



**СОВЕЩАНИЕ С РУКОВОДСТВОМ
ПАО «ГАЗПРОМ» И ГУБЕРНАТОРОМ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**
стр. 2



**55 ЛЕТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПОБЕД.
В ЭТОМ ГОДУ НАШЕМУ ОБЩЕСТВУ
ИСПОЛНИЛОСЬ 55 ЛЕТ.**
стр. 1-3



**В ОБЩЕСТВЕ ОБСУДИЛИ ВЫПОЛНЕНИЕ
ПРОТИВОПОЖАРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
В ПОЖАРООПАСНЫЙ ПЕРИОД**
стр. 4



**МАРАФОН ПОЗДРАВЛЕНИЙ
С 55-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД»**
стр. 4

С 55-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД»



Уважаемые коллеги!

От имени ПАО «Газпром» и от себя лично сердечно поздравляю вас с 55-летием со дня образования ООО «Газпром трансгаз Волгоград».

С первых лет своей деятельности «Газпром трансгаз Волгоград» стал важным звеном газовой промышленности нашей страны. Работники предприятия принимали непосредственное участие в создании ключевых газовых маршрутов.

Сегодня общество представляет собой мощную производственную структуру, основная цель которой – обеспечение потребителей надежными и бесперебойными поставками «голубого топлива» и укрепление социально-экономической стабильности в целом ряде регионов страны и ближне-

го зарубежья.

«Газпром трансгаз Волгоград» – это сплоченный коллектив профессионалов, который успешно справляется со всеми порученными задачами и находится на передовом рубеже развития современной газовой промышленности.

Желаю вам сохранять и укреплять достигнутое, открывать новые горизонты, трудиться с энтузиазмом и неиссякаемой энергией на благо людей и отечественной газовой отрасли.

Крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким!

**Председатель Правления
ПАО «Газпром»
А.Б. Миллер**

Уважаемые коллеги! Дорогие ветераны!

1 августа 2020 года нашему Обществу исполнилось 55 лет.

В 1965 году Волгоградское управление магистральных газопроводов объединяло всего пять подразделений. За более чем полувековую историю «Газпром трансгаз Волгоград» стал крупным газотранспортным предприятием. Мы решаем сложнейшие производственные задачи, обеспечиваем бесперебойное газоснабжение, работаем на благо людей.

Сегодня наша главная задача – достойно продолжать дело, начатое ветеранами предприятия. Это их самоотверженным трудом были проложены основные газовые коридоры, построены первые компрессорные станции. Это было время трудовых подвигов, становления характеров, время создания трудовых династий.

Вся история Общества – это, по большому счету, история людей. Сегодня историю делаем мы с вами. От нас зависит то, каким будет завтрашний день. И я уверен, мы сохраним традиции, заложенные нашими ветеранами, приумножим их и создадим свои собственные. Впереди у нас новые задачи, новые вызовы времени, новые рубежи развития и новые успехи.

Поздравляю наших ветеранов, стоявших у истоков создания предприятия, весь коллектив, всех, кто внес и вносит свой вклад в общее дело. Желаю вам крепкого здоровья, оптимизма, неиссякаемой энергии, добра и благополучия! Новых производственных успехов и безаварийной работы!

**Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Волгоград»
Ю.А. Марамыгин**



55 ЛЕТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПОБЕД



Установка сероочистки. Журновское РУМГ

1 августа 1965 года приказом Государственного Комитета СССР по газовой промышленности № 385 от 17 июля 1965 года было образовано Волгоградское управление магистральных газопроводов. Именно с этой даты ведет свою историю предприятие по транспортировке газа ООО «Газпром трансгаз Волгоград». В этом году нашему Обществу исполнилось 55 лет. Это был трудный, но славный путь, неразрывно связанный с историей развития отечественной газовой промышленности.

НАЧАЛО ПУТИ

Первым месторождением, открытым на территории Волгоградской области, было Арчединское газовое и нефтяное месторождение, расположенное у города Фролово. В 1946г. на этой площади с глубины 534 м ударил первый газовый фонтан.

Получение промышленных притоков газа на Арчединской площади явилось основанием к расширению поисково-разведочных работ на газ и нефть в Волгоградской области. Особенно богат открытиями нефтяных и газовых месторождений был 1949 год, когда наряду с Арчединским были открыты Верховское, Саушинское, Линевское газовые месторождения. В 1951 г. открыто Коробковское газонефтяное месторождение – одно из крупнейших месторождений Волгоградской области. В 1953 г. открыто Абрамовское газовое месторождение, в 1954-56 гг. – Ветютневское газовое месторождение. Зимовское, Паникко-Шляховское и Кленовское месторождения вступили в эксплуатацию в 1960-61 гг.

Уже в декабре 1953 года было закончено строительство первого в Волгоградской области магистрального газопровода Арчеда-Сталинград протяженностью 123 км из труб диаметром 300 мм. В ознаменование 36-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции в городе Сталинграде был зажжен первый газовый факел на СталГРЭС, и введена в строй первая газораспределительная станция ГРС-1. Это положило начало развитию газификации города и области.

На базе открытых месторождений газа в

>>> стр. 2

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД» ЮРИЙ МАРАМЫГИН ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В СОВЕЩАНИИ С РУКОВОДСТВОМ ПАО «ГАЗПРОМ» И ГУБЕРНАТОРОМ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

8 июля на видеоселекторном совещании, в котором приняли участие губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров, заместитель председателя правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Юрий Марамыгин, генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Волгоград» Олег Гаранин и генеральный директор ООО «Газпром газораспределение Волгоград» Александр Сидоров, обсудили вопросы взаимодействия Волгоградского региона и компании ПАО «Газпром». В ходе заседания были подведены итоги сотрудничества и рассмотрены дальнейшие перспективы.

– У Волгоградской области с компанией «Газпром» выстроено системное, конструктивное взаимодействие, которое активно развивается. Реализуемые нами совместно программы газификации обеспечивают благоприятные условия для дальнейшего комплексного социально-экономического развития территорий, способствуют росту инвестиционной привлекательности Волгоградской области, – отметил Андрей Бочаров.

Уровень газификации Волгоградской области в настоящий момент достиг 88,3%, что выше среднероссийского показателя, который составляет 70,1%. В настоящее время разрабатывается программа развития газоснабжения и газификации региона на 2021-2025 годы. Планируется, что ее реализация позволит повысить уровень газификации Волгоградской области до почти 90% и, в частности, создать условия для обеспечения «голубым топливом» домовладений, где проживает порядка 27 тысяч жителей. В ходе рабочего совещания также были рассмотрены вопросы повышения качества и надежности газоснабжения потребителей региона.

Ольга КОСТРЫКИНА

ДОРОГА МОЛОДЫХ

НОВЫЙ СОСТАВ РУКОВОДСТВА СМУС

По итогам рабочего совещания СМУС, которое состоялось 8 июля, было принято решение утвердить новый состав руководства Совета молодых ученых и специалистов Общества, в который вошли следующие работники:

Оськина Александра Сергеевна, экономист по планированию Инженерно-технического центра стала заместителем председателя СМУС;

Степаненко Сергей Владимирович, инженер отдела подготовки производства и проектных, проектно-исследовательских работ, технического регулирования и экспертизы проектов УОВОФ – займется культурно-массовым направлением в СМУС;

Харин Владислав Андреевич, инженер лаборатории диагностики линейной части ИТЦ – теперь отвечает за общественно-социальное направление в СМУС;

Соболева Ксения Алексеевна, приборист службы автоматизации и метрологического обеспечения Городищенского ЛПУМГ будет руководить спортивным направлением СМУС Общества.

– Поздравляем коллег с назначением, желаем им успехов и эффективной работы в выбранных направлениях деятельности Совета молодых ученых и специалистов! – отметил председатель СМУС ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Владимир Халяпин.

Ольга КОСТРЫКИНА

<<< стр. 1

55 ЛЕТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПОБЕД



55 ЛЕТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПОБЕД



Колонну ВУМГ на демонстрации 7 ноября возглавляет А.А. Каспаров



Градирня компрессорной станции Логовского РУМГ. 1968 г.

1956-1958 гг. были построены газопроводы:

– Арчеда-Абрамовка-Михайловка протяженностью 60 км из труб диаметром 300 мм для подачи газа цементной промышленности и городу Михайловка;

– Саушинская-Сталинград-Сталгрэс-ТЭЦ-2 нефтеперерабатывающего завода, Красноармейского района, протяженностью 178 км из труб диаметром 500 мм для снабжения газом промышленных предприятий города;

– Линево-Жирное-Саратов диаметром 300 мм для снабжения газом (через Саратов) Москвы;

– Коробки-Камышин протяженностью 62 км диаметром 500 мм.

Использование природного газа явилось мощным рычагом развития промышленности. В 1955 г. впервые в СССР на газ переведены мартеновские печи металлургического завода «Красный Октябрь», в 1956 г. газ пришел в г. Михайловку и на крупнейший в то время Себряковский цементный завод.

К 1958 г. добыча газа увеличилась в 83 раза, что позволило газифицировать более 60 промышленных предприятий, около сотни отопительных котельных и учреждений культурно-бытового назначения, а также более 25 тысяч жилых квартир.

Бурное развитие газификации г. Сталинграда и промышленно-бытовых потребителей области требовало значительного расширения сети магистральных газопроводов, повышения их производительности за счет увеличения диаметров труб. Вводятся в эксплуатацию газопроводы:

1957г. – Саушинская-Сталинград-СталГРЭС-ТЭЦ-2 нефтеперерабатывающего завода Красноармейского района протяженностью 178 км из труб диаметром 500 мм и Лог-Абрамовка, Кремневская-Лог (первая нитка) общей протяженностью 99 км;

1958 г. – Коробки-Камышин протяженностью 62 км диаметром 500 мм. Природный газ Линево-Жирное-Кологривовка, протяженностью 110 км, стал подаваться в Москву. В связи с этим вводятся в эксплуатацию первая очередь Жирновской компрессорной станции, оснащенной девятью газомоторными компрессорами 8ГКЗ-1/50 мощностью 300 л.с. каждый;

1959-1961 гг. – Коробки-Лог (первая нитка) и Зимовская-Красные Липки, общей протяженностью 133 км. В декабре 1961г. сдана в эксплуатацию первая очередь сероочистной установки в Коробках производительностью 15 млн. куб. м в сутки;

1962 г. – Коробки-Сторожевка протяженностью 140 км из труб диаметром 720 мм, закончено строительство газопровода Коробки-Лог и двух ниток Лог-Волгоград общей протяженностью 280 км;

1963 г. – Создается Коробковское газопромысловое управление. В этом же году природный газ пришел в молодой город Волжский, на объекты промышленно-бытового хозяйства и крупнейший в то время в Европе – Волжский химкомбинат. Вводится в эксплуатацию газопровод Конный разъезд-ГРС-4 протяженностью 60 км.

В Логу завершается сооружение компрессорной станции, оборудованной двенадцатью газомоторными компрессорами типа 10ГК1-1/35 мощностью 1000 л.с. каждый. Расширяется газификация городов Фролово и Михайловка с вводом в строй второй очереди газопровода Лог-Арчеда-Михайловка протяженностью 59 км.

К моменту образования Волгоградского управления магистральных газопроводов (ВУМГ), протяженность газовых магистралей составляла 1216 км, транспорт газа – 10,8 млрд. куб. м газа в год. Газификация Волгоградской области осуществлялась через

27 газораспределительных станций. ВУМГ имел 2 компрессорные станции: Жирновскую и Логовскую. Среднесписочная численность работающих составляла 741 человек.

ПЕРВЫЕ ШАГИ

В соответствии с Приказом Государственного производственного комитета СССР по газовой промышленности от 17 июля 1965 г. №385 было образовано Волгоградское управление магистральных газопроводов (ВУМГ) начальником которого был назначен Каспаров Андрей Аршакович. В состав ВУМГа вошли Жирновское, Коробковское, Логовское, Волгоградское и Астраханское районные управления магистральных газопроводов.

1966-1970 гг. – введена в эксплуатацию Коробковская компрессорная станция, оснащенная двенадцатью ГМК типа 10ГКН-25/55 мощностью 1500 л.с. каждый, вторая нитка газопровода Коробки-Лог, протяженностью 118 км.

В 1970 г. Приказом по Министерству газовой промышленности СССР от 24 июля 1970 г. №149, пять районных управлений ВУМГа были реорганизованы в три линейных производственно-диспетчерских станции (ЛПДС): Коробковскую, Логовскую и Астраханскую.

В 1971 г. вводятся в эксплуатацию участок газопровода Коробки-Лог-Волгоград протяженностью 58 км с диаметром труб 700 мм и газопровод Яндыки-Оранжерейное – 45 км. Общая протяженность газопроводов ВУМГ на конец 1971 г. составила 1699,2 км; транспорт газа был выполнен в объеме 5,4 млрд. куб. м.

В связи со строительством, вводом в эксплуатацию и передачей в состав ВУМГа участка (от 0 до 356 км) магистрального газопровода Средняя Азия-Центр (САЦ-III) Александров Гай-Острогжск (диаметром 1220 мм, протяженностью 752,2 км), приказом по Министерству газовой промышленности от 5 июля 1972 г. №123-орг создаются Палласовская и Антиповская ЛПДС. Таким образом, к 1972 г. общая протяженность газопроводов возросла до 2551,7 км при объеме транспорта газа 5,5 млрд. куб. м. Нижне-Поволжский регион из газоснабжающего стал превращаться в газопотребляющий. Необходимо было срочно изыскивать новые резервы для обеспечения потребности в природном газе промышленных и бытовых потребителей таких крупных административных центров как Волгоград и Волжский, а также районных центров и поселков области.

НОВЫЙ ЭТАП РАЗВИТИЯ

Начало нового этапа бурного развития газовой промышленности Волгоградского региона приходится на 1973 год. Это время, когда в эксплуатацию вводится газопровод САЦ-IV-I из труб диаметром 1220 мм и новая мощная компрессорная станция в с. Антиповка, оснащенная газоперекачивающими агрегатами типа ГТК-10-2. Это позволило увеличить объем транспорта газа почти вдвое, достигнув 9,7 млрд. куб. м. Численность работающих в управлении увеличилась до 1158 человек. В течение I квартала этого года в составе ВУМГ организовано еще три ЛПДС: Фроловская, Усть-Бузулукская и Калачеевская.

Это год, когда были начаты работы по оформлению трассы магистрального газопровода Оренбург-Новопсков. С этого года началась широкая газификация Волгоградской области, а также участие в организации транспорта газа в Единой системе газификации страны.

В 1973 году введены в эксплуатацию газопроводы Лог-Конный разъезд диаметром 720 мм и протяженностью 83 км; газопроводы-отводы на Коростино, Линево, совхоз Котовский, Луганский, Россошинский, Сергиевский, ГРС-5, р.п. Иловля об-

БЕД

щей протяженностью 24 км.

В следующем 1974 г. газовая промышленность области получает еще более широкое развитие: вводятся в эксплуатацию участок газопровода САЦ-IV-II, диаметром 1220 мм протяженностью 733 км, и компрессорные цеха в г. Палласовке, г. Фролово и станице Усть-Бузулук, оснащенные отечественными газотурбинными компрессорами ГТК-10-2, общей мощностью 180 тыс. кВт.

21 февраля 1974 г. приказом Министерства газовой промышленности СССР №82-орг Волгоградское управление магистральных газопроводов преобразовано в производственное объединение по транспортировке и поставкам газа «Волгоградтрансгаз», в составе которого образовано 15 подразделений, рассредоточенных в трех областях: Волгоградской, Воронежской и Астраханской.

ПО «Волгоградтрансгаз» к началу 10-й пятилетки сыграло большое значение в поставке газа центральным районам страны и Донбассу, прочно вошло в Единую систему газоснабжения, как предприятие, обеспечивающее транспортировку газа из Средней Азии.

1975 г. - Темпы развития протяженности газопроводов, увеличение диаметров трубопроводов, мощности компрессорных станций продолжают быстро расти. С увеличением роста объема производства возросла и среднесписочная численность работников объединения, на конец 1975 г. она составила 1695 человек. Большая работа проведена в области устройства систем телемеханики и связи. За 1975 г. построено и введено в эксплуатацию 638 км кабельной линии связи. Введена международная линия связи на участках Волгоград-Калач, Фролово-Усть-Бузулук, Усть-Бузулук-Калач и Калач-Острогожск. Выполнен государственный план по вводу в эксплуатацию систем телемеханизации «Диспетчер-2» на КС Фролово, Антиповка, Палласовка. Всего введено 712 км диспетчерской связи.

В 1975 г. коллектив ПО «Волгоградтрансгаз» трижды занимал призовые места во Всесоюзном социалистическом соревновании предприятий и организаций Министерства газовой промышленности. В нем приняло участие 1605 человек объединения, из них 372 человека получили звание «Ударник коммунистического труда», 16 коллективам присвоено звание «Коллектив коммунистического труда».

1976 г. – ПО «Волгоградтрансгаз» играет значительную роль в транспортировке газа не только в центральные промышленные районы страны, но и в районы Донбасса и к западной границе СССР. В сентябре закончилось строительство линейной части газопровода Оренбург-Новопсков из труб диаметром 1220 мм на давление 55 атмосфер, протяженностью 715 км. В течение года велись работы по строительству газопровода Оренбург-Западная граница СССР ("Союз") диаметром 1420 мм.

1977 - год 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции коллектив объединения отметил большими трудовыми успехами. В I квартале юбилейного года коллектив объединения завоевал первое место и Переходящее знамя Министерства газовой промышленности СССР во Всесоюзном социалистическом соревновании.

1978 г. – явился годом завершения строительства газопровода «Союз» с пятью компрессорными цехами в Палласовке, Антиповке, Фролово, х. Калининский и с. Сохрановка. Но вместе с этим началось строительство первой очереди газопровода Петровск-Новопсков с тремя компрессорными станциями в х. Бубновка, г. Калач и с. Писаревка. Запуск газопровода в эксплуатацию состоялся в 1980 г.

1985 г. – год 20-летия объединения «Волгоградтрансгаз». Протяженность газопроводов превысила 6000 км. В обследовании линейной



Учения по ГО Жирновское РУМГ. А.М. Засухин ликвидирует условное возгорание разбрызгивающим стволом из внутреннего пожарного крана

части газопроводов, перевозки специалистов и грузов стала большую роль играть авиация.

Большое внимание в 80-х годах уделялось газификации территорий. Была разработана специальная программа по газификации населенных пунктов Волгоградской области, а также районов Воронежской и Ростовской областей, в которых находились линейно-производственные управления «Волгоградтрансгаза». К сожалению, несколько позже эта программа была приостановлена, а начатые строительства газопроводов-отводов и ГРС, в которые уже были вложены немалые средства, – заморожены.

1 мая 1987 г. для снабжения городов Волгограда, Волжского и прилегающих к ним районов газом, создано Городищенское линейное производственное управление магистральных газопроводов.

ГОДЫ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ

6 декабря 1991 г. №128-орг, в целях совершенствования управления производством, Волгоградское управление магистральных газопроводов в г. Волгограде преобразовано в

Государственное предприятие по транспортировке и поставкам газа «Волгоградтрансгаз» с включением его в состав Государственного газового концерна «Газпром».

В 1993 году предприятие «Волгоградтрансгаз» во исполнение Указа Президента Российской Федерации, а также Постановления Совета Министров РФ входит в состав нового акционерного общества - РАО «Газпром» в качестве стопроцентного дочернего предприятия.

С середины 90-х годов большое внимание руководство ДП «Волгоградтрансгаз» уделяет газификации территорий. В 2000 г. получил долгожданное «голубое тепло» последний район Волгоградской области - Чернышковский.

20 марта 1998 г. для поставок газа в Газопровод «Голубой поток» для поставок российского природного газа в Турцию через акваторию Черного моря, запущен в эксплуатацию участок газопровода «Починки-Изобильное». Для его обслуживания в 1998-1999 в составе Общества образованы сразу три управления:

Волгоградское ЛПУМГ (начальник – Заулочный Виктор Петрович);

Котельниковское ЛПУМГ (начальник – Кривко Николай Петрович);

Ольховское линейно-производственное управление (начальник – Константинов Анатолий Васильевич);

В 2006 году к ним присоединилось последнее, самое молодое линейное производственное управление – Жирновское (начальник Захаров Николай Михайлович).

В июне 1999 г. ДП «Волгоградтрансгаз» преобразовано в ООО «Волгоградтрансгаз» (общество с ограниченной ответственностью «Волгоградтрансгаз»).

2008 г. - Решением Участника ОАО «Газпром» № 16 от 14 января 2008 года Головное предприятие ОАО «Газпром» в Волгоградской области ООО «Волгоградтрансгаз» преобразовано в ООО «Газпром трансгаз Волгоград».

Сегодня ООО «Газпром трансгаз Волгоград» обеспечивает транспорт газа в Волгоградскую, Ростовскую, Воронежскую, Саратовскую области и Республику Калмыкия, транзит газа в центральную часть России и на экспорт в страны Западной Европы и Турцию.

Протяженность эксплуатируемых магистральных газопроводов в одностороннем исчислении составляет 7663,16 км (в том числе 2 674,36 км газопроводов-отводов).

Общество эксплуатирует: 13 компрессорных станций (29 цехов, 191 газоперекачивающий агрегат), суммарной установленной мощностью агрегатов – 1 833,7 МВт; 233 газораспределительные станции; 6 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций; 8 газоизмерительных станций; 1 129 установок катодной защиты; 1 530 установок протекторной защиты; 1 046 переходов магистральных газопроводов через естественные и искусственные препятствия.

Полосу подготовил
Евгений Осадчий
Фото из архива «ВТ»



От имени «Газпром трансгаз Волгоград профсоюз» и от себя лично поздравляю вас с 55-летием со дня основания ООО «Газпром трансгаз Волгоград»!

Эти годы отмечены трудовыми подвигами, самоотверженным трудом людей многих профессий и специальностей, производственными успехами и достижениями, позволившими Обществу стать компанией, которую знают и уважают во всех регионах присутствия. В основе такого подхода — принципы и правила корпоративной социальной ответственности, среди которых на первом месте — интересы людей: уважаемых ветеранов, молодых и опытных работников.

55 лет назад перед предприятием стояла задача не только строить и вводить в эксплуатацию километры газовых магистралей, но и развивать инфраструктуру, обеспечивать семьи газодобывателей жильём, детскими садами и школами. Сегодня Общество обеспечивает бесперебойные поставки газа, и по-прежнему является гарантом социально-экономической стабильности для своих работников и членов их семей.

Желаю трудовому коллективу производственных успехов, неиссякаемой энергии и процветания! Низкий поклон ветеранам ООО «Газпром трансгаз Волгоград», крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким!

Председатель ОППО
«Газпром трансгаз Волгоград профсоюз»
Алексей Климов



БЕЗОПАСНОСТЬ

ОСТАНОВИМ КОРРУПЦИЮ ВМЕСТЕ

С целью реализации требований Указа Президента Российской Федерации от 2 апреля 2013 г. № 309 "О мерах по реализации отдельных положений Федерального закона «О противодействии коррупции», Федерального закона от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» и Антикоррупционной политики ПАО «Газпром», утвержденной Советом директоров ПАО «Газпром» 15 ноября 2016 г. № 2846 в ООО «Газпром трансгаз Волгоград» разработан и утвержден генеральным директором План противодействия коррупции на 2019-2020 годы.

Данные нормативные акты направлены на формирование у работников Общества антикоррупционного корпоративного сознания и единообразного понимания позиции Общества о неприятии коррупции в любых ее формах и проявлениях.

Для реализации мер, направленных на противодействие коррупции, мошенничеству, хищениям и иным противоправным действиям в ООО «Газпром трансгаз Волгоград» действует «Горячая линия», телефонные номера – (8442) 96-00-62 и (751) 61-0-62 (газ), адрес электронной почты – doverye@vlg.gazprom.ru.

Служба корпоративной защиты
ООО «Газпром трансгаз Волгоград»



Учебно-курсовой комбинат.
Класс по охране труда. 80-е годы

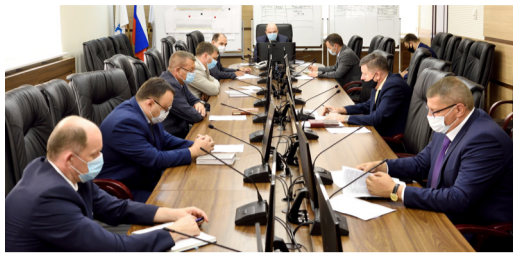


Первый состав ансамбля Донской родничок.
Калининское ЛПУМГ



КС Бубновка после реконструкции

В ОБЩЕСТВЕ ОБСУДИЛИ ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В ПОЖАРООПАСНЫЙ ПЕРИОД



В связи с аномально высокой температурой этим летом на территориях Волгоградской, Ростовской и Воронежской областей, возникновением пожароопасных ситуаций и ландшафтных пожаров, в июле в ООО «Газпром трансгаз Волгоград» состоялось заседание Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ). На заседании были рассмотрены вопросы выполнения противопожарных мероприятий и подготовки объектов Общества к безаварийной работе в пожароопасный период.

В мероприятии приняли участие исполняющий обязанности главного инженера, председатель Комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Алексей Кшесинский, заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности Антон Рубцов, члены комиссии по чрезвычайным ситуациям, руководители и специалисты структурных подразделений, уполномоченные решать задачи в области ГО и ЧС, руководители и главные инженеры филиалов, которые подключились к совещанию в режиме видеоконференции.

В ходе заседания участники заслушали и обсудили доклады ведущего инженера пожарной охраны службы промышленной и пожарной безопасности Евгения Барышниковова, а также председателей КЧС и ОПБ филиалов Общества о выполнении противопожарных мероприятий и подготовке объектов филиалов Общества к безаварийной работе в особый пожароопасный период.

По результатам заседания Комиссия уточнила ряд мероприятий, которые позволят организовать защиту работников, имущества и территории Общества от чрезвычайных ситуаций, связанных с пожароопасным летним периодом 2020 года. Так, работы в лесах и лесных участках в указанный период высокой пожарной опасности необходимо проводить только при условии разработки и выполнения комплекса компенсирующих противопожарных мероприятий; запрещено сжигание сухой травянистой растительности и других горючих материалов в пределах охранных зон объектов Общества; просеки в пределах охранных зон необходимо содержать в безлесном состоянии; вовремя выполнять обрезку крон, вырубку и опилровку деревьев; выполнять строгий контроль за состоянием просек воздушных линий электропередач, проходящих по лесным массивам; своевременно очищать территории вокруг объектов, расположенных на лесных участках, от сухой травянистой растительности; обустроить специальные противопожарные минерализованные полосы, отделяющих объекты компании от лесных и степных массивов. По решению Комиссии организована внеплановая проверка состояния охранных зон магистральных газопроводов и других объектов Общества.

Также в ходе совещания была отмечена высокая готовность Общества к тушению возможных природных пожаров, в случае их возникновения, силами пожарных и аварийно-спасательных формирований филиалов ООО «Газпром трансгаз Волгоград».

Ольга КОСТРЫКИНА
Фото: Игорь ШАЛАЕВ

С 55-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД»



Председатель Совета ветеранов ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Надежда Павловна Самоходкина:

От имени всех ветеранов Общества примите поздравления в честь 55-летия со дня образования ООО «Газпром трансгаз Волгоград».

Несколько поколений газовиков заложили прочный фундамент предприятия, создали основу для его дальнейшего развития. Сегодняшние успехи Общества – это результат целеустремленности, преданности делу, многолетнего добросовестного, порой героического труда наших ветеранов и всех работников Общества. Каждый ветеран вписал свою главу в общую летопись развития компании. Каждый чувствует свой вклад в общий успех и гордится им. Будущее предприятия – за новыми поколениями газовиков. Мы рассчитываем на вас и уверены в том, вы сделаете все для процветания родного предприятия!

Руководству и всему коллективу ООО «Газпром трансгаз Волгоград» желаю здоровья, уверенного движения вперед и успехов во всех начинаниях! Пусть эта знаменательная дата станет точкой отсчета на пути к покорению новых вершин. Доброй вам дороги и добрых дел.



Виктор Владимирович Василенко, заместитель генерального директора по капитальному строительству с 1993 по 2008 г.:

Уважаемые руководящий состав и работники ООО «Газпром трансгаз Волгоград»!

Примите искренние поздравления с 55-летием со дня основания Общества. Юбилей род-

ного предприятия – это очень значимый для нас, ветеранов, праздник. Память хранит воспоминания о стройках новых компрессорных станций, сотен километров газопроводов и передаваемую радость от каждого введенного в эксплуатацию объекта. Много лет назад мы даже и представить себе не могли, насколько важную миссию выполняем. Мы просто добросовестно трудились. И лишь спустя годы, оглянувшись на то, что создано было нами, пришли к осознанию того, какое великое и доброе дело мы делаем для людей. Я горжусь тем, что принадлежу к профессиональному братству газиков.

Сегодня «Газпром трансгаз Волгоград» играет ключевую роль в укреплении энергетической безопасности страны. Главные составляющие успеха предприятия и его многолетней стабильной работы – это крепкий фундамент и дисциплина, опыт и традиции, высокая компетентность руководства, преданность делу и профессионализм каждого сотрудника.

В этот праздничный день ветеранам предприятия желаю накрепчайшего здоровья на долгие годы, бодрости духа, внимания родных и благополучия. А коллективу – с честью решать любые задачи, эффективной работы и новых успехов. Берегите свою историю, гордитесь сделанным, сохраняйте и продолжайте лучшие традиции предприятия, покоряйте новые вершины. Ну а если одолеют сомнения или нужен будет совет – обращайтесь к нам. Мы всегда рядом.



Начальник Волгоградского РУМГ, главный диспетчер Общества с 1965 по 1996 г. Юрий Васильевич Рогулин:

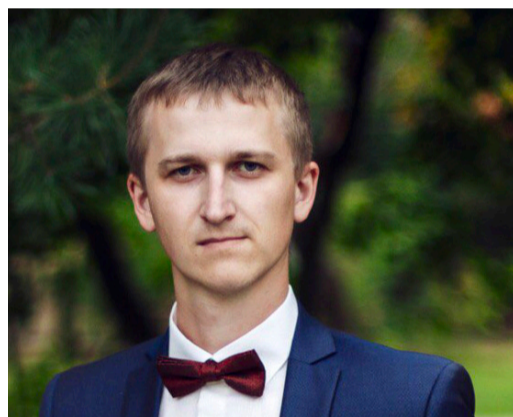
Дорогие газовики ООО «Газпром трансгаз Волгоград», ветераны предприятия! Со знаменательной датой всех нас!

Нашим предприятием пройден большой и славный путь, длиной в 55 лет. В этом году я отпраздновал свой 90-летний юбилей, и большую часть жизни я посвятил газовой промышленности. Я стоял у истоков зарождения в стране газовой отрасли и был в числе газиков-первопроходцев, построивших самый первый газопровод «Арчеда-Сталинград». Благодаря этому природный газ стал посту-

пать в дома людей, а главные промышленные предприятия Сталинграда – завод «Красный октябрь», «Баррикады», «Тракторный завод» – получили новый толчок развития.

Годы рождения нашего предприятия – это время безудержного оптимизма и энтузиазма, неутомимой активности и стремления к созиданию. Каждый из нас понимал, что мы делаем очень важное для людей и страны дело. Все, что создано за первые годы деятельности предприятия, сегодня многократно умножено и, уверен, умножится еще. «Газпром трансгаз Волгоград» достиг высокой планки.

От всего сердца поздравляю коллектив с 55-летием со дня основания. Я испытываю чувство гордости, что являюсь частичкой этой великой истории этого славного предприятия. Желаю здоровья, новых производственных успехов и безаварийной работы. Мы всегда радуемся вашим успехам, знаем и уверены в том, что созданные нами газовые магистрали находятся в надежных руках!



Председатель СМУС ООО «Газпром трансгаз Волгоград» Владимир Халыпин:

От имени Совета молодых ученых и специалистов от всего сердца поздравляю коллег, ветеранов и пенсионеров ООО «Газпром трансгаз Волгоград» с 55-летием нашего Общества.

ООО «Газпром трансгаз Волгоград» прошел долгий путь от своего образования, бурного становления до сегодняшнего дня, продолжая свое стремительное развитие.

Только благодаря командной работе, профессионализму, сохранению традиций и активному участию каждого работника возможно достижение высоких результатов и поставленных целей.

Мы, молодые специалисты, желаем всему коллективу вписать в историю нашего Общества еще множество славных страниц, удовлетворенности от результатов своего труда, многократно приумножить количество побед и достижений. Ветеранам и пенсионерам – крепости духа, энергии и, главное, здоровья. Желаем ООО «Газпром трансгаз Волгоград» неуклонного развития и безаварийной работы. ■

ВЕЛОПРОБЕГ ВО ФРОЛОВСКОМ ЛПУМГ



Велопробег посвященный юбилею Общества

24 июля в преддверии празднования 55-летия ООО «Газпром трансгаз Волгоград» во Фроловском ЛПУМГ при активном участии молодых специалистов филиала, с соблюдением всех эпидемиологических норм и правил, состоялся велопробег к юбилею Общества на территории Фроловского района.

На старте к участникам обратился начальник Фроловского управления Виталий Лисанов. Виталий Юрьевич поздравил молодых работников с наступающим праздником и объявил старт велопробега.

Начальный маршрут велопробега про-

легал от Фроловского ЛПУМГ до Учебно-производственного центра Общества, здесь участников встретил заместитель начальника УПЦ Анатолий Чернецков. Затем участники продолжили движение по маршруту: АВП-2 и УМТСиК в городе Фролово, где их тепло приветствовал начальник Фроловского участка УМТСиК Игорь Сотников.

Инструктор по ф.к. Фроловского ЛПУМГ Николай ДВОРОВОЙ
Фото автора