

«ГАЗПРОМ»: ИТОГИ, ПЕРСПЕКТИВЫ



Стикеры мероприятия

19 мая в центральном офисе ОАО «Газпром» в преддверии годового Общего собрания акционеров прошла встреча руководства компании с представителями прессы по вопросам развития производственного блока «Газпрома» – минерально-сырьевой базы, добычи газа и газотранспортной системы.

В конференции приняли участие заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром» Виталий Маркелов, член Правления – начальник Департамента по транспортировке, подземному хранению и использованию газа Олег Аксютин, член Правления – начальник Департамента перспективного развития Дмитрий Люгай, член Правления – начальник Департамента строительства Сергей Прозоров, член Правления – начальник Департамента по добыче газа, газового конденсата, нефти Всеволод Черепанов.

ДОБЫЧА

В ходе конференции было отмечено, что в 2014 году «Газпром» добыл 443,9 млрд куб. м газа – на 43,5 млрд куб. м меньше, чем в 2013 году. Это связано, в первую очередь, с приостановкой отбора природного газа Украиной во втором квартале 2014 года, а также с невыборкой газа потребителями в России и за рубежом. При этом снижение объемов газодобычи не повлияло на обеспечение максимальной суточной добычи газа в периоды пикового потребления: она составила 1,648 млрд куб. м в сутки (на уровне предыдущего осенне-зимнего периода).

Прошедшей зимой обеспечен исторический максимум суточной поставки газа потребителям в зоне действия Единой системы газоснабжения – он составил 1,79 млрд куб. м.

В декабре 2014 года на Бованенковском месторождении был введен в эксплуатацию новый газовый промысел (ГП-1) мощностью 30 млрд куб. м газа в год. Ранее, в 2012 году, был запущен первый газовый промысел (ГП-2, 60 млрд куб. м газа). Всего на месторождении будут работать 3 газовых промысла, суммарная годовая проектная производительность которых составит 115 млрд куб. м газа.

Добыча жидких углеводородов в 2014 году была увеличена по отношению к 2013 году на 1,3 млн тонн и составила 49,8 млн тонн, в том числе добыча газового конденсата – 14,5 млн тонн, нефти – 35,3 млн тонн.

В апреле 2014 года «Газпром» отгрузил первую партию нефти Приразломного месторождения – пилотного проекта по добыче углеводородов на российском шельфе Арктики. Впервые в истории на мировой рынок поступила арктическая нефть марки Arctic Oil.

РАЗВИТИЕ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ

По состоянию на 31 декабря 2014 года разведанные запасы природного газа «Газпрома» категорий А + В + С1 (по российской класси-

фикации) составляют 36,07 трлн куб. м – 72% от российских, или около 17% от мировых запасов.

В результате проведенных «Газпром» геологоразведочных работ на территории России в 2014 году прирост запасов газа составил 822,5 млрд куб. м. Восполнение запасов газа по отношению к объемам добычи составило 186%.

Таким образом, десять лет подряд «Газпром» обеспечивает превышение прироста запасов природного газа над его добычей. Основной прирост запасов газа получен на Астраханском, Южно-Киринском и Семаковском месторождениях.

В 2014 году на территории России «Газпром» выполнил 6,6 тыс. пог. км сейсморазведочных работ методом 2D; 12,6 тыс. кв. км – методом 3D. Пробурено 165,4 тыс. м горных пород, закончено строительство 46 скважин.

«Газпром» продолжает реализацию геологоразведочных проектов за пределами Российской Федерации. Работы велись на территории стран СНГ, Европы, Юго-Восточной Азии, Африки, Ближнего Востока и Латинской Америки. Инвестиции в ГРП за рубежом составили 5,4 млрд руб.

Ежегодно «Газпром» проводит независимую оценку сырьевой базы по международным стандартам. В 2014 году компания «ДеГольер энд МакНотон» провела аудит 94% запасов газа, 92% конденсата и 90% нефти категорий А + В + С1 по стандартам PRMS. Доказанные и вероятные запасы углеводородов Группы «Газпром» составили: 23,49 трлн куб. м газа, 848,6 млн тонн конденсата и 1 210,2 млн тонн нефти. Их текущая приведенная стоимость оценивается в 309,6 млрд долл. США.

РАЗВИТИЕ ГАЗОТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ

Протяженность газотранспортной системы «Газпрома» на территории России достигла

170,7 тыс. км. В прошедшем году «Газпром» вел активную работу по ее развитию.

Продолжалось строительство системы магистральных газопроводов нового поколения Бованенково – Ухта в рамках мегапроекта «Ямал». В частности, велось сооружение второй нитки этой СМГ. Для ее строительства, как и для строительства первой нитки, используются уникальные отечественные трубы диаметром 1 420 мм, рассчитанные на рекордное в мире для сухопутных газопроводов рабочее давление 11,8 МПа.

В 2014 году были введены в эксплуатацию 16 линейных участков общей протяженностью 696,48 км. Также было завершено строительство компрессорных цехов на компрессорных станциях «Малоперанская» и «Сынинская».

В 2014 году продолжалось строительство газопроводной системы «Южный коридор». В рамках первого этапа проекта (Западный маршрут, участок Писаревка – Анапа) полностью завершено строительство и обеспечена технологическая готовность к транспорту газа 472 км линейной части. Построена перемычка КС «Кубанская» – КС «Кореновская» протяженностью 57 км.

Для повышения гибкости и обеспечения оптимальной загрузки газотранспортной системы «Газпром» ведет работу по развитию системы подземного хранения газа. Суммарная активная емкость по обустройству ПХГ, расположенных на территории Российской Федерации, на 31 декабря 2014 года составила 71,1 млрд куб. м. Их потенциальная производительность к осенне-зимнему сезону 2014/2015 года была увеличена до рекордного уровня: максимальная суточная производительность на начало сезона отбора повышена до 770,4 млн куб. м газа, что на 42,6 млн куб. м выше аналогичного показателя 2013/2014 года.

Также к сезону отбора 2014/2015 года объем оперативного резерва газа в ПХГ России вырос на 3 млрд куб. м по сравнению с предыдущим сезоном и составил



Всеволод Черепанов и Виталий Маркелов

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

«ГАЗПРОМ»: ИТОГИ, ПЕРСПЕКТИВЫ
СТР. 1

НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ СВАРОЧНОГО
ПРОИЗВОДСТВА
СТР. 3

АКЦИЯ «ПОБЕДА. ВЕСНА. СИРЕНЬ»
СТР. 4

ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ
СТР. 6

НОВОСТИ КОМПАНИЙ
СТР. 7

ДОНОРСТВО. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. ИНИЦИАТИВА
СТР. 8

72 млрд куб. м. Это максимальный показатель объема оперативного резерва газа в ПХГ в истории отечественной газовой отрасли.

В настоящее время «Газпром» продолжает строительство трех подземных хранилищ: Волгоградского в отложениях каменной соли (Волгоградская область), Беднодемьяновского в водоносной структуре (Пензенская область) и Калининградского (Калининградская область). На стадии принятия решения по строительству находятся еще несколько геологических структур под ПХГ (Арбузовское в Республике Татарстан, Шагровское в Курганской области). На стадии проектирования – Удмуртский резервирующий комплекс, Новомосковское ПХГ (Тульская область). На стадии геологоразведочных работ – следующие перспективные площади: Ангарская, Архангельская, Благовещенская, Скалинская, Тигинская.

Ведутся геологоразведочные работы для изучения возможности хранения природного газа и гелиевого концентрата на Дальнем Востоке.

Мария МИТАСОВА

Фото с сайта ОАО «Газпром»



В ходе пресс-конференции

Виталий Маркелов, заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром»:

«В настоящее время ведутся работы по строительству первого участка проекта «Сила Сибири» протяженностью 208 километров – от Чайинского месторождения до города Ленска. Несмотря на непростые условия реализации этого масштабного проекта, уже сварено 15 километров линейной части газопровода. Всего в 2015 году запланировано построить 43 километра трубы, но мы надеемся довести эту цифру до 50 километров. <...>

Компания «Газпром» находится сегодня на пике научно-технического обеспечения всего технологического комплекса работ на шельфе. Мы используем современные методы бурения, геологоразведки, разработки месторождений при помощи подводных добычных комплексов. Газпром владеет большим флотом; к примеру, на Арктическом шельфе задействованы порядка шести платформ. <...>

Сегодня весь перечень необходимого газоперекачивающего оборудования для «Газпрома» выпускается российскими предприятиями. В частности, на заводе «Тюменские моторостроители», который входит в холдинг дочерней компании ООО «Газпром центрремонт», полностью освоен ремонт газоперекачивающих агрегатов украинского производства».

НАБИРАЯ ОБОРОТЫ

В дочерних компаниях холдинга ООО «Газпром центрремонт» прошли годовые Общие собрания акционеров. В рамках заседаний были подведены итоги производственно-хозяйственной деятельности, утверждены годовые отчеты, бухгалтерская отчетность предприятий, определены перспективные направления развития компаний.

ДОО «ЦЕНТРЭНЕРГОГАЗ»

Общее собрание акционеров ДОО «Центрэнергогаз» прошло под председательством члена Совета директоров Общества Александра Шайхутдинова.

По итогам прошлого года производственная программа ДОО «Центрэнергогаз» была выполнена на 112%. Основным направлением деятельности Общества стал ремонт механической части технологического оборудования КС, по итогам 2014 года его доля составила 62% в общем объеме выполняемых работ.

В соответствии с планами, утвержденными Департаментом по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО «Газпром», в 2014 году было предусмотрено 838 капитальных и средних ремонтов ГПА, а также проведение технического обслуживания 4 102 ГПА.

По итогам 2014 года «Центрэнергогазом» выполнено 875 капитальных и средних ремонтов ГПА и проведено техническое обслуживание 2 686 ГПА, что составляет 104 и 65% от плана соответственно. Невыполнение плана по техническому обслуживанию ГПА связано с невыходом ГПА в техническое обслуживание из-за недостаточной наработки.

В 2014 году Обществом активно велась работа по внедрению новых ремонтных технологий восстановления узлов и деталей, что позволило снизить материалоемкость ремонтных работ. К примеру, были разработаны технологии восстановительного ремонта с применением лазерной наплавки сегментов промежуточных, рабочих поверхностей валов, козырьков обоймы ТВД ГПА типа ГТН-16. Начата и находится в активной фазе отработка технологий лазерной наплавки лопаток турбин ГПА.

Также в 2014 году полностью выполнена «Программа развития сварочного производства Общества 2013–2014 гг.». Проведены обучение и целевая уровневая аттестация персонала сварочного производства – сварщиков, мастеров, технологов, что позволило приступить к производству сварочно-монтажных работ по новым направлениям деятельности.

ОАО «ГАЗЭНЕРГОСЕРВИС»

В своем докладе генеральный директор ОАО «Газэнергосервис» Николай Пысин рассказал об основных достижениях Общества.

За отчетный период освоено около 200 изделий для ремонта газоперекачивающих агрегатов отечественного производства и более 300 изделий для агрегатов импортного производства.

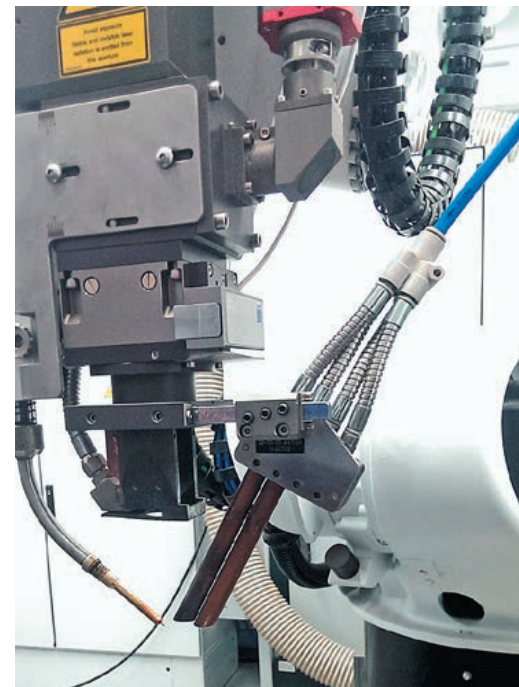
Продолена значительная работа по проведению капитальных ремонтов в заводских условиях вновь освоенных агрегатов и узлов. К примеру, освоен ремонт силовой турбины PGT-21S зарубежного производства, в ходе чего выполнен комплекс работ по импортозамещению деталей, что позволит при последующих ремонтах использовать изделия собственного производства, сократить сроки их выполнения и снизить уровень затрат.

Основными потребителями продукции и услуг ОАО «Газэнергосервис» являются дочерние общества ОАО «Газпром» – доля в общем объеме реализации составила в 2014 году 94,2%.

В 2014 году на заводах ОАО «Газэнергосервис» началась масштабная работа по



На Бованенковском месторождении



Аппарат для применения технологии лазерной наплавки



Генеральный директор ДОО «Центрэнергогаз» С.Н. Владимиров



Выступление генерального директора ОАО «Газэнергосервис» Н.А. Пысина



Доклад генерального директора ОАО «Оргэнергогаз» А.В. Топилина

Генеральный директор ДОО «Центрэнергогаз» Сергей Владимиров:

«В текущей экономической ситуации стратегическими задачами ДОО «Центрэнергогаз» являются: оптимизация ресурсов и повышение эффективности деятельности собственных ремонтных подразделений филиалов, диверсификация производства и внедрение новых технологий ремонта, а также освоение новых рынков сбыта и расширение номенклатуры оказываемых услуг».

Генеральный директор ОАО «Газэнергосервис» Николай Пысин:

«Стратегической задачей ОАО «Газэнергосервис» является внедрение и освоение новых видов продукции, а также создание высокоэффективных машиностроительных производств на базе современных методов подготовки с использованием новейших технологий и оборудования, которые обеспечат высокое качество выпускаемой продукции».

Генеральный директор ОАО «Оргэнергогаз» Алексей Топилин:

«Основными задачами на ближайшую перспективу являются обеспечение устойчивого финансово-экономического положения Общества, а также выполнение запланированного на 2015 год объема производства».

импортозамещению материалов, используемых в процессе производства. На сегодняшний день по семи маркам жаропрочных сплавов иностранные поставки заменены поставками из России.

В ходе выступления Николай Алексеевич также отметил, что немаловажную роль в достижении целей, стоящих перед компанией, играет трудовой коллектив, способный оперативно и качественно выполнять производственные задачи и требования заказчиков. Необходимость реализации поставленных целей предъявляет новые требования к профессионализму и уровню квалификации работников. В связи с этим в 2014 году око-

ло 600 работников Общества прошли профессиональное обучение.

ОАО «ОРГЭНЕРГОГАЗ»

Общее собрание акционеров ОАО «Оргэнергогаз» прошло под председательством начальника Департамента капитального ремонта ОАО «Газпром», председателя Наблюдательного совета ОАО «Оргэнергогаз» Александра Филатова.

С докладом о результатах производственно-хозяйственной деятельности Общества в 2014 году выступил генеральный директор предприятия Алексей Топилин. В своем выступлении он отметил, что производственная

деятельность инженеринговой компании по-прежнему направлена на организацию эффективной и безопасной эксплуатации объектов системы газоснабжения ОАО «Газпром», а также на обеспечение их целостности и эксплуатационной надежности.

Компания ОАО «Оргэнергогаз», осуществляющая широкий спектр научно-технических и организационно-технических работ на всех этапах создания, эксплуатации, капитального ремонта и реконструкции объектов ОАО «Газпром», выполняла в 2014 году в качестве генерального подрядчика пусконаладочные работы на важнейших стройках ОАО «Газпром». Среди них: Бованенковское нефтегазоконденсатное месторождение; компрессорные станции «Екатериновка», «Бубновка», «Заволжская», «Краснодарская», «Кубанская», «Невинномысск»; дожимная компрессорная станция Вынгайхинского газового промысла; газораспределительная станция «Косиново».

Помимо этого, в ходе собрания была подчеркнута важность одного из ключевых направлений технической политики ОАО «Оргэнергогаз» – разработки новых технологий для обеспечения высокого качества выполняемых Обществом работ и услуг на объектах «Газпрома». В частности, расширен спектр работ по диагностическому обслуживанию объектов добычи и переработки газа. В настоящее время проходят опытно-промышленные испытания технологии оценки технического состояния (ОТС) нефтяных и газовых скважин на основе применения магнитной интроскопии (дефектоскопии) эксплуатационных колонн.



Ремонт корпусов ГТК-10И

СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО: НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ

Сварочные работы – неотъемлемая часть производственной деятельности ДООАО «Центрэнергогаз». Широкое применение сварочных технологий в ремонте и обслуживании объектов газовой отрасли требует повышения качества и расширения номенклатуры оказываемых в данной сфере услуг.

В конце мая в Астрахани состоялось совещание представителей инженерно-технических подразделений Общества и специалистов филиалов ДООАО «Центрэнергогаз», ответственных за сварочное производство. Главной темой стало подведение итогов выполнения утвержденной генеральным директором Общества С.Н. Владимировым Программы развития сварочного производства и оценка потребности филиалов в новых технологиях с учетом открывающихся производственных перспектив.

ИТОГИ, ПЛАНЫ

Главный инженер ДООАО «Центрэнергогаз» Александр Орехов, открывая совещание, оценил результаты работы по выполнению Программы развития сварочного производства как достаточно высокие. Он подчеркнул, что освоение новых технологий и максимальное использование всех производственных и кадровых ресурсов филиалов – насущная потребность сегодняшнего дня.

Было отмечено, что главные цели – увеличение доли рынка и рост прибыли компании – должны достигаться за счет минимизации привлечения субподрядных организаций для выполнения внутригрупповых



Главный инженер ДООАО «Центрэнергогаз»
А.В. Орехов

Александр Орехов, главный инженер ДООАО «Центрэнергогаз»:

«Эффективное использование имеющихся, а также внедрение и аттестация новых технологий – важная составляющая успешной реализации стратегических задач нашего предприятия.

Сегодня особенно важно диверсифицировать текущую операционную деятельность и развивать новые направления ремонта как в рамках Группы компаний «Газпром», так и на новых рынках. Практически все перспективные направления деятельности Общества предусматривают большие объемы сварочных работ.

Реализация программы развития сварочного производства обеспечила ДООАО «Центрэнергогаз» разрешительной документацией на сварку всех типоразмеров основных и технологических трубопроводов, ремонт наплавкой корпусов технологического оборудования, изготовление и монтаж подъемно-транспортного оборудования и строительных металлоконструкций.

Приоритетной задачей состоявшегося совещания стала разработка новой среднесрочной программы развития с горизонтом планирования в два года».

и сторонних заказов, а также путем эффективного взаимодействия между филиалами при реализации производственной программы.

За двухлетний период, прошедший с момента проведения первого совещания специалистов сварочного производства Общества, проделан значительный объем работы. Приоритетные направления развития были сгруппированы в Программу развития сварочного производства ДООАО «Центрэнергогаз», реализация и финансирование которой были взяты на контроль руководством Общества. В настоящий момент Программа выполнена на 100 процентов. Сварочное производство Общества приведено в полное соответствие требованиям федеральной и отраслевой нормативной документации, регламентирующей подготовку и выполнение сварочных и наплавочных работ. В рамках Программы дополнительно аттестовано свыше 100 специалистов сварочного производства, 24 технологии сварки и наплавки, приобретено новое оборудование, что позволило повысить качество выполняемых работ и расширить их номенклатуру.

В ОСНОВЕ – СОТРУДНИЧЕСТВО

В ходе совещания Сергей Шаричев, заместитель начальника инженерно-технического управления ДООАО «Центрэнергогаз», рассказал об основных показателях утвержденной Программы ремонта газоперекачивающих агрегатов ОАО «Газпром» на текущий год.

Производственная программа на 2015 год ДООАО «Центрэнергогаз» предусматривает ремонт 731 ГПА с различным приводом. Выполняемые Обществом ремонтные работы условно делятся на две группы: ремонты в полевых условиях и ремонты в условиях специализированных баз, расположенных практически на всей территории России. Особое внимание сегодня следует уделить максимальной загрузке производственных мощностей ремонтных баз филиалов. Была отмечена необходимость применения принципов взаимозаменяемости и взаимодополняемости функционирования ремонтных баз, что позволит предприятию оперативно реагировать на изменения потребностей рынка.

На совещании особое внимание уделялось актуальной на сегодняшний день теме импортозамещения. Совместно с производителями отечественных сварочных материалов была организована демонстрация сварочных электродов с оценкой их технологических свойств.

Сергей Шаричев, заместитель начальника инженерно-технического управления ДООАО «Центрэнергогаз»:

«В рамках обеспечения единой инженерно-технической политики ООО «Газпром центрремонт» следует отметить совместную работу инженерно-технического управления и филиалов Общества в реализации ряда комплексных задач. В их числе – устранение повышенной вибрации компрессорных агрегатов холодильной установки К-160 Калининградской АГНКС, находящейся в зоне ответственности ООО «Газпром газомоторное топливо», а также формирование технического решения по замене технологической обвязки секций АВО воды и замене турбокомпрессоров типа ТК-80 на турбокомпрессоры ТК-48 с модернизацией технологической обвязки на объектах КС «Сокулук» (ответственное предприятие – ООО «Газпром Кыргызстан»».

КЛЮЧЕВОЕ ПОНЯТИЕ – КВАЛИФИКАЦИЯ

Подготовка и аттестация профессиональных мастеров-сварщиков играет важнейшую роль в деятельности ДООАО «Центрэнергогаз». О работе в данном направлении рассказал

Сергей Кузнецов, главный сварщик инженерно-технического управления ДООАО «Центрэнергогаз»:

«В рамках перспективного развития Отдела главного сварщика ДООАО «Центрэнергогаз» намечен целый ряд задач. Это освоение и внедрение инновационных технологий восстановительного ремонта; обучение персонала более производительным способам сварки и наплавки; разработка внутренних нормативных документов; увеличение доли восстановленных сваркой и наплавкой деталей с гарантированным ресурсом на уровне нового изделия. Ряд исследований в области сварочного производства, выполняемых специалистами ДООАО «Центрэнергогаз» ОАО «Газпром», включен в «Перспективный план научно-исследовательских работ ОАО «Газпром» на 2016–2017 гг.»

участникам совещания директор Центра обучения кадров Общества Алексей Фомин.

«В начале текущего года на базе Астраханского филиала ДООАО «Центрэнергогаз» и Красноярского отделения Центра обучения кадров открыты и аккредитованы в Национальном агентстве контроля сварки производственные площадки аттестационного пункта МР-ГАЦ-33АП АНО АЦ «Газпром», – сообщил собравшимся Алексей Александрович. В штатное расписание Центра введен также Отдел подготовки сварщиков и специалистов сварочного производства, открыт Центр специальной предаттестационной подготовки. Главной задачей Отдела, оснащенного самым современным сварочным оборудованием, является контроль управления процессами обучения сварщиков и их спецподготовкой к аттестационным экзаменам. За отделом закреплена также функция аттестации сварщиков на производственных площадках вновь образованного аттестационного пункта ДООАО «Центрэнергогаз».

Согласно утвержденному плану, в текущем году Отделом будет проведено обучение трех групп сварщиков и аттестация более 200 сварщиков и специалистов сварочного производства.

Подводя итоги совещания, главный сварщик инженерно-технического управления ДООАО «Центрэнергогаз» Сергей Кузнецов отметил успешное выполнение текущих задач Отдела и обозначил вектор развития сварочного производства в Обществе на ближайшую перспективу.

Антон СКОРОХОДОВ



Участники совещания

«ПОБЕДА. ВЕСНА. СИРЕНЬ»



Концерт в рамках акции



Дождь не испортил настроения



Самая юная участница акции

16 мая на территории Лечебно-реабилитационного научного центра «Русское поле» работники московских компаний холдинга ООО «Газпром центрремонт» провели памятную акцию «Победа. Весна. Сирень», посвященную 70-летию Великой Победы.

Сотрудники холдинга ООО «Газпром центрремонт» в прошлом году организовали в Центре несколько благотворительных мероприятий, о которых дети потом долго вспоминали как о ярчайших событиях в их жизни. Для них, маленьких героев, которые ценой невероятных усилий преодолевают своего злейшего врага – болезнь, позитивные эмоции необходимы почти так же сильно, как и физическая реабилитация.

В этот раз сотрудники компаний Холдинга высадили на территории «зеленой зоны» Центра 60 молодых деревьев сирени и гортензии. Благодаря специально подобранным сортам аллея будет цвести разными цветами и радовать пациентов все лето.

Участники памятной акции – сотрудники ООО «Газпром центрремонт», ДООАО «Центрэнергогаз» и ОАО «Газэнергосервис», а также волонтеры АНО «Дети Солнца» и работники центра «Русское поле», маленькие пациенты

и их родители – окунулись в мощную атмосферу сплоченности и дружбы.

Хорошо потрудились – хорошо подкрепились: после высадки деревьев всех бойцов «зеленого» фронта ждала знаменитая военно-полевая гречка с тушенкой, а также свежая выпечка с горячим чаем.

Для всех участников акции «Победа. Весна. Сирень» была подготовлена обширная развлекательная программа. Пока одни в восторге фотографировались за рулем ретро-автомобиля, другие слушали замечательный концерт. На мероприятии выступили студенты Российской академии музыки имени Гнесиных.

Главной целью проведенной акции «Победа. Весна. Сирень» стало привлечение внимания к проблемам детской заболеваемости и помощь коллективу Центра в благоустройстве зеленой зоны для улучшения условий реабилитации детей. Кроме того, молодая сиреневая аллея будет не только радовать



Семейный подряд на мероприятии

ребят своим видом и ароматом цветения, но и послужит напоминанием подрастающему поколению о подвиге героев Великой Отечественной войны.

Мария МИТАСОВА



Вместе мы сила!



Еще одно дерево посажено!



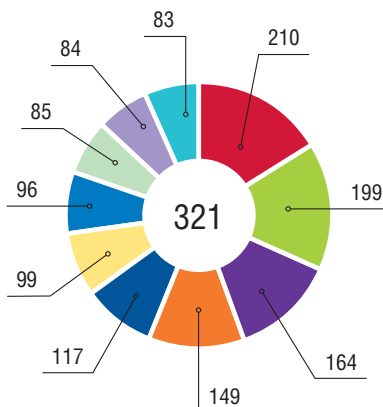
Участники акции в сборе

САМЫЕ ЛУЧШИЕ, САМЫЕ ЛЮБИМЫЕ

Накануне 70-летнего юбилея Победы на корпоративном интранет-портале ООО «Газпром центрремонт» среди сотрудников центрального офиса компании был проведен опрос, по итогам которого сформирован рейтинг самых любимых песен и фильмов о Великой Отечественной войне. В опросе приняли участие 673 сотрудника компании «Газпром центрремонт».

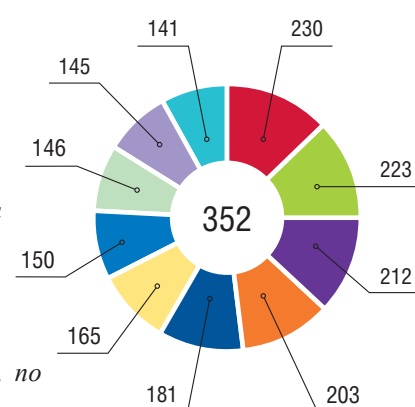
ИЗ 28 ПРЕДЛОЖЕННЫХ ФИЛЬМОВ В ТОП-10 ВОШЛИ:

- В бой идут одни старики
- А зори здесь тихие
- 17 мгновений весны
- Офицеры
- Они сражались за Родину
- Летят журавли
- Четыре танкиста и собака
- Аты-баты, или солдаты
- Баллада о солдате
- Батальоны просят огня



ИЗ 20 ПРЕДЛОЖЕННЫХ ПЕСЕН В ТОП-10 ВОШЛИ:

- Смуглянка
- Темная ночь
- Катюша
- Нам нужна одна победа...
- На поле танки грохотали
- Священная война
- Эх, дороги
- Три танкиста
- На безымянной высоте
- Давай закурим, товарищ, по одной



ВТОРАЯ ЖИЗНЬ РОДНИКА

В честь юбилея Великой Победы сотрудники ООО «Газпром подземремонт Оренбург», дочерней компании холдинга ООО «Газпром центрремонт», высадили 150 деревьев на территории Татьянина родника.

Шефство над Татьяниным родником компания взяла в 2014 году, объявленном в ОАО «Газпром» Годом экологической культуры: газовики заменили на источнике трубу основания, установили беседку, выложили площадку тротуарной плиткой, привели в порядок территорию вокруг родника. Акция стала первой масштабной реконструкцией комплекса источника за 25 лет.

В текущем году сотрудники Общества «Газпром подземремонт Оренбург» провели озеленение родника: вместе со школьниками и представителями региональных и местных властей, присоединившихся к акции, высадили молодые тополя и сосны.

Алена ГНИДЕНКО



Генеральный директор ООО «Газпром подземремонт Оренбург» Павел Гладков и сотрудники предприятия высаживают у родника молодые деревья

ПАМЯТЬ ПОКОЛЕНИЙ

В канун 9 Мая в ОАО «Тюменские моторостроители», дочерней компании холдинга ООО «Газпром центрремонт», состоялся торжественный митинг, посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной войне. В мероприятии приняли участие руководители и работники всех предприятий, расположенных на производственной площадке моторного завода.

Митинг открылся воспоминаниями о Герое Советского Союза Николае Григорьевиче Федорове, который с 1939 года почти тридцать лет служил в армии, а после выхода в отставку продолжил свою карьеру на моторном заводе в должности начальника отдела кадров.

В ОАО «Тюменские моторостроители» жива память о славном солдате-сибиряке. Ежегодно проходят соревнования на именной приз Николая Федорова, в заводском музее хранятся его фотографии и личные вещи.

Участники митинга почтили минутой молчания память всех тех, кто свои жизни отдал в борьбе за мир на земле, и возложили цветы к мемориальной доске Николая Федорова и первого директора завода, труженика тыла Владимира Хуторянского.

Наталья БИТЮКОВА



Участники митинга

ПОД ЭГИДОЙ «ГАЗПРОМА»



Зажжение после реконструкции Вечного огня на Мемориале Победы. Сыктывкар

ОАО «Газпром» реализует крупный социальный проект, посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной войне. Компания взяла под опеку мемориалы «Вечный огонь» в городах России (в том числе в городах Крыма) и Республики Беларусь.

Проект реализуется по трем направлениям. Первое – финансовая поддержка памятников «Вечный огонь» в 65 городах-героях и городах воинской славы России, направленная на реконструкцию и ремонт памятников, на компенсации за поставленный к чашам «Вечного огня» газ.

Второе направление работы – поддержка мемориалов «Вечный огонь» в Республике Беларусь. К празднику Победы приведены в порядок 14 мемориалов и памятников во всех регионах республики. К 70-летию освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков в музее мемориального комплекса «Брестская крепость – герой» открылась новая экспозиция, созданная на средства ОАО «Газпром». Музей получил

название «Музей войны – территория мира». В восьми залах музея представлено более двух тысяч экспонатов, посвященных защитникам Брестской крепости.

Третье направление реализации проекта – акция «Священный долг. Вечная память», в рамках которой в 135 населенных пунктах 53 регионов Российской Федерации сотрудники газораспределительных организаций завершили текущий и капитальный ремонты и техобслуживание на 1 240 системах памятников «Вечный огонь».

Проведены профилактические и ремонтные работы мемориальных комплексов «Вечный огонь»: ревизия коммуникаций, газопроводов, горелок; очистка, уборка охранных зон и прилегающих территорий; покраска обелисков. Завершается перевод мемориальных комплексов с временного газобаллонного газоснабжения на сетевое. На ряде мемориалов работы выполнены с нулевого цикла до пуска газа.

Управление информации
ОАО «Газпром»

«И ПОМНИТ МИР СПАСЕННЫЙ...»



Возложение венка к стеле в Наро-Фоминске

В ОАО «Газэнергосервис», дочерней компании ООО «Газпром центрремонт», прошли торжественные мероприятия, посвященные 70-летию Победы в Великой Отечественной войне.

В рамках участия в праздничном митинге в Наро-Фоминске сотрудники «Газэнергосервиса» и работники филиала компании – завода «Турбодеталь» поздравили ветеранов, почтили память павших воинов минутой молчания и возложили цветы к стеле «Город воинской славы».

Вспоминая подвиг своих дедов и прадедов, сотрудники завода «Турбодеталь» организовали выставку раритетного оружия и техники времен Великой Отечественной войны. Гости выставки угостили полевой кухней.

Делегация от завода «Турборемонт» приняла участие в благоустройстве территории вокруг памятника «Брянск – город партизанской славы». По сложившейся традиции 8 мая заводчане побывали на театрализованном шествии «И помнит мир спасенный». Коллеги возложили корзину цветов к Вечному огню в Фокинском районе города Брянска.

Почти 50 лет назад работники филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «РТО» взяли шефство над братским захоронением в деревне Ровки Тульской области. Многие годы заводчане поддерживают в чистоте прилегающую территорию захоронения и возлагают цветы 9 Мая. В год 70-летия Победы работники филиала высадили на территории памятника 10 молодых елей в память о погибших солдатах, подаривших мирную жизнь и свободу.

Камышин, в котором располагается филиал ОАО «Газэнергосервис» – завод «Ротор», во время Сталинградской битвы превратился из прифронтового городка в важный стратегический пункт: через него непрерывным потоком шли воинские части, военное снаряжение, боевая техника. Накануне 9 Мая заводчане посетили военный спектакль «А зори здесь тихие». «Просмотр таких спектаклей всей семьей очень важен, – делятся впечатлениями заводчане. – Это живая память о подвиге нашего народа в страшные годы войны».

Виктория БЕЛОБУСОВА

ПО ВОЛНАМ ВРЕМЕНИ



Лидия Николаевна Андреева в кругу гостей

Молодые работники филиала «Ухтинский» ДОО «Центрэнергогаз» (дочернее Общество холдинга ООО «Газпром центрремонт») в канун 70-летия Победы навестили с подарками и материальной помощью от коллектива филиала Лидию Николаевну Андрееву, ветерана Великой Отечественной войны.

За чашкой чая и неспешной беседой Лидия Николаевна рассказала, как молодой девушкой добровольцем ушла на фронт и как проходила ее служба – радиста-краснофлота 19-й роты связи 11-й отдельной истребительно-штурмовой дивизии. С замиранием сердца и со слезами на глазах Лидия Николаевна рассказала о том, сколько в те годы было страшных боевых действий, яростных атак, о том, как оплакивала потери и радовалась Победе.

Илья ГУДКОВ

ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЕ ПОСВЯЩАЕТСЯ



Участники торжества

В честь юбилея Великой Победы в ОАО «Оргэнергогаз», дочерней компании ООО «Газпром центрремонт», прошло торжественное мероприятие для ветеранов Общества.

Праздничный концерт словами благодарности открыл главный инженер – первый заместитель генерального директора ОАО «Оргэнергогаз» Борис Житомирский. Перед собравшимися выступили советник генерального директора по производству Иван Егоров, а также представители руководства компании прошлых лет: Владимир Усошин (генеральный директор ОАО «Оргэнергогаз» в период с 1989-го по 2004 год) и его заместитель Борис Былинин.

В концертной программе прозвучали песни и стихи военных лет, были представлены номера артистов оригинального жанра. Свои собственные лирические произведения прочитал ветеран предприятия Василий Михайлушкин.

В праздничной стенгазете компании, посвященной Дню Победы, были опубликованы фотографии и воспоминания сотрудников Общества о родственниках-фронтовиках, собранные в рамках проекта «Наша Победа. Моя история».

Марина СОКОЛОВА

«ЦВЕТЫ ЖИЗНИ». ТРИ ИСТОРИИ

1 июня – Международный день защиты детей. Этот день сегодня больше ассоциируют с началом лета и каникул. Но мы не должны забывать про изначальный смысл праздника – напоминать взрослым о том, что дети нуждаются в постоянной заботе и защите. В тематической рубрике корпоративной газеты мы расскажем о многодетных семьях сотрудников холдинга «Газпром центрремонт» и постараемся выяснить, как в наше непростое время не только вырастить трех и более детей, но и воспитать их добрыми, отзывчивыми и всесторонне развитыми людьми.



Большая семья Авиловых

СЧАСТЬЕ В ПЯТИКРАТНОМ РАЗМЕРЕ

Ребенок в семье – это счастье. А когда детей не двое и даже не трое, а пятеро? «Тогда это счастье в пятикратном размере!» – считают заместитель начальника отдела экспертизы проектной документации ООО «Газпром центрремонт» Константин Авилов и его жена Ирина, которые воспитывают трех сыновей и двух дочек.

Старшему сыну Сергею десять лет, Елизавете девять, Паше шесть, Саше четыре, а самой маленькой, Саломии, два годика.

Собрать семью вместе оказалось делом непростым. Сереже пришлось задержаться на репетиции в хоре. Он готовится к концерту в Кремле. Кроме этого, у старших детей время после уроков расписано почти до минуты: занятия в музыкальной школе, плавание, выполнение домашнего задания.

«Когда малыши подрастут, тоже будут заниматься в кружке, – поясняет Ирина. – Дополнительные занятия дают возможность всесторонне развиваться, учат дисциплине и порядку. Никого против воли, конечно, не заставляем, но и стараемся объяснить, для чего это нужно».

«Иногда приходится быть строгим, даже в угол поставить, – добавляет глава семьи с такой интонацией в голосе, по которой о нем вряд ли скажешь как о строгом человеке. – Но вообще-то они у нас молодцы».

Главное, чему Константин и Ирина стараются научить своих детей, – это доброе отношение к окружающим, уважение и забота друг о друге. А такое воспитание, по их мнению, нераздельно связано с православными традициями. Именно поэтому семья в полном составе регулярно посещает храм, отмечает большие церковные праздники, ездит в святые места. «Здесь очень важно действовать собственным примером, тогда и детям будет интересно», – уверен Константин Владимирович.

Отдых с пользой для дела – одна из хороших традиций у Авиловых. Весной и летом на выходные семья отправляется в деревню, где есть небольшое хозяйство. Как признались дети, им очень нравится проводить время на свежем воздухе.

«А еще люблю разгадывать головоломки, нравится рисовать. Дарю свои рисунки маме, папе, братьям и сестрам», – дополняет рассказ о своих увлечениях шестилетний Паша.

«Умею считать, а на вопросы отвечать не буду», – сделал «заявление для прессы» Саша, самый младший из братьев.

В итоге на главные вопросы пришлось отвечать Елизавете: «У нас большая друж-

ная семья. И скучно нам не бывает. Мы с Сережей помогаем маме. Смотрим за младшими. Паша ходит на подготовительные занятия к школе, иногда помогаю ему решать задачки». Кстати, сама Лиза учится играть на скрипке и занимается синхронным плаванием.

Когда настало время сделать общее фото, Саша поинтересовался: «А куда нажать, чтобы сфотографировать? Как можно посмотреть, что получилось?» Что тут сказать, любознательный молодой человек.

ОДИН ДЕНЬ БОЛЬШОЙ СЕМЬИ

У Надежды Фокиной, ведущего инженера отдела договоров и учета выполненных работ ОАО «Оргэнергогаз», много поводов испытывать гордость за двух дочек и сынишку. Старшая дочь Варя – отличница, играет на фортепьяно и гитаре, поет, занимает призовые места в соревнованиях по балльным танцам, участвует в постановках школьного театра на русском и английском языках.

Младшая Аня – активная, лидер во всем – в учебе, спорте, заняла первое место в соревнованиях по шахматам среди учащихся школ города Москвы. Так же как и сестра, увлекается театром, игрой на гитаре. Отметим, что музыкальные таланты передались девочкам от мамы – Надежда окончила музыкальную школу и пела в коллективе русской песни «Сударушка», а спортивные успехи – это заслуга папы.



Две дочки и сынишка Надежды Фокиной

Старается не отставать от сестер и трехлетний Митя. Тоже осваивает шахматы, гитару и пианино. Он активный и любознательный ребенок, ловко собирает «Лего» и пазлы, гоняет мяч, любит походы на рыбалку с папой и дедом.

Задатки и успехи детей – это в значительной степени результат каждодневного родительского труда и помощи бабушек и дедушек. Большое участие в воспитании детей принимают Надины родители, особенно мама, Валентина Борисовна Василькова, тридцать лет проработавшая в ОАО «Оргэнергогаз» начальником производственно-диспетчерского отдела. А общий стаж семьи в газовой отрасли, включая три ее поколения (на предприятиях Группы «Газпром» работали бабушки и дедушки Надежды, в настоящее время работают отец и муж), более 210 лет! Вот такая славная трудовая династия!

КАЖДЫЙ ДЕНЬ – ОСОБЕННЫЙ

В семье Сергея Анфилофьева, заместителя главного энергетика ООО «Управляющая компания Тюменские моторостроители», и его супруги Марины три сына: Дима (восемь лет), Саша (четыре года) и Коля, которому всего год.

Когда в семье много ребятишек и все они мальчишки, самое главное – научить их по-

могать и поддерживать друг друга в любой ситуации. Еще важно воспитывать в детях взаимопонимание и уважение. Именно таких принципов придерживаются Сергей и Марина Анфилофьевы.

«Будние дни у нас такие же, как у большинства: работа, школа, детский сад, домашние дела, – рассказывает Сергей. – Вечером мы все вместе традиционно собираемся за ужином».

А вот когда приходит пора укладывать детей спать, обязанности между родителями разделяются.

«Папа укладывает старших, читает им книгу на ночь, а я маленького», – дополняет Марина.



Семья Анфилофьевых

Старший и средний сыновья стараются помогать по хозяйству и проявляют заботу о своем маленьком брате.

«Любим зеркала протирать, собираем игрушки, посуду моем, можем даже кашу сварить», – говорит Дима.

«Брат всегда помогает мне, когда у меня что-то не получается. Я помогаю маме кормить младшего братика с ложечки. Старший брат читает мне книжки, на улице и дома играем в прятки, догонялки. Я тоже хочу, как мой старший брат, ходить в гости к друзьям, хочу научиться писать буквы и цифры, у меня даже есть специальная тетрадка», – делится мыслями Саша.

На вопрос, какой день в большой семье самый счастливый, Сергей и Марина, почти не задумываясь, отвечают:

«Мы стараемся в каждом дне увидеть счастливые моменты: например, ребенок сам нарисовал нам рисунок, младшенький встал на ножки и пошел, старший научился кататься на большом велосипеде. Дима и Саша в магазине сами выбирают пирожные для всей семьи, а в выходной, если проснутся рано, тихонько играют, дают папе, маме и младшему братику поспать подольше».

МНЕНИЕ ПСИХОЛОГОВ

Оказывается, что от количества детей в семье зависят очень многие факторы, такие как гармония между супругами, эффективность процесса воспитания, взаимоотношения между детьми, психологическое и эмоциональное состояние членов семьи, психическое и даже физическое здоровье детей.

По мнению многих исследователей, оптимальным вариантом для роста, воспитания и социального становления ребенка является семья с тремя и более детьми.

Дети в многодетных семьях вырастают более отзывчивыми и по отношению друг к другу, и по отношению к другим людям.

Дети из многодетных семей более успешны по сравнению с остальными, они добиваются в жизни большего.

Родители в многодетной семье обычно отличаются сильной психологической устойчивостью и могут легко преодолевать жизненные трудности. Да и разводов в многодетных семьях гораздо меньше.

Многодетная семья полезна, прежде всего, самим детям. Они никогда не будут одно-

кими, ведь очень часто в жизни нужна помощь или совет именно родного человека – брата или сестры.

ВЫВОД

Рано или поздно человек задумывается о смысле жизни. Многие находят ответ на этот вопрос в том, что после смерти от человека должно остаться что-то хорошее – добрые поступки, хорошая книга, выдающееся открытие. Что может быть лучше хороших детей в качестве своего наследия? Они и продолжают ваши дела, и пронесут через поколения ваши мысли, и повторят ваш характер, ведь дети – наше продолжение, так уж задумала матушка-природа.

Николай НИКОЛАЕВ

Наша статистика

В компаниях холдинга ООО «Газпром-центрремонт» около 200 работников являются многодетными мамами и папами.

- 162 семьи воспитывают троих детей,
- 21 семья – четверых,
- 4 семьи воспитывают пятерых детей,
- 2 семьи – шестерых.

Многодетная семья в России и большинстве европейских стран – это семья, в которой трое или более детей.

В 1944 году указом Президиума Верховного Совета СССР были учреждены ордена «Мать-героиня», «Материнская слава» и медаль «Медаль материнства». Многодетной считалась семья, в которой воспитывалось пятеро детей. В период с 1944 по 1991 год многодетным матерям вручались награды: «Медаль материнства» II и I степени – матерям, воспитывающим 5 и 6 детей; орден «Материнская слава» III, II, I степени вручался матерям, воспитывающим 7, 8 и 9 детей, орден «Мать-героиня» – матерям, воспитывающим 10 и более детей. По состоянию на 1 января 1995 года орденом «Мать-героиня» награждены приблизительно 431 тысяча женщин.

Сегодня многодетных отмечают дружными наградами. В 2008 году учреждена новая государственная награда Российской Федерации – орден «Родительская слава», которым награждаются родители или усыновители, вырастившие и воспитавшие 7 (до 2010 года – 4) и более детей. За первые два года существования орденом награждено более 100 семейных пар. В 2010 году учреждена медаль ордена «Родительская слава», которой награждаются родители или усыновители, вырастившие и воспитавшие 4–7 детей.

Международный день защиты детей

Отмечается ежегодно 1 июня, учрежден в ноябре 1949 года в Париже решением конгресса Международной демократической федерации женщин.

Несмотря на то, что 1 июня не является официальным выходным днем, в парках и скверах многих городов в этот день организуются праздничные мероприятия для детей. Большинство родителей, бабушек и дедушек в День защиты детей находят время для прогулки со своими ребятами и стараются не отказывать им в удовольствиях. В этот день можно повсюду увидеть детские лица с улыбками до ушей и море воздушных шаров.

НАШИ НА «ФАКЕЛЕ»

С 16 по 23 мая в Сочи (Красная Поляна) прошел заключительный тур VI корпоративного фестиваля «Факел» ОАО «Газпром». Конкурс самодеятельных творческих коллективов и исполнителей собрал порядка двух тысяч участников и гостей.

В фестивале приняли участие представители 37 дочерних обществ ОАО «Газпром», а также делегации из Франции, Германии, Словении, Китая, Белоруссии, Армении, Киргизии.

Впервые участие в фестивале приняла делегация ООО «Газпром центрремонт». Во внеконкурсной программе выступил уникальный коллектив инклюзивного танца «Преодолей-ка», созданный при поддержке холдинговой компании «Газпром центрремонт». В коллективе «Преодолей-ка» дружно занимаются разные дети и показывают постановки, несущие очень глубокий смысл.

Ребята представили свой новый танец-спектакль под названием «Крылья», вдохновленный известной историей про гадкого утенка по мотивам сказки Ганса Христиана Андерсена. «Факеловцы» приветствовали «Преодолей-ку» стоя.

Выступление в Сочи оказалось для коллектива «Преодолей-ка» уже вторым – в 2014 году танцевальный коллектив «Преодолей-ка» успешно показал другой номер на закрытии Паралимпиады.

Что касается победителей VI корпоративного фестиваля «Факел», то на финальном представлении жюри объявило имена обладателей высшей награды фестиваля. Лауреатами Гран-при стали: в возрастной группе от 5 до 10 лет – дуэт «Фламинго» ООО «Газпром добыча Оренбург», в группе от 11 до 16 лет – студия народного танца «Волжские зори» ООО «Газпром добыча Астрахань» и танце-



Выступление ребят из коллектива «Преодолей-ка»



Зал приветствовал ребят из «Преодолей-ки» стоя



Вручение заслуженной награды

«Преодолей-ка» – это группа профессионалов, хореографов и психологов, целью работы которых является развитие инклюзивного направления в хореографическом творчестве.

В коллективе занимаются дети как с нарушениями опорно-двигательного аппарата, так и без них. Задача подобной совместной работы – создание хореографических композиций, раскрывающих новый тип взаимоотношений здоровых детей и детей с инвалидностью.

Результатом работы с детьми с нарушениями опорно-двигательного аппарата является развитие двигательных возможностей, социализация, развитие творческих возможностей, создание учебной базы для профессиональной ориентации. В инклюзивном коллективе ребята учатся толерантности, перенимают опыт преодоления, раскрывают свой творческий потенциал.

Обучение в «Преодолей-ке» проходит бесплатно. Воспитанникам предоставляются танцевальные коляски активного типа для занятий и выступлений, а также танцевальные костюмы, организовываются выездные выступления.

Танцевальный проект «Преодолей-ка» имеет три филиала: в Москве, Санкт-Петербурге и Белгороде.

вальная команда «Юнайтед бит» ООО «Газпром трансгаз Ухта». Во взрослой возрастной категории Гран-при вручили танцевальному коллективу «Музыка сердца» ООО «Газпром трансгаз Томск».

Специальный приз от организаторов фестиваля самой юной участнице «Факела», четырехлетней Айзиле Хидиятуллиной из ООО «Газпром трансгаз Казань», вручил генеральный директор ООО «Газпром



Финал фестиваля

трансгаз Краснодар» Игорь Ткаченко. Заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром» Сергей Хомяков, в свою очередь, поблагодарил администрацию города Сочи за гостеприимство и радушный прием, а также пожелал всем участникам фестиваля дальнейших творческих успехов.

Тансия ИВАНОВА

ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ И ИННОВАЦИИ

С 26 по 29 мая в Москве состоялся V слет молодых ученых и специалистов ОАО «Оргэнергогаз».

Ежегодный Слет является для молодых работников площадкой для обмена опытом и знаниями по ключевым направлениям производственной деятельности Общества. В этом году Слет объединил талантливую молодежь из предприятий ОАО «Оргэнергогаз», ООО «Газпром центрремонт», ДАО «Центрэнергогаз», ДАО «Газпроектинжиниринг», ЗАО «Газкомполит», ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», ООО «Газпром трансгаз Югорск», ООО «Газпром трансгаз Москва», ООО «Газпром трансгаз Самара».

Ключевым мероприятием Слета стала двухсекционная научно-практическая конференция, по итогам которой экспертная комиссия определила победителей.

В секции «Инновационные технологии по обеспечению эксплуатационной надежности объектов ГТС ОАО «Газпром» I место занял Валерий Ермаков (ИТЦ «Оргэнергоинжиниринг» ОАО «Оргэнергогаз»), II – Андрей Радуй (СУ «Кубаньоргэнергогаз» ОАО «Оргэнергогаз») и Павел Вязовцев (ДАО «Центрэнергогаз»). III место разделили между собой Наталья Попова (АЦПТ ОАО «Оргэнерго-



Д.Ю. Маясов, В.В. Ермаков, Б.Л. Житомирский

газ»), Алексей Леньшин и Евгений Стрельцов (СУ «Леноргэнергогаз» ОАО «Оргэнергогаз»).

В секции «Оценка технического состояния объектов ГТС ОАО «Газпром» золото досталось Алексею Афанасьеву (ООО «Газпром трансгаз Самара»). Серебро разделили Егор Хорошун (ИТЦ «Оргтехдиагностика» ОАО «Оргэнергогаз») и Олег Бойко (ООО «Газпром трансгаз Москва»). Обладателями бронзы стали Александр Королёв (СУ «Леноргэнергогаз» ОАО «Оргэнергогаз»), Ольга Герасимова (ЭАЦ «Оргремдигаз» ОАО «Оргэнергогаз») и Эдуард Пелих (ИТЦ «Оргтехдиагностика» ОАО «Оргэнергогаз»).

Доклад Константина Метелева (ИТЦ «Орггазэнергетика», ОАО «Оргэнергогаз») был награжден дипломом «За высокую практическую значимость».

Участники Слета поучаствовали также и в насыщенной культурно-развлекательной программе.

Анна ЧЕТВЕРИКОВА

ВИРТУОЗЫ СВАРКИ

С 19 по 21 мая на базе РМУ-1 филиала «Астраханский» состоялся второй этап конкурса профессионального мастерства на звание «Лучший сварщик ДАО «Центрэнергогаз» – 2015».

ДАО «Центрэнергогаз», приоритетной задачей которого является обеспечение качественного и эффективного ремонта объектов Единой системы газоснабжения России, регулярно реализует мероприятия по повышению мотивации производственного персонала, в том числе работников сварочного производства.

В апреле текущего года в филиалах Общества были определены лучшие представители профессии. 13 победителей встретились, чтобы пройти итоговые испытания. Каждому из них предстояло пройти теоретическое тестирование, а также успешно справиться с практическим заданием. Уровень подготовки участников был настолько высок, что победителей в итоге разделили буквально сотые доли балла.

Первое место в конкурсе занял сварщик 5-го разряда филиала «Ямбургский» Павел Чурбанов. Второе место завоевал сварщик филиала «Оренбургский» Дмитрий Дмитриев.



Работа в руках Павла Чурбанова так и горит!

Почетная бронза досталась сварщику филиала «Астраханский» Роберту Досмуханбетову.

Победитель конкурса Павел Чурбанов будет защищать честь холдинга ООО «Газпром центрремонт» на итоговом туре конкурса профмастерства «Лучший сварщик ОАО «Газпром», который пройдет в сентябре этого года в Минске.

Антон СКОРОХОДОВ



Интересные доклады, строгие судьи...



Лучшие сварщики ДАО «Центрэнергогаз» – 2015

ДОНОРСТВО. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. ИНИЦИАТИВА

В компаниях холдинга ООО «Газпром центрремонт» прошла одиннадцатая корпоративная донорская акция, приуроченная к Международному дню защиты детей.

Традиционно к акции присоединились сотрудники компаний Холдинга: ООО «Газпром центрремонт», ДОО «Центрэнергогаз», ДОО «Электрогаз», ОАО «Оргэнергогаз», ОАО «Тюменские моторостроители», ООО «Югорскремстройгаз», ОАО «Газэнергосервис» и работники филиалов – заводов «Турборемонт», «Ротор» и «РТО».

Впервые проект «Корпоративное донорство – равнодушных нет!» поддержали сотрудники ООО «ПГЭС» и работники производственного предприятия ОАО «Электроцит» (в структуре ОАО «Газэнергосервис» и ДОО «Электрогаз» соответственно), а также сотрудники предприятий, недавно вошедших в структуру холдинговой компании:

ООО «Газпром подземремонт Оренбург» и ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Социальная инициатива ООО «Газпром центрремонт» объединяет все большее количество неравнодушных людей. В рамках одиннадцатой акции донорами стали 540 сотрудников предприятий Холдинга из Москвы и Московской области, Тюмени, Югорска, Сургута, Ухты, Оренбурга, Нового Уренгоя, Волгограда, Астрахани, Самары, Брянска, Тулы и других городов России.

Добровольное донорство прочно вошло в политику социальной корпоративной ответственности холдинговой компании ООО «Газпром центрремонт», стало доброй традицией, объединяющей коллективы предприятий в одной общей цели – не быть равнодушными и помогать от чистого сердца.



Донор знает, что здоров



Доноры завода «Ротор» (ОАО «Газэнергосервис»)



Доноры завода «Турборемонт» (ОАО «Газэнергосервис»)



Одиннадцатая корпоративная акция в ООО «Газпром центрремонт»



Сотрудники Холдинга – регулярные доноры



Девиз доноров Холдинга – не быть равнодушными и помогать от чистого сердца



Донорство – социальная инициатива сотрудников холдинга ООО «Газпром центрремонт»



Доноры ООО «ПГЭС»



Доноры Самарского филиала ДОО «Центрэнергогаз»



Доноры ООО «Газпром подземремонт Уренгой»



Корпоративный День донора в Астрахани



11 корпоративных акций – более 3 000 доноров



Дружный отряд доноров в Оренбурге



В День донора – в отличном настроении



Корпоративная акция в Москве



День донора в ОАО «Оргэнергогаз»