадс» Леонид Швецов, которому принадлежит рекорд трассы «вверх» (5:24.49), сказал: «В какую бы сторону ни бежал — хочется бежать в противоположную».

мясо на барбекю, швейцарцы предлагали сыры, местные жители — апельсины, бананы, другую снедь.

— Я впервые на забеге поел вареную картошку. А вообще все было организовано на высочайшем уровне. В одном месте дорога сузилась до полутора метров. Ты бежишь, кто-то на тебя воды польет, кто-то подтолкнет в спину, дети просто потрогают. Атмосфера непередаваемая.



Алексей Никоноров вошел в пятьдесят лучших бегунов мира

Но старт складывался непросто:

— Я допустил ряд тактических ошибок. Мы финишировали на великолепном стадионе, построенном к чемпионату мира по футболу. 20-километровый финишный спуск по серпантину меня просто убил, я не был к этому готов, два раза прощался с жизнью.

Несмотря на все трудности, Алексей стал 42-м в абсолютном зачете и показал лучшее время среди россиян (6:17.30). А в этом году, между прочим, в южноафриканском ультрамарафоне принимало участие рекордное число наших соотечественников — более 100. Отличный результат! ■

## ВАХТУ ПАМЯТИ ОТСТОЯЛИ



С 13 по 22 июня в Воронежской области под эгидой ООО «Газпром трансгаз Москва» и при поддержке областного правительства прошла ежегодная военно-патриотическая акция, посвященная павшим в Великой Отечественной войне. «Вахта памяти — 2018» объединила представителей пятидесяти дочерних обществ ПАО «Газпром», в том числе из стран СНГ: ОсОО «Газпром Кыргызстан», ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» и ЗАО «Газпром Армения». В акции приняли участие около сотни газовиков, среди них два молодых работника нашего предприятия — специалист Инженерно-технического центра Иван Лещинский и инженер Отдела главного энергетика ГТЕ Антон Сарафанов.

**Газовики ведут поиск останков советских солдат и офицеров, погибших в ходе Воронежско-Ворошиловградской стратегической оборонительной операции**

Начиная с 2015 года газовики каждое лето проводят поисковые работы на территории области, где в июне-июле 1942-го войска Брянского, Воронежского, Юго-Западного и Южного фронтов сдерживали массированное наступление немцев. В этот раз поисковики работали в поселке Ольховатка, селах Каверье и Склево.

Главная цель акции — поиск останков погибших солдат и офицеров, ведь война не закончена, пока не похоронен последний боец. В ходе нынешней поисковой операции удалось обнаружить останки пяти человек, а также большое количество патронов, гранат, осколков боевых снарядов, каски, фрагменты амуниции и личные вещи.

Церемония перезахоронения состоялась на территории военно-мемориального комплекса в селе Чистая Поляна Рамонского района 21 июня, в канун Дня памяти и скорби. ■

### НАША СПРАВКА

Впервые Comrades состоялся в День Империи 24 мая 1921 года. В дальнейшем он проводился ежегодно за исключением военных лет (1941–1945). Идея принадлежит ветерану Первой мировой войны Вику Клэпхэму, который решил таким образом почтить память погибших южноафриканских солдат. До сих пор одна из целей этого сверхмарафона — «демонстрация несгибаемости человеческого духа, проявляемой в тяжелых условиях».

на старте +8 градусов, на финише +23. Перед началом местные жители образовали круг, пели и танцевали, приветствуя участников народной южноафриканской песней Шололоза. Затем прозвучал государственный гимн и... раздался петушиный крик. Этой традиции уже 70 лет. В 1948 году южноафриканец Макс Тримборн, чтобы сбросить нервное напряжение перед забегом, сложил ладони трубочкой и издал громкие звуки. Бегунам шутка понравилась, и они попросили Макса продолжать. Трим-

### ЖИВОЙ КОРИДОР ПОДДЕРЖКИ

По пути любители бега встречали рассвет, перед ними открывались великолепные виды — холмы, виадуки, мосты. И практически на протяжении всей дистанции сопровождал живой коридор из взрослых и детей. Все в национальных костюмах, кричат, поддерживают, поют. Звучат вуззелы, стучат тамтамы.

По дистанции было установлено около 50 точек питания. Шотландцы готовили

### «ФАКЕЛ» В ЛИЦАХ

## ЖИВАЯ «РАДУГА»

Непоседливые мальчишки и озорные девчонки с косичками. Сегодня мы представляем очередного участника зонального тура фестиваля «Факел» — младшую группу хореографического ансамбля «Радуга» Невьянского ЛПУМГ.



Юные танцоры впервые появились на «Уральских зорях» полгода назад, сразу стали лучшими в своей номинации и завоевали путевку на «Факел»

Третье поколение танцевального коллектива, маленькие и бесстрашные. Руководит этим живым организмом инструктор по культуре Наталья Морозова. Она и сама такая же заводная. Кроме работы с ребятами, участвует в организации всех концертов и праздников филиала, а еще занимается легкой атлетикой, лыжами и бадминтоном. В этих видах выступает на спортивных соревнованиях своего управления и спартакиадах Общества.

По образованию Наталья режиссер-постановщик и соработник, окончила сначала режиссерское отделение Челябинского училища культуры, а затем Московский социальный университет. В училище увлеклась современным танцем и после учебы сразу организовала в Невьянском филиале хореографическую студию. Начала принимать малышей с пятилетнего возраста. Впервые со своими учениками приехала

на корпоративный фестиваль «Искорки» в 2005 году. Она и сейчас хорошо помнит то выступление. Танец веселых гномов принес малышам 1 место. С тех пор юные танцоры привозят награды с каждого фестиваля.

Первые ученики уже выпустились. Нынешняя «Радуга» существует с 2012 года, и в 2015-м коллектив принял участие в зональном туре VI корпоративного фестиваля «Факел». Ставить «Крестики-нолики» тогда помогал балетмейстер екатеринбургского «Эксцентрик-балета» Сергей Смир-

нов, из Ханты-Мансийска невяньские артисты вернулись со спецпризом жюри.

И вот снова «Факел». В постановке номера для VIII корпоративного фестиваля Наталье Морозовой помогала руководитель ансамбля современного танца Елена Питерова. А приедут в Екатеринбург одни новички, они посещают танцкласс ФОКа четвертый год. О большом газпромовском празднике ребятам рассказывают руководитель и старшие братья Матвея Симбирятина и Степана Кузнецова, которым посчастливилось выступать на ханты-мансийской сцене. Но они и сами уже с усами. Младшая «Радуга» принимает участие во всех праздничных концертах для работников и ветеранов филиала, в детских новогодних постановках, были лауреатами межмуниципального хореографического конкурса «Звезды талантов» и городского фестиваля «Перепляс». Недавно выступали на празднике, посвященном Дню защиты детей.

Некоторые артисты еще ходят в детский сад и к своим выступлениям относятся скорее как к увлекательной игре.

— У них сейчас такой возраст, они ничего не боятся и до конца не понимают, что

им предстоит, — говорит Наталья. — На репетициях мы и работаем, и балуемся. Такие они у меня — очень живые.

Чтобы направить гиперактивность в позитивное русло, родители отдали ребят не только в танцевальную студию. Мальчики играют в футбол при ФОКе, девочки предпочитают творческие и интеллектуальные занятия. Лиза Морозова и Марина Пуккина ходят в «художку», Соня Рыжкова — в театральную студию, Арина Серебрякова увлеклась иконописью, Маша Неклюдова — шахматами.

В этом году занятия в танцклассе закончились на месяц позже и начнутся на месяц раньше обычного.

— В июне все ходили на площадку лагеря дневного пребывания и совмещали развлечения с репетициями. Я поставила родителям условие: июнь — никуда, июль — пожалуйста, а с 1 августа опять собираемся и будем работать до победного конца.

Подготовила Татьяна ПИСКУНОВА  
Фото с сайтов: [www.comrades.com](http://www.comrades.com);  
ООО «Газпром трансгаз Москва»;  
Кирилла ДЕДЮХИНА

# КРЫМСКИЕ КАНИКУЛЫ

Дети уральских газовиков провели незабываемые дни на берегу Черного моря. В рамках программы оздоровления для старшеклассников был организован отдых с обучающей тематической программой Terra Incognita.

С 1 по 12 июня группа из тридцати человек жила на базе ДОЛ «Звездный» национального центра паралимпийской и дефлимпийской подготовки в Евпатории. Продуманная инфраструктура и огромная зеленая территория центра, морской воздух, песчаные пляжи и много солнца — все это дополнила программа, насыщенная активностями. Ребята с удовольствием принимали участие в квестах на командообразование, в интеллектуальных играх и вечерних дискотеках. И на время полностью отказались от гаджетов.

Отдых на Черноморском побережье отлично подходит для знакомства с культурой и историей региона. Для подростков подготовили путешествия в разные точки полуострова. Они совершили обзорную



Солнце, игры и вода — наши лучшие друзья



экскурсию по Евпатории, побывали в Судаке, где посетили Генуэзскую крепость и прогулялись по тропе Голицына. Следующий исторический экскурс состоялся в столицу Крымского ханства — воспетый Пушкиным город Бахчисарай. Неподалеку расположен памятник православной культуры, вырубленный в скале

Святоуспенский монастырь, где когда-то в пещерах находили уединение монахи.

Очередная поездка была связана с древней и новой историей: развалины Херсонеса и древнеримской крепости в Иккермане, посещение монумента защитникам Севастополя и мемориального комплекса Сапун-Гора. Погода стояла отличная, ребята



практически во время каждого экскурсионного тура купались и загорали: на Массандровских пляжах, в Судаке — на фоне яхт, на мысе Тарканхут — в Чаше любви.

Крымские каникулы запомнятся нашим детям надолго.

Фото предоставлено ОСП

## ЗДОРОВЬЕ И ТРУД В НОГУ ИДУТ



Первыми в этом году трудовую смену завершили дети челябинских газовиков. В течение июня тридцать подростков занимались уборкой территории площадки филиала, прополкой и поливом клумб. Также ребята из лагеря «Непоседы» приняли участие в подготовке к открытию летней площадки базы отдыха «Прометей», сделали генеральную уборку в бассейне ФОКа.

Трудовые будни разнообразила широкая культурно-спортивная программа: между двумя отрядами состоялся товарищеский матч по футболу, прошли веселые старты и велопробег, многоборье в зачет сдачи норм ГТО. В честь Дня молодежи организовали поездку в челябинский парк «Лесной экстрим». Также состоялись встречи с экологом филиала, викторина на знание правил дорожного движения и другие досуговые мероприятия. Смена завершилась веселым награждением самых активных участников и первой зарплатой.

## ГЕРОИ СПОРТА



В Далматовском ЛПУМГ первыми финишировали спортсмены. В июне 15 детей газовиков провели «сорьбы» в рамках подготовки к предстоящей детской Спартакиаде Общества, которая пройдет на базе отдыха «Прометей» под Екатеринбургом с 23 по 30 августа. На площадке летнего спортивного лагеря состоялись внутренние

соревнования по восьми видам. Среди мальчиков абсолютным победителем стал сын инженера по КИПиА Михаила Ушакова Иван. Девичий зачет возглавила дочь токаря АТЦ Алексея Тюшнякова Софья.

В августе в филиале запланирована еще одна смена, на этот раз — спортивно-туристическая.

## ФУТБОЛЬНОЕ ПОКОЛЕНИЕ NEXT



В Карталинском ЛПУМГ участники первой смены лагеря дневного пребывания отметились на футбольном поле. 14 июня, в день открытия ЧМ-2018, команда детей поддержала российскую сборную и приняла участие в комическом футболе. Матч был шуточный, а результат вполне заслуживает уважения. Со счетом 3:0 дети карталинских газовиков уверенно одержали победу над городским лагерем «Светофор».

Подготовила Татьяна ПИСКУНОВА  
Фото предоставлены филиалами