

## ПАО «ГАЗПРОМ»: ПОДТВЕРЖДАЯ СТАТУС ЛИДЕРА



Алексей Миллер и Виктор Зубков

30 июня состоялось годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром». По итогам голосования сформирован новый совет директоров компании, в который вошел Денис Мантуров, министр промышленности и торговли РФ, сменив экс-министра экономического развития Алексея Улюкаева. Председателем совета директоров ПАО «Газпром» избран Виктор Зубков, заместителем председателя совета директоров компании стал Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

### О ФИНАНСАХ

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.

**«В 2016 году «Газпром» укрепил свой статус лидера по ключевым отраслевым показателям и создал условия для нового этапа роста».**

На протяжении последних 11 лет «Газпром» устойчиво генерирует свободный денежный поток – по итогам 2016 года он составил 202 млрд рублей. Чистая прибыль «Газпрома» выросла на 21% по сравнению с 2015 годом и составила 952 млрд рублей.

Эти результаты во многом были достигнуты благодаря консервативной финансовой стратегии «Газпрома». Она базируется на жестких лимитах операционных расходов; на выделении инвестиционных проектов как приоритетных еще на стадии формирования бюджета; помимо этого на эффективной работе по управлению долгом и снижению валютных рисков.

«Газпром» каждый год разрабатывает и выполняет программу оптимизации 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.

### О ДИВИДЕНДАХ

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

По итогам 2016 года размер дивидендов составил 8 рублей 4 копейки на акцию, то есть на 2% больше, чем в прошлом году. На выплату дивидендов будет направлено 190 млрд рублей, что составляет 20% прибыли Группы «Газпром» по международным стандартам финансовой отчетности.

Получить дивиденды можно с 20 июля 2017 года. Датой завершения выплаты дивидендов номинальным держателям и являющимся профессиональными участниками рынка ценных бумаг доверительным управляющим, зарегистрированным в реестре акционеров, станет 3 августа 2017 года, другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам – 24 августа 2017 года.

«Акции «Газпрома» – это выгодная долгосрочная инвестиция. Рост спроса на газ за рубежом и на внутреннем рынке продолжается. Прирост добычи вырос на 18,4%. Экономика нашей страны растет, и промышленность потребляет больше», – отметил в своем выступлении на итоговой пресс-конференции Алексей Миллер.

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.

Напомним, что «Газпром» является и одним из ключевых налогоплательщиков в России. В 2016 году в качестве налогов и прочих аналогичных платежей государству было выплачено 1 трлн 966 млрд рублей, что на 20 млрд рублей больше, чем в 2015 году.

### ОБ ИНВЕСТИЦИЯХ

Отвечая на вызовы времени, «Газпром» ведет деятельность по всем направлениям, которые обеспечивают конкурентные преимущества и ускоренное развитие. Внедряет инновации и проводит импортозамещение, выходит на новые рынки и осваивает новые регионы добычи.

**«Инновации, помноженные на масштаб деятельности нашей компании, придадут ускорение развитию нефтегазовой отрасли, российской энергетики, всей экономики России».**

«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.

«Газпром» стимулирует деятельность российской науки, обеспечивает заказами высокотехнологичные российские предприятия», – отметил Председатель Правления Алексей Миллер.

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

### СТЕРЖЕНЬ СТРАТЕГИИ

К слову о строительстве магистральных газопроводов: стержень стратегии компании на Востоке России и в Азиатско-Тихоокеанском регионе – это газотранспортная 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 двери на газовый рынок Китая, самый перспективный зарубежный рынок России.

**«Российский газ начнет поступать в Китай точно в установленный срок – а именно, в декабре 2019 года».**

К настоящему моменту построено более 800 км магистрали, сварено в нитку более 1 050 км трубы.

Немногом позднее годового Общего собрания акционеров Председатель Правления ПАО «Газпром» сообщил о подписании дополнительного соглашения к договору купли-продажи природного газа по «восточному» маршруту – важного этапа в реализации проекта, к которому «Газпром» и CNPC пришли благодаря четким, слаженным действиям по обе стороны границы. На сегодняшний день работа ведется строго по графику. Российский газ начнет поступать в Китай точно в установленный срок – а именно, в декабре 2019 года.

Церемония обмена подписанными документами состоялась в присутствии Президента Российской Федерации Владимира

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ДОРОГУ МОЛОДЫМ!  
СТР. 3

ХОЛДИНГ ОТЧИТАЛСЯ ПЕРЕД АКЦИОНЕРАМИ  
СТР. 4-5

ДЕНЬ СЕМЬИ, ЛЮБВИ И ВЕРНОСТИ  
СТР. 6-7

ВЫСТАВКА «РЕМОНТ КАК ИСКУССТВО»  
СТР. 8

Путина и Председателя Китайской Народной Республики Си Цзиньпина 4 июля в Москве.

Важно отметить, что объем внутреннего потребления газа в Китае за 4 месяца этого года вырос на 12%, поэтому в настоящий момент ведутся переговоры об увеличении объемов поставок, и уже до конца 2017 года «Газпром» намерен выйти на согласование условий поставок газа в Китай еще по одному маршруту – Восточному коридору – с территории Дальнего Востока России.

«Наше взаимодействие с китайскими партнерами не ограничивается куплей-продажей газа. Мы развиваем сотрудничество по целому ряду направлений. Уже подписаны контракты по проведению предпроектных исследований для создания подземных хранилищ газа в Китае», – отметил Алексей Миллер.

Помимо этого, подписан меморандум по сотрудничеству в области электроэнергетики. Работа в этой сфере может вывести газовый гигант России 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 транспортно-коридора «Европа – Западный Китай». Этот коридор – часть «Шелкового пути», его протяженность только по территории России составит около 2,3 тысяч км!» – уточнил в своем выступлении Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

Важно, что китайские компании участвуют также в проектах строительства подводного перехода трансграничного участка газопровода «Сила Сибири» через реку Амур и Амурского газоперабатывающего завода.

«За очень короткий срок мы прошли с китайскими партнерами огромный путь, и сейчас нас связывают подлинные отношения долгосрочного стратегического партнерства», – отметил Алексей Миллер.

### МИССИЯ В ГАЗОСНАБЖЕНИИ

В Российской Федерации «Газпром» неукоснительно выполняет миссию бесперебойного газоснабжения. 58% поставок природного газа приходится на тепло- и электрогенерирующие предприятия, население и коммунально-бытовой сектор, для которых стабильное обеспечение газом имеет жизненно важное значение.

**«Миссия компании «Газпром» – тепло в домах граждан холодной зимой».**

# ПАО «ГАЗПРОМ»: ПОДТВЕРЖДАЯ СТАТУС ЛИДЕРА

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 ширококомасштабную 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.

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 стратегии компании. Благодаря реализации ряда корпоративных программ с 2012 по 2016 год «углеродный след» «Газпрома» сократился более чем на 20%.

## РЕСУРСНАЯ БАЗА

«Газпром» – мировой лидер среди компаний по размеру запасов. Вот уже 12 лет подряд компания обеспечивает 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» также лидер России по результатам геологоразведки. Прирост запасов газа Группы «Газпром» составил 65% от общероссийского прироста.

Важно, что существенное увеличение запасов компания получает в развиваемых 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 Чагинском 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 Чагинском месторождении завершены геолого-разведочные работы и начато строительство эксплуатационных газовых скважин. На континентальном шельфе в Охотском море идет освоение Киринского месторождения с применением самых передовых технологий морской добычи.

«Газпром» продолжает геологоразведочные работы на Ямале. Сегодня значительно увеличен ресурсный потенциал Тамбейской группы месторождений. Ее запасы оцениваются 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.

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.



Участник годового Общего собрания акционеров ПАО «Газпром» – Дмитрий Доев, генеральный директор ООО «Газпром центрремонт» (в центре)

«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 предыдущих лет», – отметил в своем выступлении Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

## «Мы увеличили наши запасы, возобновили рост добычи газа и добыли рекордные объемы нефти».

Ресурсная база «Газпрома» смещается на Север, в Арктику, где находится около четверти неразведанных мировых запасов углеводородов. Ключевая роль отводится развитию газодобычи на полуострове Ямал. Здесь, в арктических условиях, сформирован 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», – рассказал акционерам Алексей Миллер.

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.

Группа «Газпром» занимается разведкой и добычей за пределами РФ, 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 участием «Газпрома» было добыто почти 4 млрд куб. м газа, более 500 тыс. т газового конденсата и 3,6 млн т нефти.

В прошлом 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 расши-

рение и модернизацию Уренгойского завода по подготовке конденсата к транспорту, реконструкцию и техническое перевооружение производств Сургутского завода по стабилизации конденсата. Создается газохимический комплекс в районе города Нового Уренгоя. В августе мы начнем закладку фундамента Амурского газоперерабатывающего завода. Уже возводятся его основные инфраструктурные объекты», – отметил Алексей Миллер.

## ПРО ЭКСПОРТ

Высокую надежность и гибкость поставок природного газа «Газпром» обеспечивает благодаря эффективной эксплуатации и планомерному развитию крупнейшей в мире газотранспортной системы и комплекса подземного хранения газа.

## «В отчетном году мы ввели в строй важнейшие производственные объекты, открывающие перспективы для развития на многие десятилетия вперед».

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 территории России. 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.

Синхронно с запуском в работу новых добычных мощностей на Бованенковском месторождении был введен 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 по-

требителям. Северный коридор – это газопроводы нового поколения. Они приходят на смену газопроводам Центрального коридора, которые транспортируют газ из Надым-Пур-Тазовского региона, которые действуют уже многие десятилетия и неизбежно вырабатывают свой ресурс. Северный коридор становится главной газотранспортной артерией для поставок газа в европейскую часть России.

«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!» – рассказал акционерам компания Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

В 2016 году «Газпром» увеличил 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.

Рост спроса на 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».

«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», – отметил Алексей Миллер.

После реализации проект «Северный поток – 2» будет самым эффективным маршрутом доставки российского газа в дальнейшее зарубежье как с технической, так и с экономической точек зрения.

Применяя новые технологии на магистралях Северного коридора, снижается 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 «Газпром» продвинулся еще дальше. Строительство «Турецкого потока» уже 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.

«Сегодня «Газпром» – один акционер проекта «Турецкий поток». И задача номер один сегодня – это строительство «Турецкого потока», а в дальнейшем мы рассматриваем возможность вхождения европейских партнеров в проект, у которых уже есть заинтересованность», – рассказал Алексей Миллер на итоговой пресс-конференции в рамках годового Общего собрания акционеров.

«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. ■

## «ЗДРАВСТВУЙ, ЮНОСТЬ, ЭТО Я!»

27 июня в России отметили День молодежи. Впервые праздник в честь самого перспективного слоя общества прошел на территории СССР в 1958 году и с тех пор остается с нами. Ведь именно молодые люди со свойственной им активной жизненной позицией привносят в общество инновационные и перспективные идеи, закладывая основы будущего своего государства. Юность и молодость – не только прекрасный период в жизни каждого человека и особое состояние души; это еще и время дерзаний, поиска себя и реализации смелых надежд.

В коллективах компаний холдинга ООО «Газпром центрремонт» сегодня трудятся множество молодых людей до 35 лет (именно до этого возраста сотрудник Группы «Газпром» официально носит данный статус). Они не так давно встали на профессиональный путь, но планируют не только остаться на нем, но и покорять все новые и новые карьерные высоты. Накануне праздника редакция газеты «Центрремонт» побеседовала с некоторыми из них.

**Анастасия Ермолаева, лаборант химического анализа Уренгойского управления интенсификации и ремонта скважин ООО «Газпром подземремонт Уренгой», 19 лет, стаж работы в Обществе – 5 месяцев.**

«Я родилась в Курганской области, а в 2011 году вместе с родителями переехала в Новый Уренгой. Здесь окончила среднюю общеобразовательную школу. Получилось так, что на производство я пришла практически сразу после окончания школы, и опыта, конечно, у меня пока не много. Сразу пришлось осваивать непростую специальность и сходу втягиваться в работу. В этом мне помог мой наставник, тоже лаборант, но уже с большим опытом работы – Татьяна Поцепай. Много полезной профессиональной информации я почерпнула и у Нели Ладыгиной и Зульфии Хасяновой. Как лаборант промышленно-исследовательской лаборатории я занимаюсь проведением исследований различных объектов – прежде всего, это пластовая и питьевая вода, буровые растворы, цемент.

Нам привозят пробы, а мы их исследуем. Я очень стараюсь не ошибиться, ведь исследования, которые мы проводим, имеют большое значение для производственных подразделений, бригад капитального ремонта скважин. К примеру, по анализам пластовой



«загорелась» идеей после университета работать именно в этом направлении.

Так в 2013 году и начался мой трудовой путь инженером-конструктором на моторном заводе. За четыре года работы бывало всякое. Рабочие задачи были сложными, порой даже казались невыполнимыми, но при этом всегда были интересными. Было трудно, но я справлялась, потому что мне помогали прекрасные люди и высококвалифицированные профессионалы, работающие на заводе. От всей души хочу сказать им большое спасибо!

Интересная и любимая работа, дающая перспективы профессионального роста, замечательный коллектив – каждый день я в прямом смысле слова лечу на завод, ставший моим вторым домом. Надеюсь, приобретенные знания и мой труд принесут родному предприятию пользу».

**Алексей Жуков, главный специалист службы корпоративной защиты ОАО «Оргэнергогаз», 25 лет, стаж работы – 1,5 года.**

«Еще во время учебы в Московском авиационном институте по специальности «прикладная информатика в экономике» я проходил производственную практику в «Оргэнергогазе», в отделе ценообразования и экономической экспертизы. Там я получил первое наглядное представление о своей будущей профессии.

Хорошо помню, что с первых же дней практики на меня произвели впечатление слаженная работа сотрудников, их компетентность и масштаб решаемых ими задач. Поэтому ответ на вопрос о том, куда пойти работать после окончания института, сомнений уже не вызывал – именно в ОАО «Оргэнергогаз».



**Екатерина Волощук, инженер конструктор 2-й категории ПАО «Тюменские моторостроители», 25 лет, стаж работы – 4 года.**

«Впервые о газотурбинных двигателях я узнала на пятом курсе Тюменского государственного университета на лекциях по теории газотурбинных двигателей. Нашим преподавателем тогда был действующий сотрудник завода «Тюменские моторостроители» Михаил Сергеевич Белов. Я сразу

сейчас я учусь в аспирантуре, и новые знания помогают мне стать полноценной частью команды, занимающейся информационной безопасностью предприятия. Конечно же, мои планы на будущее неразрывно связаны с «Оргэнергогазом». Мне нравится моя работа, хочу расти профессионально и вносить свой вклад в развитие компании».

**Надежда Подмосковная, инженер отдела материально-технического снабжения филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «Ротор», 27 лет, стаж работы – 4 года.**

«На завод «Ротор» я пришла работать в 2012 году после окончания Камышинского технологического института по специальности «инженер технологии машиностроения». Во время собеседования меня сразу предупредили, что работа далеко не женская, требующая быстрого переключения на разные задачи, внимательности и оперативности. Меня это не остановило: считаю, что нерешаемых задач нет. И, конечно, хотелось попробовать свои силы на серьезном поприще.

Первый рабочий день на заводе был очень насыщенным: экскурсия по большой территории, знакомство с коллективом, изучение списка обязанностей и должностной инструкции. От объема информации голова



шла кругом, столько всего нужно было запомнить!

Сейчас, спустя годы, я очень рада, что пришла работать на завод «Ротор». Коллектив у нас очень дружный: всегда готовы прийти друг другу на помощь. Мы стараемся сохранять чувство юмора, несмотря на серьезность выполняемой работы. Что касается карьерного роста, полностью поддерживаю высказывание: «Плох тот солдат, который не хочет стать генералом».

**Александр Давыдов, слесарь-инструментальщик инструментального участка филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «РТО», 30 лет, стаж работы – 3 года.**

«Моя профессия – слесарь-инструментальщик, я занимаюсь подгонкой деталей и сборкой контрольно-мерительных приборов для контроля изготавливаемых на заводе турбинных лопаток.

После окончания профессионального училища в городе Щекино я набирался опыта в нескольких организациях нефтегазовой отрасли, работая монтажником. В июне 2014 года пришел на завод «РТО» слесарем-инструментальщиком, а через год уже освоил и вторую смежную профессию – шлифовщика.



В училище мне дали необходимые базовые знания в чтении чертежей, правилах применения доводочных материалов, устройстве и правилах применения контрольно-измерительных приборов и многое другое, что сегодня мне необходимо в работе. Иногда мне помогают советом старшие товарищи. Надо сказать, что открытость и отзывчивость коллег помогают не только в работе, но и в жизни.

В будущем планирую расширять свои профессиональные знания в своем направлении».

**Александра Митина, ведущий экономист отдела организации труда и заработной платы АО «Газпром электрогаз», 22 года, стаж работы в компании – 2 месяца.**

«Я родилась в Брянске, закончила городскую лицей, а потом поступила в Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ, переехав жить в Москву.

Как и любой студент, я всегда мечтала о хорошей работе в хорошем коллективе. Учась на четвертом курсе бакалавриата, для своей учебно-исследовательской работы я выбрала тему «Система оплаты труда на предприятии как фактор повышения эффективности деятельности персонала». Разбираясь в этой теме, я настолько увлеклась, что захотела работать в этом направлении. И вот теперь я реализовываю свои мечты и развиваюсь в выбранном направлении в замечательном коллективе нашего Общества.

Поскольку я самая молодая сотрудница в отделе, коллеги приняли меня очень радушно и с первого дня помогают как можно скорее освоиться и влиться в работу. Я с радостью берусь за новые для меня задачи, узнавая много полезной информации».



# ПОДВОДЯ ИТОГИ ГОДА

В компаниях холдинга прошли годовые Общие собрания акционеров. В ходе мероприятий были подведены итоги производственно-хозяйственной деятельности, утверждены годовые отчеты и определены перспективные направления развития компаний.

## «ГАЗЭНЕРГОСЕРВИС»: С БОЛЬШИМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ – К НОВЫМ СВЕРШЕНИЯМ

В ходе собрания акционеров ОАО «Газэнергосервис» с докладом об итогах производственно-хозяйственной деятельности выступил генеральный директор Общества Николай Пысин.

В 2016 году объем оказанных услуг, в том числе по поставкам запасных частей, для предприятий ПАО «Газпром» составил 73,2% от общего объема реализованной продукции.

В прошлом году предприятием активно велась работа по освоению производства новых видов продукции и внедрению новой техники и технологий. В части проведения капитальных ремонтов в заводских условиях был освоен заводской ремонт комплектного турбоблока ГТК-10-И с проведением контрольной сборки на стапеле завода, а также заводской ремонт газовой турбины ТВ-5000 и редуктора фирмы «Растон». Помимо этого, освоен заводской ремонт СПЧ турбодетандерного агрегата компании «Турбохолд» с изготовлением новой конструкции рабочего колеса и диффузора, а также СПЧ производства Сумского завода им. Фрунзе (Украина) с изготовлением комплектующих. Проведенные работы позволят в будущем расширить номенклатуру ремонтируемых узлов на заводах компании ОАО «Газэнергосервис».

За период 2016 года на заводах компании было освоено изготовление около 180 изделий для ремонта газоперекачивающих агрегатов отечественного производства и более 210 изделий для импортных агрегатов. Освоен полный цикл изготовления рабочих лопаток турбины высокого и низкого давления для двигателей ДГ90, ДН80 и ДУ80, а также освоено литье деталей для изготовления камеры сгорания двигателя серии ДГ90 и изготовление спрямляющих лопаток компрессора высокого давления газотурбинного двигателя ДУ80. Помимо этого, для выполнения 1 200 инспекций реализованы работы по изготовлению комплектующих к агрегату MS5002E «Ладога 32».

Важно отметить, что на все вновь изготавливаемые узлы и детали разрабатывались

### Николай Пысин, генеральный директор ОАО «Газэнергосервис»:

«В 2016 году в рамках развития производственно-технической базы мы приобрели новое современное оборудование и обновили станочный парк. Помимо этого, продолжили работу по оптимизации складских запасов.

На сегодняшний день главной задачей компании является увеличение номенклатуры выпускаемой продукции, продолжение эффективной работы по импортозамещению запасных частей и материалов, используемых в производственном цикле, а также расширение рынка сбыта. И в этом направлении мы также делаем новые шаги. В прошлом году мы успешно выполнили ремонт узлов «горячей части» агрегата MS50001N для предприятия химической промышленности. В этом году договорные отношения с компанией ОАО «Нижекамскнефтехим» продолжают, как и ремонтные работы уже по второму агрегату. Успешное выполнение всех поставленных задач напрямую зависит от мастерства и уровня квалификации коллектива, поэтому в следующем году мы продолжим уделять пристальное внимание вопросу профессионального обучения работников».

технические условия и программы испытаний в соответствии с условиями на продукцию, выпускаемую организациями и дочерними Обществами ПАО «Газпром», СТО «Газпром» 1.11-2008.

В 2016 году на предприятиях ОАО «Газэнергосервис» была продолжена масштабная работа по импортозамещению материалов: режущего инструмента, смазочно-охлаждающей жидкости, а также комплектующих к оборудованию, используемых в процессе производства. На заводе «Турбодеталь» (филиал ОАО «Газэнергосервис») совместно со специалистами Всероссийского института легких сплавов были проведены работы по освоению производства лопаток из жаропрочных сплавов, изготовленных в России.

## ОАО «ОРГЭНЕРГОГАЗ»: ПОДВОДИМ ИТОГИ, ПЛАНИРУЕМ НА ПЕРСПЕКТИВУ

В июне этого года состоялось 24-е годовое Общее собрание акционеров ОАО «Оргэнергогаз» под председательством начальника Департамента ПАО «Газпром», Председателя Наблюдательного совета ОАО «Оргэнергогаз» Александра Филатова.

С докладом об итогах производственно-хозяйственной деятельности ОАО «Оргэнергогаз» в 2016 году выступил генеральный директор Борис Житомирский. Он подчеркнул, что Общество является одной из ведущих инжиниринговых компаний в системе предприятий ООО «Газпром центрремонт» и на сегодняшний день выполняет широкий спектр организационно-технических и научно-технических работ и услуг на всех этапах жизненного цикла объектов добычи, транспорта, хранения и переработки газа, а также объектов электроэнергетики ПАО «Газпром».

В 2016 году объем выполненных работ составил 5 623 215 тыс. рублей, что выше уровня 2015 года на 289 000 тыс. рублей.

Общество выполняло пусконаладочные работы на таких важнейших стройках ПАО «Газпром», как «Обустройство сеноман-апских залежей Бованенковского нефтегазоконденсатного месторождения»; Южно-Европейский газопровод (компрессорные станции «Кореновская», «Казачья», «Русская»); линейная часть магистрального газопровода Бованенково – Ухта и компрессорные станции «Байдарская», «Усинская», «Гагарацкая», «Интинская», «Сынинская»; «Расширение Пунгинского ПХГ».

В ходе мероприятия было отмечено, что наряду с пусконаладочными работами в отчетный период выполнялись диагностические работы, инженерно-техническое сопровождение эксплуатации, техническое обслуживание и текущий ремонт оборудования, капитальный ремонт магистральных газопроводов, расширение функций и модернизация разработанной для нужд ПАО «Газпром» ИСТС «Инфотех», очистка, испытания и осушка строящихся магистральных газопроводов, ведомственная приемка на предприятиях-изготовителях оборудования для газовой отрасли.

Приоритетными задачами «Оргэнергогаза» на ближайшую перспективу являются выполнение пусконаладочных работ на магистральном газопроводе «Сила Сибири», Амурском газоперерабатывающем комплексе, Чаяндинском газоконденсатном месторождении; расширение работ по диагностическому обслуживанию объектов добычи и переработки газа; расширение объемов опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ и внедрение их результатов на объектах отрасли; научно-техническое сопровождение программ сотрудничества до 2020 года между ПАО «Газпром» и российскими производителями труб.



Обработка деталей на заводе «Турбодеталь»

### Борис Житомирский, генеральный директор ОАО «Оргэнергогаз»:

«За отчетный период сделано немало, но впереди у нас новые масштабные цели, и в числе основных – повышение качества выполняемых работ и услуг по всем направлениям производственной деятельности Общества на базе современных высоконадежных технологий, что будет способствовать эффективной эксплуатации объектов системы газоснабжения ПАО «Газпром».

## ПАО «ТЮМЕНСКИЕ МОТОРОСТРОИТЕЛИ»: ПЕРЕВЫПОЛНЯЕМ ПЛАНЫ, РЕШАЕМ НОВЫЕ ЗАДАЧИ

В ходе годового Общего собрания акционеров ПАО «Тюменские моторостроители» с докладом об итогах деятельности предприятия выступил генеральный директор Андрей Говердовский.

По результатам работы в 2016 году выполнение производственной программы составило 103%. Общий объем товарной и реализованной продукции составил 2,4 млрд рублей с рентабельностью в 4%. Рост активов компании составил 40%.

По итогам года отремонтировано 55 газотурбинных двигателей судового типа, освоено изготовление около 390 наименований запасных частей для газоперекачивающих агрегатов импортного производства, изготовлено около 640 тысяч единиц запасных частей для двигателей судового типа, в том числе более 41 тысячи лопаток.

Рост объемов производства компании также связан с ремонтом авиационных двигателей РУ19А-300 в рамках государственного оборонного заказа. Несмотря на сложности в финансировании со стороны заказчиков, госзаказ 2016 года выполнен в полном объеме и в договорные сроки. Объем ремонта составил 26 двигателей, что превышает показатели прошлого года на 56%.

Помимо этого, в условиях эксплуатации выполнены работы по сервисному обслуживанию и продлению срока службы 56 авиа-

ционных двигателей, что выше показателей прошлого года в два раза.

В своем выступлении Андрей Говердовский отметил, что по итогам прошлого года проделана колоссальная работа в направлении импортозамещения: поэтапного освоения ремонта газотурбинных двигателей, разработки современных методик ремонта импортных моделей газоперекачивающих агрегатов и освоения изготовления необходимых запасных частей.

В этой связи успешно освоен ремонт шести типов двигателей украинского производства мощностью от 10 до 25 МВт, выполнены все необходимые работы по прототипированию и разработке комплекта конструкторской

### Андрей Говердовский, генеральный директор ПАО «Тюменские моторостроители»:

«В планы Общества «Тюменские моторостроители» входит дальнейшее расширение рынка продаж при освоении ремонта новых типов газотурбинных двигателей и газоперекачивающих агрегатов; сотрудничество с компаниями Узбекистана и Белоруссии по выполнению ремонта двигателей ДГ90 и ДУ80, а также с энергетическими компаниями, эксплуатирующими газотурбинные электростанции. Мы также готовы приступить к выполнению капитального ремонта других модификаций двигателей производства «Зоря-Машпроект» в рамках государственного оборонного заказа на основании полученной в 2017 году лицензии.

Дальнейшее развитие «Тюменских моторостроителей» будет направлено на обновление производственных мощностей компании путем технического перевооружения завода, увеличение номенклатуры выпускаемой продукции и расширение рынка сбыта. Помимо этого, особое внимание будет по-прежнему уделено реализации программы импортозамещения запасных частей и повышению уровня квалификации специалистов».



Введение параметров работы установки регенерации триэтиленгликоля. Пунгинское ПХГ



Разгонно-балансировочный стенд. Филиал ОАО «Газэнергосервис» – завод «Турборемонт»



Восстановление поверхности роторов турбин. ПТУ «Надымгазремонт» филиала «Югорский» АО «Газпром центрэнергогаз»



На заводе «Тюменские моторостроители»



Блочная комплектная трансформаторная подстанция производства АО «Газпром электрогаз» на Бованенковском НГКМ

документации на двигатели, а также закончена работа по созданию стенда для испытаний двигателей мощностью до 32 МВт, что позволило не только испытывать самые мощные двигатели, но и внедрять новые технологические системы.

Для решения задач расширения производства и освоения новых изделий Общество уделяет особое внимание процессу модернизации и технического перевооружения производственных мощностей завода.

### АО «ГАЗПРОМ ЦЕНТРЭНЕРГОГАЗ»: ЗАКРЕПЛЯЕМ ПОЗИЦИИ, РАСШИРЯЕМ ГОРИЗОНТЫ

Открывая ежегодное собрание акционеров АО «Газпром центрэнергогаз» генеральный директор компании Сергей Владимиров отметил, что в 2016 году Общество продолжило работу в соответствии с директивами ПАО «Газпром» о снижении расходов, параллельно проводя планомерную работу по выходу на новые направления деятельности.

Количество фактически выполненных компанией ремонтов газоперекачивающих агрегатов относительно 2015 года снизилось на 17%. В складывающихся условиях Общество продолжило диверсификацию деятельности, освоение новых направлений работ и новых рынков. В этой связи в 2016 году АО «Газпром центрэнергогаз» приняло участие в 123 конкурентных закупках, из которых в 73 было определено победителем.

По итогам прошлого года Общество выполнило ремонтные работы на 12 622 объектах Единой системы газоснабжения: в частности, на 3 224 газоперекачивающих агрегатах, 572 газораспределительных станциях, 144 автомобильных газонаполнительных компрессорных станциях и еще целом ряде производственных объектов.

Особое место в списке занимают выполненные задачи в рамках реализации инвестиционных проектов ПАО «Газпром»: расширение Пунгинского ПХГ, реконструкция ГРС «Наумовка», реконструкция дожимных компрессорных станций на Оренбургском и Медвежьем нефтегазоконденсатных месторождениях, а также реконструкция ГРС-8 «Бугуруслан».

Помимо этого, Общество выполнило работы по реализации программы реконструкции и нового строительства объектов АО «Роспан Интернешнл», ПАО «Лукойл» и других заказчиков.

В течение 2016 года компания продолжила реализацию мероприятий по повышению эффективности использования материально-технических ресурсов и освоению новых видов работ по неразрушающему контролю, в том числе по контролю качества сварных стыков радиационным и ультразвуковым методами, а также продолжила активную рационализаторскую деятельность, в рамках которой было подано 121 рацпредложение.

В соответствии с требованиями ПАО «Газпром» в области импортозамещения в отчетном периоде компанией была продолжена работа по поиску аналогов импортного оборудования и материалов.

Помимо этого, Общество получило подтверждение на участие в программе развития сварочного производства ПАО «Газпром» до 2020 года в качестве основного разработчика нормативного документа по ремонту сваркой газоперекачивающего оборудования.

Новым направлением деятельности предприятия в 2016 году стало оказание услуг по организационно-документальному сопровождению складского обеспечения поставок

### Сергей Владимиров, генеральный директор АО «Газпром центрэнергогаз»:

«В текущем году мы планируем закрепить позиции компании на уже освоенных направлениях деятельности; увеличить количество объектов, работы на которых будут выполняться собственными силами; расширить спектр деятельности филиалов не только в части ремонта оборудования, но и в других перспективных направлениях. Помимо этого, мы планируем активно участвовать в реализации инвестиционной программы ПАО «Газпром», а также развивать сотрудничество с новыми заказчиками на новых для нас рынках».

материально-технических ресурсов для объектов капитального ремонта и реконструкции ПАО «Газпром». Благодаря наличию в Обществе специально разработанного программного обеспечения и опыту специалистов это направление деятельности обещает стать перспективным для предприятия.

В ходе мероприятия по подведению итогов производственно-хозяйственной деятельности АО «Газпром центрэнергогаз» был утвержден годовой отчет и определены перспективные направления развития компании. Также было отмечено, что все поставленные акционерами задачи на 2016 год были выполнены.

### АО «ГАЗПРОМ ЭЛЕКТРОГАЗ»: СОХРАНЯЕМ УСТОЙЧИВОСТЬ, ОБЕСПЕЧИВАЕМ РАЗВИТИЕ

Основными тезисами годового Общего собрания акционеров по итогам работы компании АО «Газпром электрогаз» в 2016 году стали: сохранение устойчивого положения Общества в отрасли и обеспечение его развития, расширение спектра оказываемых услуг и внедрение в производство новых видов продукции.

Среди ключевых направлений деятельности компании в 2016 году были монтаж, техническое перевооружение, реконструкция, ремонт, наладка, гарантийное и сервисное обслуживание электротехнического оборудования и систем электроснабжения; техническая диагностика электротехнического оборудования; строительство и ремонтно-техническое обслуживание средств электрохимической защиты.

При обсуждении финансовых показателей на годовом Общем собрании акционеров было отмечено, что наибольший объем выручки компании в 2016 году составил результат подрядной деятельности Общества по капитальному ремонту оборудования – 44% от общего объема.

Помимо этого, Обществом выполнялись пусконаладочные работы, капитальный и текущий ремонт, техническое обслуживание средств тепловодоснабжения, кондиционирования и вентиляции; комплексное электрометрическое обследование трубопроводов; изго-

товление и проектирование блочно-комплектного электрооборудования для объектов строительства, реконструкции и технического перевооружения, а также разработка проектов на строительство и капитальный ремонт объектов энергоснабжения.

Основными заказчиками работ по техническому обслуживанию и ремонту выступили ООО «Газпром трансгаз Сургут», ООО «Газпром трансгаз Югорск», ООО «Газпром трансгаз Ухта» и ООО «Газпром трансгаз Ямбург». В общей сложности работы по данному направлению в 2016 году проводились на объектах 18 дочерних Обществ ПАО «Газпром».

Также в отчетном периоде подразделениями АО «Газпром электрогаз» проводились работы по монтажу и пусконаладке оборудования на 12 различных объектах, в том числе в рамках расширения Пунгинского ПХГ, реконструкции КС «Ямбургская» и КС «Нижнетурьинская».

В свою очередь, филиал «Афипэлектрогаз» по итогам 2016 года поставил заказчикам 119 изделий различной конфигурации и сложности изготовления. Электротехнические изделия АО «Газпром электрогаз» по-прежнему поставляются во все регионы присутствия ПАО «Газпром» и получают неизменно высокие отзывы от эксплуатирующих организаций.

По итогам собрания было отмечено, что работа «Газпром электрогаза» в 2016 году была направлена на выполнение плана по производству и отгрузке продукции, выполнение работ и услуг на основании заключенных договоров и улучшение планового показателя по чистой прибыли.

Для этих целей были подготовлены мероприятия, направленные на оптимизацию штатной численности филиалов и исполнительного органа Общества, снижение производственных издержек при выполнении подрядных работ и выпуске продукции.

Над материалом работали  
Виктория БЕЛОБУСОВА,  
Людмила ХОДАКОВА,  
Наталья БИТЮКОВА,  
Андрей ПРОТОПОПОВ

## СЕМЬ «Я»

8 июля в России отмечается День семьи, любви и верности. В этот день Русская православная церковь отмечает день памяти святых Петра и Февронии, покровителей семьи и брака. Семья – это не только союз любящих друг друга людей, но и важная социальная единица. Каждый, кто воспитывает детей, знает, насколько это радостно и... сложно, особенно если их в семье много.

В России многодетной считается семья с тремя и более несовершеннолетними детьми, и поддержка таких семей – один из приоритетов социальной политики государства. В этом отношении важно продуктивное взаимодействие органов государственной власти, организаций некоммерческого сектора и бизнес-сообщества.

Об актуальных аспектах поддержки многодетных семей со стороны государства, о пропаганде семейных ценностей и о масштабном мероприятии «Космический ВЫХОДной», организованном при поддержке ООО «Газпром центрремонт» в подмосковном городе Щелково, в интервью газеты «Центрремонт» рассказали Ирина Клавдиевна Фаевская, министр социального развития Московской области, и Елена Евгеньевна Фоминых, президент ассоциации многодетных семей Московской области «Много нас», мама шестерых детей.



Елена Фоминых



Ирина Фаевская

**Корр.:** – Ирина Клавдиевна, в Российской Федерации число многодетных семей постоянно растет, в Московской области в том числе. С чем, на ваш взгляд, это связано и какова конкретная динамика процесса?

**Ирина Фаевская:** – Действительно, в Московской области количество многодетных семей увеличивается довольно активно. В 2010 году насчитывалось порядка 22 тысяч многодетных семей, а к настоящему моменту эта цифра возросла более чем вдвое, достигнув показателя 53 тысячи семей, в которых воспитывается более 171 тысячи детей. К слову, больше всего многодетных семей – с тремя детьми, их насчитывается более 45 тысяч. Во многом этот рост связан с теми мерами государственной социальной поддержки, которые реализуются в Московской области.

**Корр.:** – Какую именно роль играет государственная поддержка многодетных семей? В чем она выражается?

**Ирина Фаевская:** – Очень насущную в жизни любой многодетной семьи. Сегодня государственная поддержка семей, где воспитываются трое и более детей, большой и важный сектор государственной политики, которую мы как орган исполнительной власти реализу-

ем в Московской области. Идет активное строительство перинатальных центров, школ, детских садов, реабилитационных центров для семей, где есть дети-инвалиды. Все это делается с той целью, чтобы каждая мама и каждый папа были уверены, что ребенок, который у них родится, будет обеспечен и дошкольным, и школьным учреждением, сможет получить своевременную медицинскую помощь.

Всего мер социальной поддержки для многодетных семей у нас сегодня действует порядка тридцати на сумму около 11–12 миллиардов рублей. Среди наиболее важных из них – материальные выплаты. Это и единовременные пособия при рождении детей, и ежемесячные – по уходу за ними, которые, к слову, с января 2017 года увеличены в два раза по сравнению с прошлым годом. Также материальные пособия выделяются студенческим семьям; с 2016 года действует право многодетных родителей на обеспечение детей школьной формой и горячим питанием в государственных учебных заведениях области. Плюс существуют социальная карта, льгота по уплате транспортного налога, 50-процентная оплата коммунальных услуг. Также одной из привилегий многодетной семьи является сегодня возможность получения земельного участка.

Проект «Космический ВЫХОДной» ООО «Газпром центрремонт» занял первое место в номинации «Проект для детей» VIII корпоративного конкурса служб по связям с общественностью дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» по итогам работы в 2016 году. Всего в данной номинации на конкурс было представлено 20 работ дочерних предприятий «Газпрома».

Масштабный праздник был проведен в подмосковном городе Щелково и приурочен к 55-летию первого запуска человека в космос. В ходе праздника, организованного совместно с ассоциацией многодетных семей «Много нас», более 600 многодетных семей Московской области приняли участие в разнообразных тематических мастер-классах, квестах, конкурсах и аттракционах.

Корпоративный конкурс служб по связям с общественностью дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» проводится с 2009 года и направлен на повышение профессионализма корпоративных печатных СМИ, развитие творческой активности и инициативы PR-специалистов в дочерних Обществах.

Победителей определяют независимые эксперты – журналисты, издатели, а также сотрудники Департамента ПАО «Газпром».

ООО «Газпром центрремонт» – трижды лауреат этого конкурса. В 2012 году корпоративная газета Общества была признана лучшим корпоративным печатным СМИ Группы «Газпром»; в 2016 году благотворительный проект Общества «Улыбка ребенка» занял третье место в номинации «Проект для детей».



Начальник Департамента ПАО «Газпром» Александр Беспалов с представителями службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром центрремонт» и руководством ассоциации многодетных семей Московской области «Много нас» на церемонии награждения победителей VIII корпоративного конкурса ПАО «Газпром»

## КОЛИЧЕСТВО МНОГОДЕТНЫХ СЕМЕЙ В ХОЛДИНГЕ ООО «ГАЗПРОМ ЦЕНТРРЕМОНТ»

С тремя детьми		447	489
С четырьмя детьми		35	
С пятью детьми		4	
С шестью детьми		2	
С семью детьми		1	

Помимо прочего, у нас на территории области успешно функционирует ассоциация многодетных семей, которую мы стараемся поддерживать.

**Корр.:** – Елена Евгеньевна, что значит понятие «семья» лично для вас и что привело вас к решению возглавить ассоциацию многодетных семей?

**Елена Фоминых:** – Для меня семья – главный путь реализации человека на земле. Только в семье и женщина, и мужчина могут реализовать себя как личности. При этом надо понимать, что каждый ребенок приходит в мир с уникальным сознанием, судьбой и целями, и задача любого родителя здесь не закомплексовать сына или дочь в их стремлениях, отталкиваясь от своих амбиций, а помочь им стать достойными людьми в жизни.

Могу сказать, основываясь на собственном опыте: любая общественная жизнь – это в первую очередь личная история. Впечатлений более ярких, чем при рождении нового человека на свет, в моей жизни не было, но я ощущала, что мама становится более социально уязвимой с рождением каждого ребенка. Я пришла в общественную жизнь полтора года назад, чтобы понять, как можно оптимизировать жизнь многодетной семьи, поскольку эта категория нашего общества не охвачена всесторонней поддержкой государства (в отличие, например, от детей-сирот, детей под опекой, детей-инвалидов). К тому же не всеми ее мерами может воспользоваться семья с несколькими ребятами.

**Корр.:** – Каковы сегодня ключевые направления работы ассоциации?

**Елена Фоминых:** – Мы подходим к работе системно: выявляем насущную потребность конкретной семьи, а затем облакаем ее в рамки программы и потом реализуем. На данный момент у нас работают двадцать программ. Среди них, например, программа правовой помощи, программа психологических консультаций, клуб лояльности «Много нас», в рамках которого наши партнеры, производители той или иной услуги или продукции, дают беспрецедентные скидки членам клуба для экономии их семейного бюджета. С недавних пор к нашей изначальной целевой аудитории – многодетной семье – присоединяются и временно одинокие мамы, и мамы детей-инвалидов, потому что видят нашу продуктивную работу.

**Корр.:** – Должны ли присоединяться к процессу поддержки многодетных семей крупные компании – представители бизнес-сообщества?

**Ирина Фаевская:** – Дело в том, что государство – институт достаточно сильно регламентированный, и работает он строго в рамках нормативно-правовой базы. К примеру, есть семьи, в которых родители добросовестно несут свои обязанности, но уровень их дохода немного выше прожиточного минимума, и поэтому в соответствии с законодательством они не могут получать дополнительную социальную поддержку. Вот тут-то и требуется помощь бизнес-сообщества.



Семья Борисовых

**Дмитрий Борисов, начальник производственного отдела и делопроизводитель группы по кадрам и социальному развитию Оренбургского УИРС ООО «Газпром подзаемремонт Уренгой», и его супруга Вера, родители троих детей:**

**Дмитрий:** «У каждого члена нашей семьи свои обязанности: старший сын Александр отвечает за уборку – пылесосит, выносит мусор; средняя дочь Надежда моет посуду и пол, ухаживает за домашними растениями, младший Максим отвечает за порядок в детской комнате и помогает страшим. Все вместе любим и отдыхать. Пред-

почитаем активный отдых: зимой катаемся на беговых лыжах, выбираемся за город, гоняем на сноубордах, а летом в приоритете велосипедные и пешие прогулки. Культурная программа в Оренбурге у нас тоже обширная – ходим в кинотеатры, в цирк, в театры. Мир увлеченных детей – это ведь во многом продолжение замыслов и занятий родителей. Александр, к примеру, серьезно увлекается техникой и технологиями, читает специальную литературу, а Надежда реализует свою мечту, занимаясь в школе моделей».

**Вера:** «Каждая женщина, имеющая как минимум двоих детей, знает, как тяжело порой приходится справляться с бытом, дарить домочадцам тепло, внимание, занимаясь при этом чем-нибудь интересным для себя. Порой случаются такие моменты, когда в ежедневном круговороте событий просто некогда побыть наедине с собой, накатывает усталость – такая, что опускаются руки. Именно в такие моменты нуждаешься в поддержке мужа. Дмитрий успевает все, и даже больше – и с детьми поиграет, и по дому поможет. Еще он вкусно готовит, мастерит, ремонтирует автомобиль, когда есть возможность, отвозит детей на учебу, в кружки и секции, помогает старшим детям с уроками».

Каждый год вместе ездим на море. Дима всегда сопротивляется, так как в приоритете – достроить наш собственный дом, но все равно нам удается его уговорить поехать, отдохнуть ездим только с детьми. Наш сын Максим впервые побывал на море в шесть месяцев.

Я благодарна, что Господь подарил мне возможность быть многолетней матерью, и я вдвойне счастлива, что он подарил мне такого мужа. С ним я поняла, что на самом деле означает фраза быть «за мужем». Весь секрет многолетней семьи заключен в нескольких простых правилах, и первые среди них – взаимопомощь и поддержка».



Семья Сунцовых

**Михаил Сунцов, начальник смены цеха № 34 ПАО «Тюменские моторостроители», отец четырех дочерей:**

«С женой Ольгой я познакомился в 2000 году, когда она проходила практику в тепличном хозяйстве, где руководителем был мой отец. Я увидел молодую, интересную девушку и влюбился с первого взгляда – понял, что это судьба».

Когда мы поженились, никогда не обсуждали вопрос о том, сколько у нас будет детей, но оказалось, что для нас много ребятишек – это естественно. Самые счастливые дни в жизни – когда рождаются здоровые дети, когда они начинают ходить, говорить. Только жизнь с детьми по-настоящему полна».

У нас с Ольгой четыре дочери – Ксюше 14 лет, Даше – 7, Софье и Кате по 4 года. Самое главное в жизни семьи, где много ребятишек, – это любовь, взаимопонимание, взаимопомощь. Стараемся развивать в детях индивидуальные способности: Ксения поет, Дарья любит рисовать и помогать маме. В общении используем только нежные и добрые слова, не скупимся на ласку, похвалу: «Какие вы хорошие!», «Как сильно мы вас любим!». Старшие подходят за советом, задают интересующие их вопросы, на что всегда получают исчерпывающие ответы. Самое сложное – это выкроить время для себя, все только для наших крошечек. В выходные дни стараемся посещать игровые площадки, гуляем по городу, в парках или устраиваем пикник на природе».

**Ксения Сунцова, 14 лет:**

«Как нам удается не ссориться? Просто нужно понимать, что родителям приходится уделять внимание всем детям. Я часто помогаю родителям, сижу с младшими сестренками. Чтобы у родителей было больше свободного времени, я и остальные девчонки стараемся помогать по дому: складываем белье, моем полы, посуду, протираем пыль, а после отдыхаем, находя занятия, которые всем по душе. Мы много времени всей семьей проводим на природе, любим путешествовать. А еще очень хорошо иметь сестер, потому что одной скучно, а когда тебя окружают родные люди, то тебе весело, ты никогда не грустишь».

**Корр.:** – Вошло ли Общество «Газпром центрремонт» в число социальных партнерств ассоциации многодетных семей «Много нас»?

**Елена Фоминых:** – Больше того, «Газпром центрремонт» стал одним из наших ключевых партнеров. При поддержке компании мы осуществили несколько глобальных мероприятий. Первое из них – Всероссийский форум многодетных семей, который стал площадкой лоббирования прав и интересов многодетных семей Московской области и России в целом. Мероприятие посетили около сотни представителей всероссийских организаций нашей сферы деятельности. Мы смогли свободно заявить о наших задачах, которые государство должно решать в плане улучшения демографической ситуации».

Еще одно масштабное событие, прошедшее в прошлом году в городе Шелково при поддержке «Газпром центрремонта», – это

яркое мероприятие «Космический ВЫХОДной», приуроченное к началу учебного года и к 55-летию первого запуска человека в космос. Порядка 600 многодетных семей из разных городов Московской области, мамы, папы и ребята смогли весело провести время вместе, приняв участие в разнообразных мастер-классах, квестах, конкурсах и аттракционах, в том числе в «веселых стартах» в надувных костюмах и в соревнованиях в веревочном парке. Всего на спортивном и веселом празднике было около двадцати видов активностей».

**Корр.:** – Как вы считаете, помогают ли такого рода мероприятия, как «Космический ВЫХОДной», популяризировать институт семьи?

**Ирина Фаевская:** – Безусловно помогают. На такие праздники родители и ребята приходят в хорошем настроении, и уже одно это

показывает, насколько это востребовано, интересно и полезно. Это шанс дать многодетным родителям, и не только многодетным, а и тем, чей среднедушевой доход ниже прожиточного минимума, возможность пообщаться с интересными людьми, обменяться опытом, да и просто хорошо провести время. Для родителей вряд ли есть что-то более ценное и радостное, чем видеть радость на лицах своих детей».

**Елена Фоминых:** – Такие истории, как «Космический ВЫХОДной», не случайно имеют большой общественный резонанс. Они очень значимы: немногочисленных родителей они мотивируют задуматься о многодетности, а в многодетных семьях помогают поддерживать дух сплоченности и родства. Праздник получился очень крутой, и люди были в диком восторге – они такого никогда не видели. Это действительно важно, это такая живая «реклама» многодетной семьи!»



Семья Маслобойниковых. 2015 год

**Михаил Маслобойников, ведущий специалист производственного отдела по строительству и реконструкции Волгоградского территориального управления ООО «Газпром центрремонт», отец троих сыновей:**

«Многодетность до второй половины двадцатого столетия была абсолютной нормой не только в России, но и в большинстве стран Европы. Всегда считалось, что дети – благословение Божие. Поэтому я считаю, что наличие нескольких детей в семье должно оставаться нормой и сейчас, и в будущем».

Я сам родом не из многодетной семьи, но у меня есть младший брат-погодок. К слову, похожая ситуация была в семье моей супруги Татьяны: у нее есть младшая сестра. Главный принцип, согласно которому воспитывались мы сами и по которому стараемся воспитывать наших собственных детей, очень простой: уважение к старшим плюс ответственность за младших. Именно на этом, на наш взгляд, и стоят крепкие отношения в семье».

У нас трое сыновей – Павлу 13 лет, Ивану – 10, и Захару 3 года. Наш опыт показывает: чтобы воспитать детей гармоничными личностями, родители должны стать в их жизни определяющими нравственными авторитетами. Никогда не нужно надеяться, что кто-то, кроме тебя, родителя, научит сына или дочь, к примеру, доброте и состраданию, если эти принципы не являются главными для их мамы и папы».

Я не против еще одного ребенка, и этот вопрос мы неоднократно обсуждали с женой. Правда, она сразу ставит «условие»: «Хочешь еще ребенка – рожай сам!» (смеется). Если серьезно, то третий ребенок дался нашей семье очень непросто, поэтому мы решили остановиться на хорошей цифре «три». Хотя я, конечно, очень хочу еще и лапочку-дочку! Да и у жены была бы помощница...»

Иногда в нашем обществе встречаются люди, высказывающиеся о «безответственности» многодетных родителей – мол, в наше время нарожать троих – о чем они думают? Но, если вдуматься, минусов большой семьи по пальцам пересчитать, а плюсов намного больше. Ребенок – это только твое, родное, и никакие богатства мира не заменят счастья воспитания детей».

Хотим сказать будущим многодетным сотрудникам Общества и их супругам: если позволяют возможности и силы, рожайте третьего, четвертого, пятого и наслаждайтесь тем, что дает вам Бог!»

**Корр.:** – Ваше личное мнение: способны ли многодетные семьи улучшить демографическую ситуацию в стране?

**Ирина Фаевская:** – Способны, причем не только многодетные. На Руси, кстати, многодетность издавна была в порядке вещей, и сегодня нам тоже очень хотелось бы, чтобы в России многодетной признавалась семья с пятью-шестью детьми, а с тремя-четырьмя – была бы обычной, нормальная семья».

**Елена Фоминых:** – Кто такие многодетные родители? Это люди, которые в нашем «однородном» обществе вопреки собственному комфорту и амбициям смело идут на деторождение, строя, по сути, будущее страны. Сейчас идет тенденция к увеличению количества многодетных семей, и наша общая задача – сделать возвращение к многодетности правильным, «модным» общественным трендом».

Подготовила Мария МИТАСОВА

# РЕМОНТ КАК ИСКУССТВО

В преддверии годового Общего собрания акционеров ПАО «Газпром» в главном офисе компании прошла передвижная выставка картин в рамках художественного проекта холдинговой компании ООО «Газпром центрремонт» «Ремонт как искусство».



Выставка вызвала живой интерес у Алексея Новикова, главного редактора «Интерфакс – Агентства газовой информации», одного из ведущих российских СМИ

Проект «Ремонт как искусство» стартовал в холдинге «Газпром центрремонт» в 2016 году с целью отражения ежедневного и такого важного труда профессионалов, отвечающих за бесперебойную работу объектов Единой системы газоснабжения страны.

В проекте приняли участие профессиональные художники, деятельность которых связана с сохранением и развитием русской реалистической школы живописи. Они посетили ряд производственных объектов дочерних компаний «Газпрома», где сотрудники компаний холдинга ООО «Газпром центрремонт» осуществляют ремонтные и строительные работы, и запечатлели образы техники и производственной деятельности.

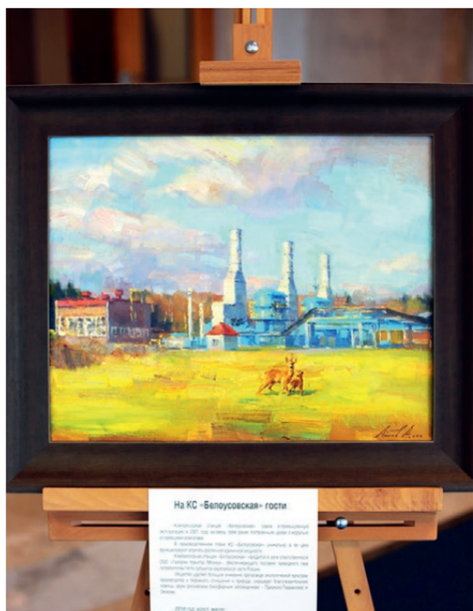
В число производственных объектов вошли КС «Портовая» – уникальный объект газовой отрасли, который имеет ключевое значение для обеспечения устойчивого развития и энергобезопасности Европы; КС «Волоколамская» и КС «Белоусовская» ООО «Газпром трансгаз Москва», обеспечивающего поставки природного газа потребителям 14 субъектов европейской части России; КС «Пельмская» и КС «Комсомольская» ООО «Газпром трансгаз Югорск», а также учебный полигон Центра обучения кадров АО «Газпром центрэнергогаз», дочерней компании холдинга ООО «Газпром центрремонт», созданный с целью профессионального обучения персонала и освоения

ремонтниками инновационных технологий производства.

В рамках проекта живописцы показали мощь и потенциал современных промышленных предприятий; необычную красоту урбанистического пейзажа, взаимодействующую с природной красотой России, а также создали несколько ярких портретов заслуженных деятелей газовой отрасли – героев нашего времени.

Произведения проекта отличает качественное решение. Мастерам удалось в натуральных работах создать современный вариант почти утраченного на сегодняшний день жанра индустриальной направленности. Промышленные пейзажи стали символом двадцатого века, с гордостью шагнули в настоящее и, безусловно, станут частью будущего.

Первые выставки лучших работ проекта «Ремонт как искусство» прошли в Москве в преддверии Дня работников нефтяной и газовой промышленности, а также в Сочи в рамках 8-й Международной конференции «Обслуживание и ремонт основных фондов ПАО «Газпром». В текущем году в преддверии Дня работников нефтяной и газовой промышленности передвижная выставка проекта пройдет в городе Санкт-Петербурге, где красотой живописных полотен смогут полюбоваться сотрудники дочерних компаний и Департаментов ПАО «Газпром». ■



Антон Лобов. «На КС «Белоусовская» гости»



Интерес к выставке не угасал ни на минуту



КС «Портовая» – уникальный объект для всей газовой отрасли



Ангелина Волкова, руководитель пресс-службы ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону», знакомится с экспозицией



Посетитель выставки – Иван Кузев, начальник службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром добыча Оренбург»



Первый посетитель выставки – Юлия Дьяченко, сотрудница ПАО «Газпром»



Экспонаты передвижной выставки в холле центрального офиса ПАО «Газпром»



Владимир Нуждин. «На учебном полигоне»