



ПОЗДРАВЛЕНИЕ

ДОРОГИЕ ВЕТЕРАНЫ! УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

От имени Правления открытого акционерного общества «Газпром» и от себя лично сердечно поздравляю вас с Днем Победы!

69 лет назад произошло историческое событие, значение которого и для нашей Родины, и для всего мира с каждым новым десятилетием становится все отчетливее. Наша страна победила фашизм и принесла народам долгожданный мир.

Несмотря на все потери и страдания, это

праздник гордости за наш народ, сумевший выстоять и победить в самой страшной в истории человечества войне.

В этот день мы склоняем головы перед неопределимыми заслугами фронтовиков и тружеников тыла, защитивших мир от нашествия фашистов, вспоминаем тех, кто остался лежать на полях великих сражений. Мы всегда будем помнить подвиг военного поколения, не переставая повторять, что ужасы нацизма не должны повториться.

Дорогие ветераны! В этот день мы обращаемся к вам со словами искренней благодарности за проявленные вами доблесть и патриотизм. В этот торжественный день примите наши самые теплые пожелания крепкого здоровья, счастья, благополучия, долгих лет жизни!

С праздником! С днем Победы!



Председатель Правления
ОАО «Газпром»
А. Б. Миллер



ДОРОГИЕ НАШИ ВЕТЕРАНЫ И ТРУЖЕНИКИ ТЫЛА!

Поздравляю Вас с великим праздником нашей страны – Днем Победы!

В мае 1945 года мир услышал долгожданное слово «Победа»! Оно было выстрадано, смешано со слезами и болью, стоило нечеловеческих усилий и миллионов жизней. История знает тысячи войн, но те долгие четыре года, которые вобрали в себя защиту Бреста, оборону Москвы, блокаду Ленинграда, Сталинградскую битву, Курскую дугу и мно-

жество других сражений, были самыми жестокими и разрушительными. Никто в мире, кроме нашего народа, не верил в гибель хваленной мощи фашизма. Но он пал во многом благодаря вере в победу, стойкости духа и героизму людей.

Низкий поклон вам, наши дорогие ветераны! За ваш подвиг. За огромный энтузиазм в послевоенные годы. Пройдя такие испытания, вы стали непримиримее к несправедливости, мудрее в оценках.

Сегодня для всех нас особенно важно – свято хранить хрупкий мир, за который заплачена неимоверная цена, и успешно трудиться в благодарность и память об этом великом подвиге.

Сердечно поздравляю ветеранов, тружеников тыла, всех газовиков и членов наших семей и желаю всем крепкого здоровья, долгих лет жизни, душевного тепла! Пусть мир всегда будет в наших домах!



Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»
А. В. Завгороднев



ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Правление ОАО «Газпром» приняло к сведению информацию о ходе строительства газопровода «Южный поток» и реализации сопутствующих проектов на территории РФ. Было отмечено, что проект «Южный поток» реализуется строго в соответствии с графиком.

В Республике Болгария в ближайшее время будет заключен договор на поставку оборудования и материалов, строительные-монтажные работы, обучение персонала и ввод в эксплуатацию участка газопровода. В Республике Сербия выполняются аналогичные работы. Планируется, что основное строительство в Болгарии и Сербии начнется летом этого года.

В Венгрии продолжаются проектные и изыскательские работы, а также процедуры территориального планирования и оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС).

В Республике Словения также идет работа по территориальному планированию и ОВОС, до начала лета будет объявлен конкурс на проектирование словенского участка.

В Республике Хорватия продолжается подготовка Соглашения акционеров совместной проектной компании, идет согласование проекта договора и технического задания на разработку проектной документации.

Продолжается разработка инвестиционного замысла строительства газопровода-отвода в Республику Македония.

Со всеми этими государствами подписаны межправительственные соглашения о реализации проекта.

В Республике Сербия ведется подготовка межправительственного соглашения о сотрудничестве при строительстве и эксплуатации газопровода-отвода от «Южного потока» и энергетических мощностей.

По инициативе австрийской стороны



«Газпром» начал прорабатывать возможность строительства участка газопровода в Австрии, параллельно с ведущимися работами по строительству газопровода по территории Словении.

Полным ходом ведется подготовка к укладке морского участка газопровода «Южный поток». Компании, которые выиграли в открытом конкурсе, интенсивно наращивают производство труб для первой нитки. Подписан договор на ее строительство, а также на возведение технологических объектов и обустройство участков берегового примыкания в России и Болгарии для всех четырех ниток. Уже в мае этого года начнется поставка труб в Болгарию. В июне будут развернуты работы на российском побережье, в июле – на болгарском. Осенью будет дан старт

укладке морского участка.

На совещании было подчеркнуто, что только в Болгарии, Сербии, Венгрии, Словении и Хорватии для строительства и эксплуатации «Южного потока» будет создано около 8,5 тыс. новых рабочих мест.

Первый газ по газопроводу будет поставлен в конце 2015 года.

Ведется активная работа на головной КС «Русская», где берет начало «Южный поток». Она станет мировым лидером по установленной мощности – 448 МВт. На станции ведется монтаж основного технологического оборудования – газоперекачивающих агрегатов и установок по очистке. Эта работа будет завершена в 2014 году.

Идет масштабное строительство системы магистральных газопроводов «Южный коридор», по которой газ придет в «Южный поток». На Западном маршруте (первый этап проекта) сварено и уложено в траншею 576 км труб – 65% от его протяженности. На многих участках уже идут испытания. Сооружаются компрессорные станции (КС). На КС «Казачья» и КС «Кореновская» идет монтаж основного технологического оборудования, который будет завершён в I квартале 2015 года, продолжится сооружение фундаментов на КС «Шахтинская».

Начались подготовительные работы к строительству Восточного маршрута газопровода (второй этап проекта).

Для подачи необходимых объемов газа по Западному маршруту продолжается расширение газопровода «Уренгой – Новопсков» на участке «Петровка – Писаревка». К настоящему времени выполнен капитальный ремонт около 170 км газопровода.

Продолжается реконструкция трех из шести КС с целью увеличения их мощности: «Екатериновка», «Бубновка» и «Писаревка». На них ведется установка основного технологического оборудования. Реконструкцию КС «Екатериновка» и «Бубновка» пла-

КОНКУРС ЭКОЛОГИЧЕСКИХ БУКЛЕТОВ

В рамках Года экологической культуры специалисты ИТЦ провели конкурс экологических буклетов среди студентов Северо-Кавказского федерального университета. На конкурс принимались работы по одной из предложенных тем, которые объявили за две недели до подведения итогов студентам Института математики и естественных наук СКФУ. Номинаций было семь: «Проблема воды и рациональное использование водных ресурсов», «Глобальное потепление климата», «Проблема энергопотребления», «Энергосбережение», «Альтернативные источники энергии», «Проблема отходов» и «Раздельный сбор мусора». Дипломами были награждены студенты, занявшие первое, второе и третье места в каждой из номинаций.



ВЕСЕЛЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Команда Ставропольского ЛПУ МГ «Элемент» приняла участие в турнире КВН среди работающей молодежи Изобильненского района. Тема игры – «Постолимпийский синдром». Участники смогли проявить свои способности в трех конкурсах: приветствии, разминке и домашнем задании. Своеобразной «визитной карточкой» команды молодых специалистов Ставропольского филиала Общества стала белая «Приора», про которую в течение всей игры так и сыпались шутки из уст игроков и болельщиков. По итогам трех конкурсов команда Ставропольского ЛПУ МГ заняла почетное третье место.



БРОСОК НАУДАЧУ

Председатель Совета молодых специалистов ЦМПИ Николай Драйченко и председатель первичной профсоюзной организации филиала Максим Долженко организовали корпоративный турнир по боулингу. После окончания трудового дня молодые работники цеха отправились в боулинг-клуб, где в теплой и дружеской атмосфере провели спортивный вечер. Соревнования проводились в мужском и женском зачетах. Среди мужчин самым метким стал электромонтер охранно-пожарной сигнализации Иван Бондарев, а в женском первенстве победу одержала экономист Надежда Ключникова. По мнению организаторов турнира, такие мероприятия укрепляют корпоративную культуру коллектива филиала.



ДАТА

2004 – 2014



ПОЧЕМУ Я ЧИТАЮ
«ГАЗОВЫЙ ФОРПОСТ»



Директор Камыш-Бурунского ЛПУ МГ
Виктор Ткаченко:

– Интерес к печатным СМИ остался с молодости, когда не было других, более доступных, источников. А когда информация касается дела, которому посвятил значительную часть жизни, да еще и сопровождается красочными, выполненными с высоким качеством, иллюстрациями, вдвойне интереснее. Желаю коллективу редакции «Газового форпоста» дальнейших творческих успехов в освещении значимых событий в деятельности нашего Общества.

ПОЗДРАВЛЕНИЕ

ДОРОГИЕ НАШИ ВЕТЕРАНЫ! УВАЖАЕМЫЕ ДРУЗЬЯ!

Примите наши искренние поздравления с Праздником Великой Победы! День Победы для всех нас особый день. Он золотыми буквами вписан в историю нашего государства как пример великого единения всего народа, отстаивавшего свободу, честь и независимость Родины.

Мы благодарны нашим ветеранам за возможность жить и трудиться на родной земле. В этот святой для каждого россиянина день от всей души желаем всем крепкого здоровья, благополучия и долголетия. Пусть небо над нашей Родиной всегда будет чистым и мирным! С Днем Победы!

НПФ «ГАЗФОНД»

ПАМЯТЬ

РАССКАЗЫВАЕМ О ВОЙНЕ

В музее Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов Дворца культуры и спорта газовиков в рамках акции «Рассказываем о войне», приуроченной к 69-й годовщине Великой Победы, прошли экскурсии для воспитанников средних, стар-



ших и подготовительных групп детских садов «Колокольчик», «Колосок», «Ягодка», учащихся 8, 9, 10 классов школы № 11 поселка Рыздвяный.

Для школьников помимо экскурсий состоялись кинопоказы документального фильма о Ставрополе в период Великой Отечественной войны «Город, переживший войну», а для дошкольников фильма о ветеранах-газовиках «Воины Великой победы». Экскурсовод Ирина Литвинова, проводя встречи в форме диалога, говорила о том, насколько сейчас важно и актуально не забывать о том, как наша страна боролась с фашизмом, какой ценой была оплачена Победа, уважать людей, испытавших все тяготы военного времени.

Лилия РОМАНЕНКО

НАВСТРЕЧУ ПОБЕДЕ!!!

КАМЫШ-БУРУНСКОЕ ЛПУ МГ

Молодые специалисты филиала приняли участие в восстановлении памятника воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны, установленного в поселке Кара-Тюбе и убрали мусор на прилегающей к нему территории.

МОЗДОКСКОЕ ЛПУ МГ

Газовики навели порядок на площади «Победы» у мемориала «Единство фронта, тыла и партизанского движения» и ряде других памятников Моздокского района.

УАВР

Работники аварийно-восстановительного поезда № 3 вместе со школьниками провели экологическую акцию на мемориале посвященном памяти земляков героям гражданской и отечественной войны в станице Каменобродской. Работники подразделения убрали от мусора мемориальный комплекс. Покрасили памятники, забетонировали отмостку, а школьники покрасили ограждение мемориала и высадили цветы.

ЦМПИ

Проведен косметический ремонт памятников Великой Отечественной войны в станицах Передавая, Баклановская.

УТТИСТ

В поселке Рыздвяный на мемориальном комплексе воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны «Самоходной артиллерийской установки СУ-100» работники филиала провели очистку брони, покрасили гусеницы и частично корпус.



Мемориальный комплекс в Рыздвяном



Площадь Победы в Моздоке



Обновленный памятник в Каменобродской



Обелиск в Кара-Тюбе

ФОТОРЕПОРТАЖ

Во Дворце культуры и спорта Общества прошел благотворительный пасхальный праздник для воспитанников школ-интернатов, детских домов, воскресных школ и ребят из многодетных семей Ставропольского края. В этом году на нем побывало более 500 ребят. Пасхальный праздник начался с богослужения в Храме Рождества Христова п. Рыздвяного и продолжился во Дворце культуры и спорта газовиков, где ребята ждали угощение и концерт, подготовленный

участниками студий и кружков ДКиС. Детей поздравили благочинный церкви Изобильненского района отец Сергей и заместитель генерального директора Общества Андрей Берестовой. Каждый участник благотворительного праздника получил подарок и поздравительную открытку от митрополита Ставропольского и Невинномысского Кирилла и генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексея Завгороднева.



Прикосновение к Тайнству



На службе в храме



Подарки детям



Светлый день улыбок



Финал праздничного концерта

НАШ ЛЕВША

Мой дед, Иван Семенович Кудря – ветеран Великой Отечественной войны, много лет проработал слесарем ЭВС в Изобильненском ЛПУ МГ. Его давно уже нет в живых, но для меня и моих близких он по-прежнему является маяком, ориентируясь на который идешь по жизни верным курсом.

Дед родился в сентябре 1925 года в селе Соломенка (ныне Соломенское) Степновского района Ставропольского края. У него было трудное детство – воспитывался мачехой, с раннего возраста помогал отцу в работе. Окончил пять классов и в 1940 году в возрасте 15 лет поступил на работу в Соломенскую машинотракторную станцию учеником токаря, где проработал до 1942 года. Затем в неполные 17 лет добровольцем отправился служить в Красную армию. В 1943 году прошел обучение в 29 окружной школе отличных стрелков снайперской подготовки в городе Баку. И, не смотря на то, что он был левшой все упражнения и задачи по стрельбе выполнял на «хорошо».

Иван Семенович участвовал в боях с немецкими оккупантами на Воронежском фронте. За время войны был трижды ранен. Одно из ранений получил при форсировании Днепра. Там ему пригодилась снайперская подготовка. Умелый левша Кудря метким огнем уничтожил живую силу в немецком дзоте.



На подступах к городу Шепетовка, что на Украине в январе 1944 года он получил тяжелое сквозное осколочное ранение правого бедра и попал в эвакогоспиталь в Челябинск. По рассказам деда ему очень повезло – в госпиталь для лечения командующего состава приехал профессор, который взял и за деда – обычного солдата и спас его от ампутации ноги, а возможно и от мучительной смерти.

После семи месяцев лечения Иван Семенович хоть и на костылях, но живой вернулся на родину и пошел работать в свою МТС. Через год после войны женил-

ся на шестнадцатилетней девушке Раисе. В 1951 году Ивана Семеновича пригласили работать мастером литейного цеха Ремонтно-механического завода, и молодая семья переехала в село Изобильное. В апреле 1959 года устроился на работу в Изобильненское ЛПДС (ныне Изобильненское ЛПУ МГ). Сначала трудился оператором по ремонту в цехе очистки и осушки газа, а затем стал мастером цеха. На этом предприятии дед добросовестно работал, занимался рационализаторской деятельностью, совершенствовал технологические процессы, облегчая

труд работников управления.

Умер дед рано – в 63 года. Светлую память о нем сохраняют пять дочерей, 11 внуков и правнуков. В семье хранятся боевые и трудовые знаки отличия Ивана Семеновича – орден Ленина, медаль «За отвагу», юбилейные награды. А в Изобильненском ЛПУ МГ имя деда занесено в Книгу памяти. Его помнят не только как одного из лучших рационализаторов, но и чтут как основателя трудовой династии газовиков.

Максим ШИШКОВ

МУЗЕЙ

СДЕЛАНО В СССР!

Вот уже 69 лет как закончилась Великая Отечественная война. Но фонды корпоративных музеев Общества продолжают пополняться предметами и документами той героической и трагической эпохи. Их приносят сотрудники предприятия, ветераны войны и труда. Это, как правило, вещи, которые на протяжении многих лет хранились в семьях. Но есть в фондах предметы, обнаруженные на производстве и случайно. В их числе кислородный баллон выпуска 1941 года, который хранится в музее истории Изобильненского ЛПУМГ.

История его появления в выставочном зале такова. На кислородную станцию Изобильненского филиала из одной из сторонних организаций привезли на обменный фонд партию баллонов для заполнения кислородом. Молодые работники станции во время проверки и осмотра баллонов на целостность, к своему удивлению увидели, что один из них выпущен в 1941 год. И он находился в рабочем состоянии! После освидетельствования его оставили в Изобильненском ЛПУ МГ, а его владельцам выдали новый. Руководство филиала приняло решение баллон отправить в музей.

...Попытки использовать горючие газы для сварки металлов предпринимались давно. Но необходимые для этого температура пламени и концентрация теплоты достигаются только при сжигании горючих газов или паров жидкости в смеси с кислородом, промышленное получение которого было налажено только



в начале XX века. Тем не менее, применение газового нагрева (с воздушным дутьем) для пайки и сварки известно с древних времен. А сварочную водородную горелку изобрел в 1896 году немецкий инженер Э. Висс. Впервые в мире газовая горелка (точнее, резак) с целью резки была применена в Рождественскую ночь 1901 года при попытке ограбления земельного банка в Ганновере. Были использованы преимущества процесса — транспортабельный источник энергии — баллон с ацетиленом и кислородом. Взломщикам удалось разрезать толь-

ко наружную оболочку сейфа толщиной 8 мм. Конструкция резака была еще не отработана, и кислорода не хватило.

В России газовая сварка появилась в 1906 году. Сварочные посты были оборудованы в Московском техническом училище, в некоторых ремонтных железнодорожных мастерских и на машиностроительных заводах Москвы, Санкт-Петербурга и других городов, на металлургических предприятиях Урала и Украины. Газовую сварку применяли в основном для ремонта, реже для изготовления неотчетливых

изделий из низкоуглеродистой стали, чугуна и меди. Резку использовали для удаления дефектов литья. Как и за рубежом, применение газопламенной обработки в России возросло в период Первой мировой войны.

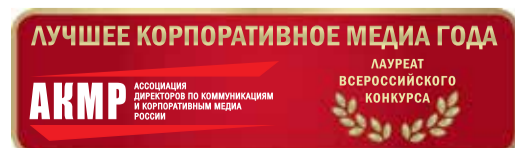
В 1926 году было основано русско-американское смешанное акционерное общество «Рагаз». В 1927 году на Ростокинском заводе начал работать цех по производству горелок, редукторов и резаков.

В январе 1931 года был организован Всесоюзный трест автогенной промышленности «ВАТ». На него были возложены работы по планированию и регулированию развития автогенного производства всей промышленности СССР. В состав «ВАТ» подлежали включению московские заводы: кислородный, ацетиленовый, котельно-сварочный и аппаратная мастерская. В том же 1931 году началось строительство завода по производству кислорода в Сталинграде.

С 1934 года в СССР полностью прекратили импортировать автогенную аппаратуру. В том же году было пущено шесть мощных установок по производству кислорода. Новый всплеск развития газопламенной обработки металлов пришелся на период второй мировой войны и послевоенные годы.

Кислородный баллон, прослуживший десятки лет и до сих пор находящийся в исправном состоянии, доказывает надежность изделий советской промышленности, благодаря которой удалось выстоять и победить во время Великой Отечественной войны и преодолеть послевоенную разруху.

Лилия РОМАНЕНКО



Газета «Газовый форпост» зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Регистрационное свидетельство ПИ № ФС77-36033. Учредитель – ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Редактор – В. И. Коваленко, тел.: 8(8652) 229-486, газсвязь: 39-486, kovalenko_v_i@ktg.gazprom.ru. Корреспондент – Н. С. Чернов, тел.: 8(8652) 229-547, газсвязь: 39-547, chernov_n_s@ktg.gazprom.ru. Верстка – Р. В. Ненашев. Фотограф – А. И. Тылчак, тел.: 8(8652) 229-079, газсвязь: 39-079, tylchak_a_i@ktg.gazprom.ru. Наш адрес: 355035, г. Ставрополь, пр. Октябрьской Революции, 6. Подписано в печать 22.04.2014. Газета отпечатана в ООО «Принт-сервис», г. Ростов-на-Дону, пр-т Шолохова, 116. Заказ _____. Тираж 2500 экземпляров. Распространяется бесплатно.