



ПРОМЕТЕЙ

17 октября, в субботу, в Новопетровской специальной (коррекционной) общеобразовательной школе-интернате VIII вида Истринского района Московской области состоялась торжественная церемония открытия спортивной площадки.

СПОРТПЛОЩАДКА В ПОДАРОК



Реализация данного проекта стала возможной в рамках программы по оказанию благотворительной помощи в зоне социальной ответственности ООО «Газпром трансгаз Москва».

В 2014 году ООО «Газпром трансгаз Москва» торжественно ввело в эксплуатацию блочно-модульную котельную для нужд школы, которая бесперебойно обеспечила здания школы теплом в отопительный период и горячим водоснабжением в круглогодичном режиме.



«В прошлом году мы в том же составе открывали газовую котельную, а сегодня открываем замечательный спортивный стадион. Он будет служить не одному поколению наших воспитанников и выпускников», — радуется директор Новопетровской школы-интерната Игорь Егоров.



В торжественной церемонии открытия спортивной площадки приняли участие заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Аркадий Дворкович и генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков.

>>> стр. 2

КОМИССИЯ ОЦЕНИЛА ГОТОВНОСТЬ К ЗИМЕ

В ПРЕДВЕРИИ ЗИМЫ КОМИССИЯ ПАО «ГАЗПРОМ» ПРОВЕЛА ПРОВЕРКИ ГОТОВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» К ЭКСПЛУАТАЦИИ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД 2015–2016 ГГ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И ПОДПИСАНИЕ АКТА ПРОВЕРКИ СОСТОЯЛИСЬ 16 ОКТЯБРЯ В МОСКОВСКОМ ЛПУМГ.

В комиссию, возглавляемую начальником управления энергетикой Департамента по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ПАО «Газпром» Владимиром Гоголюком, вошли представители Управления охраны труда и промышленной безопасности — начальник отдела промышленной безопасности Вячеслав Веселков, главные специалисты и главные технологи Департамента по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ПАО «Газпром», начальник энергетической инспекции ПАО «Газпром» ООО «Газпром газнадзор» Тимур Коноплев, главный специалист ООО «Газпром газбезопасность» Станислав Поглазов. В работе комиссии также участвовала группа представителей ООО «Газпром трансгаз Москва» под руководством заместителя главного инженера Евгения Смирнова.

Под пристальным вниманием высокой комиссии оказались объекты Белоусовского, Курского, Орловского, Тульского и Московского ЛПУМГ.

Выступая на итоговом совещании, главный технолог Отдела по эксплуатации газового хозяйства Департамента по тран-



спортировке, подземному хранению и использованию газа ПАО «Газпром» Владимир Андреев отметил: «Мы проверили работу персонала, объектов газового хозяйства. В целом службы готовы к эксплуатации в предстоящий осенне-зимний период».

Положительную оценку готовности объектов ООО «Газпром трансгаз Москва» дали все члены комиссии ПАО «Газпром», охарактеризовав ее как стопроцентную. По мнению комиссии, есть небольшие замечания по отдельным моментам, но до конца текущего года они должны быть устранены. Так, на совещании прозвучало предложение о необходимости повысить контроль над ведени-



ем документации в части противопожарной безопасности и хранения средств защиты.

Тему противопожарной безопасности продолжил председатель комиссии Владимир Гоголюк, отметив, что «высший приоритет политики ПАО «Газпром» — жизнь и здоровье человека».

С заключительным словом на совещании выступил исполняющий обязанности главного инженера ООО «Газпром трансгаз Москва» Сергей Марченко. Он подчеркнул, что «...комиссия не наказывает, а указывает на недостатки в работе», и заверил коллег в устранении всех недочетов до конца текущего года.

>>> стр. 4

КЛЮЧИ ОТ СЧАСТЬЯ

В последний день сентября в деревне Тимонино Волоколамского района состоялось долгожданное событие — введены в эксплуатацию два новых 18-квартирных жилых дома для сотрудников филиала ООО «Газпром трансгаз Москва».

На торжественную церемонию многие работники Волоколамской газокомпрессорной станции пришли с детьми. Именно они стали в этот день новоселами. Будущих новоселов пришли поздравить и жители деревни Тимонино, представители местной власти, руководство Общества и Белоусовского ЛПУМГ.

Праздничное мероприятие открыл заместитель генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите ООО «Газпром трансгаз Москва» Евгений Безбородкин.



— Каждой семье очень важны условия для проживания. Решение жилищных проблем — это краеугольный камень нашей социальной и кадровой политики. Стоит заметить, что с вводом этих домов у нас появилась возможность привлечь нужных специалистов из других регионов.

Одна из приоритетных задач нашего Общества — реализация социальных гарантий работников. Завершение строительства домов в Тимонино — это не только показатель устойчивого, динамичного развития, но и гарантия решения руководством Общества взятых на себя обязательств, — отметил Евгений Иванович.

>>> стр. 3

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

«ГАЗ — В МОТОРЫ!»

Стр. 5

МИХАИЛ БАБКИН И ПАВЕЛ БАРАНОВ — ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ СПЕЦИАЛИСТОВ ГАЗПРОМА

Стр. 7

«ВРЕМЯ — ВПЕРЕД!» НАЧАЛО НОВОЙ ТЕМАТИЧЕСКОЙ ВКЛАДКИ К 70-ЛЕТИЮ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА»

«НЕ ОТХОДЯ ОТ ПРОИЗВОДСТВА» — НОВЫЙ ПРОЕКТ САНАТОРИЯ «ПРИОКСКИЕ ДАЛИ»

Стр. 12

КРП-16: НАДЕЖНОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ЭКОНОМИЧНОСТЬ

Продолжение. Начало материала в сентябрьском номере газеты «Прометей».

«Столичный регион является для «Газпрома» очень ответственным участком работы. Ежегодно Москва и Подмосковье используют более 46 миллиардов кубометров газа — это почти десятая часть от всего потребляемого в России газа. Мы видим, что потребность в газе растет. Поэтому компания будет и дальше развивать газовую инфраструктуру, чтобы обеспечивать увеличивающийся спрос и высокую надежность поставок», — сказал на церемонии торжественного ввода в эксплуатацию КРП-16 заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов.

По его словам увеличение мощности станет результатом реализации комплексной целевой программы реконструкции, которая в первую очередь коснется в столичном регионе кольцевого магистрального газопровода.

КРП-16 — это первый из одиннадцати предусмотренных к реализации объектов в рамках инвестиционной программы ПАО «Газпром». Таким образом, к 2020 году «Газпром» может увеличить подачу газа в Московский промышленный узел на 30%.

По мнению заместителя мэра Москвы Петра Бирюкова, проведение модернизации Московского узла позволяет столичному региону не применять в зимний период резервного топлива, что положительно влияет на экологическую обстановку. Так-



же он отметил, что Москве необходимо развиваться, строить новые объекты, жилье. Программа «Газпрома» позволит решать эти вопросы.

По словам заместителя Председателя Правительства Московской области Дмитрия Пестова, ввод в эксплуатацию КРП-16 позволит ускорить работу по газификации в ряде населенных пунктов Подмосковья.

«От имени губернатора Московской области Андрея Воробьева выражаю благодарность строителям, Газпрому — стратегическому партнеру Московской области. Мы реализуем большую программу по газификации. Московская область газифицирована на 94%. Благодаря реконструкции КРП-16 объем поставок газа потребителям Ленинского и Подольского районов увеличен на 300 тысяч кубических метров в час. Это первый газовый объект такого высокого уровня, введенный в эксплуатацию в Подмосковье за последнее время», — подчеркнул Дмитрий Пестов.

После выступлений почетных гостей оператор КРП-16 доложил заместителю Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталию Маркелову о готовности контрольно-распределительного пункта к подаче газа. По команде Виталия Маркелова КРП-16 был успешно введен в работу.

Процесс пуска в работу нового производственного объекта транслировался на экраны.



До начала торжественной церемонии генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков представил почетным гостям презентацию по реализации мероприятий по повышению надежности газотранспортной системы Московского промышленного узла.

Также в сопровождении Александра Бабакова высокие гости осмотрели территорию КРП-16, реконструкция которой была выполнена в кратчайшие сроки — с мая 2014-го по сентябрь 2015 года.

Продолжение темы см. стр. 8–9



Справка

Основной задачей реконструкции, помимо увеличения производительности, является вывод из работы КРП-11, переключение его потребителей на выход КРП-16. В результате значительно сокращается зона минимальных расстояний от магистрального газопровода, переводимого в разряд распределительных сетей, а также освобождается значительный земельный участок, расположенный вблизи МКАД, что, вместе взятое, позволит выполнить освоение территории для строительства социальных и жилых объектов.

На КРП-16 применено высокоэффективное, экономичное, экологичное и надежное оборудование отечественного производства.

Благодаря реконструкции КРП-16 удалось увеличить подачу газа потребителям г. Москвы и Московской области. Новый объект гарантирует дальнейшее развитие существующих производств на территории Москвы и области, а также перспективных планов жилищного строительства и промышленности.

Общая стоимость работ по объекту строительства «Реконструкция КРП-16» вместе с дополнительными объемами составила 1,75 миллиарда рублей.



День за днем

СПОРТПЛОЩАДКА В ПОДАРОК

стр. 1 <<<

«Когда мы шли сюда, то обратили внимание на транспарант «Что хотим, то и можем». Мы захотели все вместе, чтобы площадка по-явилась, — и вот она здесь уже сегодня», — отметил в своем приветственном слове генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков.

Поздравить школу также приехали известные спортсмены и олимпийские чемпионы: четырехкратный олимпийский чемпион по лыжным гонкам Николай Зимятов, олимпийские чемпионы по хоккею Александр Пашков и Станислав Петухов, вдова советского спортсмена, заслуженного тренера СССР Всеволода Боброва и другие.

Николай Зимятов пожелал ребятам быть более ответственными и развиваться через спорт, ведь не в каждой школе есть такая прекрасная спортивная площадка!

После перерезания символической ленты, заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Аркадий Дворкович забил первый мяч в знак общей победы всех, кто принимал участие в строительстве площадки. Комментировал гол заслуженный комментатор, олимпийский чемпион по хоккею Александр Пашков.

«Еще многое предстоит сделать, но уже видно, насколько преобразилась территория школы-интерната, и я надеюсь, что новое футбольное поле станет ее «жемчужиной», — добавил заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Аркадий Дворкович.

По завершении мероприятия все гости оставили свои автографы и пожелания на долгую память школе на огромном футбольном мяче, который сделали своими руками дети Новопетровской школы-интерната к этому торжественному событию.



Справка

Спортивная площадка предназначена для игры в мини-футбол. Особенностью спортивной площадки является травмобезопасное прорезиненное покрытие.

Площадь объекта около 1200 кв. м позволяет проводить на нем не только уроки физической культуры, но и городские соревнования. На площадке установлены спортивное табло с дистанционным управлением, судейские и зрительские трибуны, 8 прожекторов по периметру, а также домик с раздевалками.

Дополняют эту картину аккуратные дорожки от центрального входа до выхода к раздевалкам, уложенные тротуарной плиткой.

Ввод в эксплуатацию спортивной площадки будет способствовать более активному вовлечению детей в занятия физкультурой и спортом, а также пропаганде здорового образа жизни.



О ЧЕМ СОВЕЩАЛИСЬ СПЕЦИАЛИСТЫ ГРС

20 октября в подмосковном отеле «Les Art Resort» состоялось открытие VII международной научно-практической конференции «Газораспределительные станции и системы газоснабжения». В совещании приняли участие руководители и специалисты ПАО «Газпром», специалисты дочерних обществ ПАО «Газпром», в том числе представители администрации ООО «Газпром трансгаз Москва», а также приглашенные гости.

Вопросы, которые обсуждались на совещании, имеют важное значение для ПАО «Газпром», его газотранспортных обществ. В ходе совещания были заслушаны доклады участников об опыте эксплуатации газораспределительных станций, рассмотрены проблемные вопросы при эксплуатации ГРС и выработаны пути их решения, проработаны вопросы повышения надежности и эффективности работы ГРС, внедрения новой техники.

В рамках совещания с приветственным словом и докладом по вопросам эксплуатационной надежности газораспределительных станций при работе на проектных режимах выступил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков. Он еще раз подчеркнул, что эксплуатация газораспределительных станций — важнейшее направление работы ПАО «Газпром» и ООО «Газпром трансгаз Москва». От слаженной деятельности всех коллективов, в чьем ведении находится эксплуатация ГРС, во многом зависит надежность газоснабжения потребителей, обеспечение бесперебойной подачи газа промышленным и социальным объектам, огромному количеству как больших городов, так и малых населенных пунктов на всей территории России. Напом-



Визит на КРП-16



ним, что в структуре ООО «Газпром трансгаз Москва» 724 ГРС.

Также в рамках совещания с докладом о результатах работы и задачах по вопросам проведения единой технической политики в области эксплуатации ГРС выступил заместитель начальника Департамента по транспортировке, подземному хранению и использованию газа — начальник управления ПАО «Газпром» Валерий Матюшечкин. По его словам, в ПАО «Газпром» разработана Программа малозатратной реконструкции ГРС на 2016–2018 гг., в которую включены 63 ГРС. Разработан проект Комплексной программы реконструк-

ции и переоборудования ГРС. Кроме того, организованы реализация политики импортозамещения, применение оптимизации и унификации технических решений.

В числе выступающих на совещании был также начальник Производственного отдела по эксплуатации ГРС ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Денисов. Он уделил особое внимание проблеме повышения надежности газораспределительных станций в Обществе.

Во второй день совещания выступили представители заводов—изготовителей оборудования, научных организаций с докладами

о новейших достижениях и разработках в области технологии, автоматизации, измерения расхода газа для ГРС, а также по вопросам импортозамещения.

В итоговый день конференции участники ознакомились с производственным объектом КРП-16 филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» «Московское ЛПУМГ», реконструкция которого была завершена в текущем году. Посещение объекта вызвало живой, неподдельный интерес участников совещания. Начальник филиала «Московское ЛПУМГ» Александр Касьяненко подробно рассказал гостям об организации эксплуатации КРП,

применении новейших проектных и технологических решений.

Подводя итог всему вышесказанному, можно отметить, что успешное проведение ежегодного совещания специалистов дочерних обществ ПАО «Газпром» по вопросам эксплуатации газораспределительных станций стало важным этапом в создании новых подходов к работе и обслуживанию ГРС, созданию и внедрению высокоэффективного оборудования. Все это и в дальнейшем будет обеспечивать научно-техническое единство производственно-технологического комплекса ЕСГ ПАО «Газпром».

Светлана АНТОНЕНКОВА



КЛЮЧИ ОТ СЧАСТЬЯ

стр. 1 <<<

Заместитель главы администрации Волоколамского района Василий Короткин также заострил внимание присутствующих на взаимосвязи между жилищными условиями и производительностью труда:

— Это семейный праздник, потому что от того, насколько в семье будет спокойствие, насколько работник будет обеспечен жильем, нормальными комфортными условиями жизни, настолько он себя будет качественно посвящать работе, отдавать компании свои знания, умения и опыт.

Об истории предприятия на волоколамской земле рассказал начальник Белоусовского линейного производственного управления магистральных газопроводов Дмитрий Савченков:

— В 1962 году в Волоколамском районе построен электроприводный цех. В 2002 году сдана в эксплуатацию газоизмерительная станция «Волоколамская». В 2006 году построена полностью новая компрессорная станция с авиаприводными агрегатами. Менялись поколения, мы живем уже совершенно в другом государстве. «Газпром трансгаз Москва», начиная

в свое время с одного газопровода «Саратов–Москва», сегодня эксплуатирует более 21 тысячи километров магистральных газопроводов. Многого меняется, но не меняется одно из приоритетных направлений в работе нашего общества. Это социальная поддержка работающего персонала, забота о людях.

После торжественных речей началось вручение ключей новоселам. Их получили семьи Плужниковых, Марченко, Видрашу и другие работники филиала.

Право разрезать ленту по случаю завершения строительства и

ввода в эксплуатацию двух домов для газопроводов ведущий праздника предоставил Евгению Безбородкину, Василию Короткину, Дмитрию Савченкову, а также главе

сельского поселения Ярополецкое Волоколамского района Николаю Гольцову и будущей жительнице дома — шестилетней Полине Марченко.



День за днем

ЭТАЛОННАЯ МЕТРОЛОГИЯ

С 20 по 23 октября 2015 года в олимпийском Сочи состоялось совещание главных метрологов дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». На совещании присутствовало более 50 специалистов из различных регионов страны, а также представители из Армении, Кыргызстана. В совещании приняли участие руководители и специалисты, начальники метрологических служб дочерних обществ ПАО «Газпром», приглашенные гости из сторонних организаций.



Открывая совещание, заместитель начальника Управления Департамента 310 Петр Бахметьев приветствовал участников и отметил, что ежегодное общение метрологов стало неотъемлемой частью целенаправленной работы, проводимой в ПАО «Газпром» для обеспечения бесперебойного функционирования технологических объектов Единой системы газоснабжения.

«В нашем Обществе так же, как и в других газотранспортных и газодобывающих обществах, уделяется большое внимание состоянию и развитию метрологического обеспечения средств и систем измерений, эталонной базы, систем контроля количества и качества природного газа, от чего во многом зависит надежность технологических объектов и процессов ПАО «Газпром». Уверен, совещание поможет всем участникам обменяться производственным опытом, знаниями и выработать предложения по актуальным аспектам деятельности метрологических служб предприятий и организаций ПАО «Газпром», — подчеркнул исполняющий обязанности главного инженера — первого заместителя генерального директора ООО «Газпром трансгаз Москва» Сергей Марченко.



Среди основных направлений метрологии в Газпроме на 2016 год Петр Бахметьев отметил: разработку и внедрение новых технических решений по измерениям показателей газа, нефти и конденсата; создание собственной эталонной и испытательной базы ПАО «Газпром»; деятельность по импортозамещению; разработку документов Системы стандартизации ПАО «Газпром» и другие направления.

В докладах выступающих были отражены и такие вопросы, как организация проведения проверок узлов измерений расхода газа ГРС дочерних обществ ПАО «Газпром» региональными компаниями по реализации газа, аккредитация дочерних обществ ПАО «Газпром» в области обеспечения единства измерений на право поверки средств измерений, развитие информационных технологий в области метрологического обеспечения производства и поставок газа и жидких углеводородов и многое другое.

Много внимания в докладах представители дочерних предприятий ПАО «Газпром» было уделено разработке, испытаниям и внедрению средств измерений расхода и показателей качества углеводородных сред. В том числе о ходе и результатах этой работы в ООО «Газпром трансгаз Москва» присутствующим рассказал главный метролог Общества — начальник производственного отдела Юрий Смирнов.

Репортаж Ирина РАСКОВАЛОВОЙ



К ЗИМЕ ГОТОВЫ

КУРСКОЕ ЛПУМГ

Курский филиал эксплуатирует 39 ГРС, более 1750 км магистральных газопроводов и газопроводов-отводов и является одним из крупнейших подразделений ООО «Газпром трансгаз Москва». В составе Курского ЛПУМГ — четыре промплощадки: КС «Курская», КС «Черемисиново», ГИС «Суджа» на границе с Украиной и промплощадка Гурово.

Основные показатели филиала — транспорт газа через ГИС «Суджа», перепуск газа в МГ «Шебелинка-Белгород-Курск-Брянск», поставки газа потребителям через ГРС. Прогнозные показатели 2015 г. предполагаются выше показателей уровня 2014 г.

В соответствии с приказом № 176 от 11 июня 2015 г. были разработаны мероприятия по подготовке объектов филиала к эксплуатации в осенне-зимний период 2015–2016 гг. Назначены ответст-

венные лица. Срок завершения мероприятий — 4-й квартал текущего года. На сегодняшний день выполнено 97% намеченных работ.

Всего в филиале эксплуатируется 78 единиц специальной (аварийной) техники. Вся техника в исправном состоянии. Коэффициент технической готовности — 0,99.

В рамках подготовки к осенне-зимнему периоду проведено диагностическое обследование подводных переходов через реки Сейм, Свопа, Усожа (6 переходов) и двух технологических переемычек. В полном объеме выполнен «План по идентификации и устранению дефектов на 2015 год», подготовленный по результатам ВТД. Всего устранено 10 дефектов на газопроводе-отводе к ГРС «Железнодорожск».

Проведены огневые работы по замене двух дефектных труб и замене двух байпасных кранов Ду300 на участке МГ «Елец-Кременчуг-Кривой Рог».



Комиссия ПАО «Газпром», работавшая в Курском ЛПУМГ с 12 по 13 октября, подтвердила готовность филиала к работе в осенне-зимний период.

В середине октября в связи с похолоданием и началом отопительного сезона резко возросли поставки газа потребителям Курской области через ГРС. Новые задачи по объемам транспортируемого газа за рубеж через ГИС «Суджа» также потребовали полной загрузки газотранспортных мощностей филиала. Персоналом Курского ЛПУМГ был осуществлен переход на новый интенсивный режим транспорта газа и организовано его стабильное безотказное обеспечение.

БРЯНСКОЕ ЛПУМГ

Подготовка к работе в осенне-зимний период в филиале ООО «Газпром трансгаз Москва» «Брянское ЛПУМГ» осуществлялась в соответствии со специальным Планом мероприятий Общества, утвержденным генеральным директором.

В настоящее время основной задачей филиала является качественная подготовка основного и вспомогательного технологического и эксплуатационного оборудования к работе в осенне-зимний период.

На объектах управления проведен большой комплекс огневых, газоопасных, профилактических работ по замене дефект-



ных участков и запорной арматуры на линейной части МГ и ГРС, а также ликвидации дефектов, выявленных в результате ВТД. Ведутся необходимые общестроительные работы.

Филиалом «Брянское ЛПУМГ» проведено 37 плановых огневых работ (устранение дефектов по результатам КДО и толщинометрии, замене дефектной ЗА).

Проведено 20 неплановых огневых работ (устранение дефектов по результатам КДО 2015 г. ГРС «Глинищево», «Меркурьево»). Выполнены гидравлические испытания МГ «Шебелинка-Белгород-Курск-Брянск». Проведены огневые работы по замене запорной арматуры (ЗА) по 1-му пусковому комплексу проекта телемеханизации на ЛЧ МГ и газопроводов-отводов, ГРС.

По результатам ВТД были проведены работы по устранению 17 дефектов на МГ «Тула-Шостка-Киев» Ду 1000–1200. Проведены работы по подключению подводного перехода МГ «Дашава-Киев-Брянск-Москва» через реку Драгожань после проведенного капитального ремонта.

ОРЛОВСКОЕ ЛПУМГ

Наиболее значимым событием производственной деятельности лета-осени 2015 г. явилось проведение работ по комплексному капитальному ремонту ГРС «Ливны» с применением блочной АГРС высокой заводской готовности. АГРС «Ливны» является передовой в Обществе — по технологическому оснащению, техническим решениям, примененным на объекте, и степени автоматизации.

Выполнен комплекс по повышению надежности работы газотранспортной системы в зоне ответственности Орловского ЛПУМГ. В частности, план огневых работ на 2015 год по филиалу, планы ППР и ТО основ-

ного и вспомогательного оборудования всех объектов; проведено приборное и водолазное обследование четырех подводных переходов, четырех переходов магистральных газопроводов через автомобильные и железные дороги; произведен мониторинг противооползневых процессов на одном объекте филиала; выполнен капитальный ремонт одиннадцати крановых площадок на линейной части; выполнено комплексное диагностическое обследование девяти ГРС филиала; проведена работа на 43 ГРС по режимно-технологической наладке подогревателей газа; произведен капитальный ремонт средств ЭХЗ в полном объеме; продолжается капиталь-



ный ремонт ГПА-Ц-16Л ст. №42 под установку двигателя АЛ-31СТН серии 15. Это далеко не полный перечень проведенных в Орловском ЛПУМГ работ в преддверии осенне-зимнего периода эксплуатации 2015–2016 гг.

Качество подготовки объектов филиала к работе в осенне-зимний период было проверено комиссией ПАО «Газпром».

ТУЛЬСКОЕ ЛПУМГ

Подготовка к работе в осенне-зимний период осуществлялась в соответствии с планом мероприятий филиала «Тулское ЛПУМГ» по подготовке к эксплуатации в осенне-зимний период 2015–2016 гг. на основании приказа Общества № 375 от 02.06.2015 г.

15 октября комиссией ПАО «Газпром» была проведена проверка готовности Тульского ЛПУМГ к эксплуатации в осенне-зимний период.

В ходе инспекции проверено выполнение всех мероприятий, а также основных программ, отраженных в паспорте готовности к работе в осенне-зимний период 2015–2016 гг. филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» «Тулское ЛПУМГ».

Комиссией были осмотрены основные и вспомогательные производственные объекты КС «Щекинская».

Члены комиссии проверили подготовку средств ЭХЗ в составе УКЗ, анодных заземлений, КИП и

точек контроля защитного потенциала, а также электроснабжения средств ЭХЗ.

Также проверены объекты теплоснабжения КС. Проведена проверка реагирования и правильности действий персонала пожарной охраны с применением пожарного автомобиля и членов ДПД.

По итогам проверки состоялось итоговое совещание членов комиссии ПАО «Газпром», отметивших хорошую подготовленность объектов и персонала к работе в осенне-зимний период.

«ГАЗ – В МОТОРЫ!»

Автопробег «Газ — в моторы!» проходил по действующим газомоторным коридорам России с целью наглядно продемонстрировать эффективность использования природного газа в качестве моторного топлива.

Маршрут автопробега и перечень автотранспорта были сформированы таким образом, чтобы максимально задействовать существующую газомоторную инфраструктуру и наглядно продемонстрировать многообразие газомоторной техники, используемой сегодня в дочерних компаниях «Газпрома».

Автопробег стартовал из городов Томск, Югорск и Ставрополь. Дальнейший маршрут проходил через города: Сургут, Уфа, Екатеринбург, Казань, Нижний Новгород, Москва и Санкт-Петербург.

Организатором мероприятия выступило ООО «Газпром газомоторное топливо».

3 октября в Москве к всероссийскому автопробегу техники ПАО «Газпром» «Газ — в моторы!» присоединился «УАЗ Патриот», двигатель которого работает на экономичном, экологичном и безопасном топливе — природном газе.

В финальной точке сбора «УАЗ Патриот» от ООО «Газпром трансгаз Москва» встал в один ряд с другими разнообразными моделями газомоторной техники дочерних организаций восточной (г. Томск), северной (г. Югорск) и южной (г. Ставрополь) частей России.

Всего в компании «Газпром трансгаз Москва» 383 единицы техники на газомоторном топливе и 23 автомобильные газонаполнительные компрессорные станции.



Газомоторное топливо экономичнее и экологичнее

Далее автопробег прошел через города Тверь и Нижний Новгород.

Торжественный финиш автопробега состоялся в Санкт-Петербурге 6 октября в КВЦ ЭКСПОФОРУМ в рамках V Петербургского международного газового форума.

Справка

ПАО «Газпром» ведет последовательную работу по развитию газомоторного рынка, а также реализует программу по переводу собственного автопарка техники на природный газ.

За 2014 год для нужд дочерних обществ закуплено более 1600 единиц газомоторной техники.

Согласно программе, доля газомоторной техники в структуре транспортного парка компании в 2015 году составила 30%, в 2017 году составит 50%, к 2020 году — 70%.



На АГНКС

УЧЕНИЯ В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Вблизи от н.п. Макеенки Касимовского района Рязанской области проведено совместное тактико-специальное учение органов управления и аварийно-восстановительных формирований ООО «Газпром трансгаз Москва», ООО «Газпром ПХГ» и территориальных структур РСЧС Рязанской области по локализации и ликвидации последствий аварии на газопроводе-отводе «Касимовское ПХГ-КГМО» (0 км), в зоне производственной ответственности Путятинского ЛПУМГ на границе с Касимовским УПХГ.

Целью проведения тактико-специального учения являлась отработка и совершенствование реагирования филиалов Общества «Путятинское ЛПУМГ» и «Гавриловское ЛПУМГ» на возможные чрезвычайные ситуации на объектах газотранспортной системы и отработка вопросов взаимодействия с органами исполнительной власти, местного самоуправления и территориальными федеральными органами исполнительной власти, а также филиала ООО «Газпром ПХГ» — «Касимовское УПХГ».

К учению были привлечены оперативные дежурные Центра управления кризисными ситуациями Главного управления МЧС по Рязанской области, ЕДДС Касимовского района, оперативные группы и расчеты ГБУ РО «Касимовская центральная районная больница», отдела полиции МВД России «Касимовский», ОГПС № 5 по охране г. Касимов.

Действия участников ТСУ оценивали члены совместной комиссии ООО «Газпром трансгаз Москва» во главе с заместителем начальника Специального от-

дела С. Россиным и оперативной группы Комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности Касимовского муниципального района во главе с председателем комиссии В. Гузиным.

В ходе учения были отработаны практические мероприятия по вводной «разрыв газопровода «Касимовское ПХГ-КГМО» с возгоранием в зоне ответственности Путятинского ЛПУМГ на границе с Касимовским УПХГ.

После получения информации от сменного оператора ГИС «Касимов» сменным инженером (диспетчером) КС «Путятинская» во взаимодействии с диспетчером Касимовского УПХГ по системе телемеханики были проведены первоочередные мероприятия по ло-



кализации аварийного участка и предотвращению развития ЧС. Выполнено оповещение руководящего состава и всех взаимодействующих сил и средств.

Далее был осуществлен оперативный сбор комиссии по чрезвычайным ситуациям филиала и заседание КЧС для заслушивания докладов диспетчера, ОАГ ЛЭС и группы разведки с места условной аварии, а также выработка решения о действиях по ликвидации аварии. На основе докладов начальник Путятинского ЛПУМГ Виталий Крючков принял решение о первоочередных мерах, которые необходимо предпринять для локализации и ликвидации последствий разрыва.

Первой из-за угрозы распространения огня и термического воздействия на жилые дома и хозяйственные постройки была проведена экстренная



эвакуация н.п. Морозово, расположенного в 800 м от места условной аварии. Затем пожарными расчетами Касимовского УПХГ совместно с силами ОГПС №5 Касимовского района было предотвращено распространение пожара вокруг поврежденного газопровода и ликвидированы очаги остаточного горения.

Параллельно, члены санитарного поста Касимовского УПХГ вынесли раненого из опасной зоны, где совместно с прибывшим экипажем скорой медицинской помощи Касимовской ЦРБ была оказана первая медицинская помощь условно пострадавшему из числа сменного персонала ГИС «Касимов», организована его отправка в стационарное медицинское учреждение.

После тушения пожара прибывшая бригада АВП Гавриловского ЛПУМГ приступила к работам по ликвидации разрыва — работники службы оперативно вырезали дефектный участок газопровода, подготовили и смонтировали новый. Сварные стыки были выполнены качественно, без дефектов и в максимально короткое время.

Комиссия ООО «Газпром трансгаз Москва» высоко оценила профессиональную подготовку работников филиалов ООО «Газпром трансгаз Москва» «Путятинское» и «Гавриловское ЛПУМГ», слаженность их совместных действий с филиалом ООО «Газпром ПХГ» «Касимовское УПХГ», а также эффективное взаимодействие с оперативными службами и расчетами территориального звена РСЧС Рязанской области.

По материалам Специального отдела ООО «Газпром трансгаз Москва»

В гармонии с природой

ЖИВИ, ЛЕС!

Работники филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» «Тульское ЛПУМГ» приняли участие во всероссийской акции «Живи, лес!».

В Тульском регионе данная акция проходила в рамках государственной программы Тульской области «Развитие лесного хозяйства Тульской области» на 2014–2020 гг. подпрограмма «Воспроизводство лесов». Мероприятия по воспроизводству лесов осуществлялись совместно с Комитетом лесов Тульской области Министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, с которым у филиала налажены давние дружественные отношения, ведь филиал занимает лидирующее место в Тульской области по лесовосстановлению. Принять участие в акции и посадить свое собственное дерево мог каждый желающий.



В этом году экологическая акция развернулась сразу на двух площадках области: в Веневском районе близ деревни Анишино и Ефремовском районе в урочище Левшин лес.

На территориях Веневского и Ефремовского лесничества работниками филиала были высажены саженцы лесных культур. На общей площади в 4 гектара было посажено порядка 13 тысяч саженцев липы и дуба черешчатого, наиболее распространенного на территории европейской части России. В 2014 году эта территория стала местом санитарной вырубке елей — деревья были повреждены короедом-типографом. Надеемся, что теперь тут вырастет молодой здоровый лес.

Дуб растет крайне медленно, наибольшая энергия роста отмечается в 5–20 лет. Средне светолюбив, благодаря мощной корневой системе ветроустойчив. Является одной из наиболее долговечных пород, отдельные источники указывают продолжительность жизни до 1000 лет.



В акции участвовало 80 работников Тульского и Ефремовского производственных участков филиала, а также сотрудники Департамента лесного хозяйства Министерства природных ресурсов и экологии Тульской области, специалисты Веневского и Ефремовского отделов Тульского лесничества, учащиеся и преподаватели Анишинской средней общеобразовательной школы им. Героя Советского Союза А.С. Гостева, сотрудники ГУ МЧС России по Тульской области и администрации Веневского района.

После высадки лесных культур участников акции ждала горячая вкусная гречневая каша с тушенкой, приготовленная на полевой кухне, любезно предоставленной областным управлением МЧС, а также горячий чай.

Участие в данной акции призвано привлечь внимание общества к проблеме сохранения, восстановления и приумножения одного из главных богатств страны — леса.



Спорт

ОТ СПОРТИВНЫХ ПОБЕД – К ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ

В рамках проведения III Спартакиады администрации Общества прошли соревнования по стрельбе из пневматического пистолета на 10 м среди команд генерального директора, заместителей генерального директора и филиала ИТЦ.

В состязании приняли участие восемь команд по четыре представителя в каждой. Основная борьба за победу традиционно развернулась между командами генерального директора и заместителя генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите.

В упорной борьбе второй год подряд победу праздновала команда генерального директора в составе: Н.М. Тихонова, В.М. Юрьева, Н.А. Зубков, Ю.А. Грибанов с командным результатом 585 очков.



Второе место в условиях высокой конкуренции заняла команда заместителя генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите в составе: Л.И. Овсянникова, Е.А. Блинова, Е.А. Бойко, В.О. Морозов с командным результатом 565 очков.

Третье место с результатом 450 очков заняла команда филиала ИТЦ в составе: Е.Н. Григорьева, Н.В. Судак, Н.М. Сергеев, К.С. Коваленко.

>>> стр. 7

НЕТ ПРЕДЕЛОВ СОВЕРШЕНСТВУ

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» СТАЛИ ПРИЗЕРАМИ КОНКУРСОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА ПАО «ГАЗПРОМ»

В ООО «Газпром трансгаз Югорск» на базе Комсомольского ЛПУМГ прошел смотр-конкурс «Лучший специалист противокоррозионной защиты ПАО «Газпром» — 2015». Начальник Службы защиты от коррозии Истинского ЛПУМГ Михаил Бабкин, защищавший честь «Газпром трансгаз Москва», занял призовое третье место, разделив его с Рамилем Закировым (ООО «Газпром трансгаз Чайковский») и Виталием Смирновым (ООО «Газпром добыча Надым»). Победителем конкурса признан Василий Текутов из ООО «Газпром трансгаз Югорск», второе место присуждено Андрею Иванькову (ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург») и Михаилу Громенко (ООО «Газпром трансгаз Томск»).

Впервые конкурс был объявлен в 2009 году и проводится с периодичностью один раз в два года. В текущем году в профессиональном состязании участие приняли представители 28 дочерних компаний ПАО «Газпром». Прежде чем выйти на второй этап, все претенденты прошли непростой отбор первого конкурсного этапа, став победителями в своих дочерних компаниях.

По условиям заключительного этапа смотра-конкурса участники сдавали два экзамена: теоретический, в рамках которого проверялось их знание основ защиты от коррозии, и практический — оценка качества защитных покрытий, обслуживание оборудования электрохимической защиты и оказание первой медицинской помощи.

По мнению начальника Службы защиты от коррозии Истинского ЛПУМГ Михаила Бабкина, по сравнению с предыдущим конкурсом его этапы претерпели некоторые изменения. Увеличился объем заданий при сохранении прежних временных рамок; теоретический этап стал более приближенным к нормативной базе ЭХЗ; билеты заполнялись на компьютерах; были добавлены этапы по коррозионному мониторингу, а этапы практических заданий максимально приближены к полевым условиям. Он также отметил доброжелательную атмосферу конкурса, внимательное отношение и постоянное сопровождение участников организаторами. Несмотря на дух соперничества, присутствующий обычно на подобных мероприятиях, участники смогли подружиться между собой, поделиться информацией на этапах конкурсной подготовки.



С каждым годом конкурс интеллектуально растет. Повышаются требования, вводится новое оборудование, требующее от специалистов, обслуживающих его, не только знаний нормативных документов, но и интерфейса и компьютерных технологий. Участие в конкурсе способствует повышению квалификации специалистов, их профессиональному росту. Специалисты, «поварившиеся» в этой кухне, более качественно и профессионально подходят к выполнению своих обязанностей на местах, приносят инновации на свои предприятия, делятся опытом.

Еще один конкурс профессионального мастерства состоялся в Минске на базе ОАО «Газпром трансгаз Беларусь». За звание «Лучший сварщик ПАО «Газпром» — 2015» боролись представители 28 газотранспортных и газодобывающих предприятий Группы «Газпром».

Состязание состояло из 2 этапов: теоретическая часть — 25 общих и специальных вопросов, и практическая часть, призванная оценить практические навыки участников смотра-конкурса. Практическое задание включало в себя сварку контрольных сварных соединений диаметром 159 и 530 мм.

В результате напряженной борьбы победителем смотра-конкурса стал Сергей Силантьев из ООО «Газпром добыча Надым». Представитель ООО «Газпром трансгаз Москва» (филиал «Моршанское ЛПУМГ») Павел Баранов успешно справился с заданиями и с отставанием всего в 1,26 балла занял второе место, подтвердив высокий уровень мастерства сварщиков нашего предприятия.

Также Павел Викторович удостоен звания — «Самый перспективный сварщик ПАО «Газпром».

Призовые места в конкурсной таблице распределились следующим образом:

- 1-е место** — С.А. Силантьев — ООО «Газпром добыча Надым»;
- 2-е место** — П.В. Баранов — ООО «Газпром трансгаз Москва»;
- С.В. Чернышов — ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург»;
- 3-е место** — А.В. Булыга — ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»;
- А.А. Акульшин — ООО «Газпром добыча Оренбург»;
- Т.Р. Яушев — ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург».



День за днем

СЕМИНАР ФИНАНСИСТОВ

В УЧ (Зименки) УПЦ состоялся семинар работников финансово-экономических служб ООО «Газпром трансгаз Москва».

В своем вступительном слове заместитель генерального директора по экономике и финансам Ирина Коротыч отметила, что подобные мероприятия стали хорошей традицией нашего предприятия.



Выступление начальника Планово-экономического управления Татьяны Рыбаковой было посвящено практическому применению системы ПКП в филиалах Общества. Начальник Финансового управления Елена Коняшкина подняла актуальную тему финансового планирования и организации расчетов, изменениях в структуре ПАО «Газпром», а именно создании единого Казначейства, озвучила критерии оценки исполнения финансовой дисциплины филиалами Общества.

В ходе работы семинара освещались вопросы повышения эффективности планирования командировочных расходов, особенности планирования затрат на проведение корпоративных мероприятий. Говорилось об организации страховой защиты Общества.

По направлению работы финансового блока подведены итоги работы с дебиторской и кредиторской задолженностью за 7 месяцев 2015 года, рассмотрены вопросы, связанные с эффективностью использования и обеспечения контроля лимитов затрат и лимитов финансирования по командировочным расходам. Доводились темы об особенностях планирования лимитов финансирования и о своевременном освоении денежных средств по статье платежного баланса «Оплата труда», об особенностях формирования и исполнения смет финансирования децентрализованных расходов филиалов ООО «Газпром трансгаз Москва».



СОВЕЩАНИЕ ИНЖЕНЕРОВ КС

В УЧ «Зименки» состоялось очередное совещание инженеров по эксплуатации компрессорных станций ООО «Газпром трансгаз Москва». В мероприятии приняли участие представители администрации Общества, специалисты газоконпрессорных служб филиалов, сотрудники филиала ИТЦ и приглашенные гости.

В ходе совещания были заслушаны доклады участников об опыте эксплуатации основного и вспомогательного оборудования КС. Были проработаны вопросы повышения надежности и энергоэффективности газоперекачивающих агрегатов, организации эксплуатации оборудования КС в осенне-зимний период, проведения диагностического обследования и внедрения новой техники.

С целью ознакомления с современным технологическим оборудованием для участников совещания было организовано посещение КС «Воскресенская», где произведена доработка стационарных ГПА ГТ-750-6 путем

установки сухих газовых уплотнений, поверхностных подогревателей и высокоэффективных комплексных воздухоочистительных устройств.

Успешное проведение ежегодного совещания стало важным этапом в организации системной работы Управления по эксплуатации КС, ЭМО и АГНКС по повышению профессионального уровня инженерно-технических работников газоконпрессорных служб филиалов, перед которыми поставлена задача обеспечения надежной, эффективной и безопасной работы основного и вспомогательного оборудования КС для осуществления бесперебойного транспорта газа.



«ПОГОДА В ДОМЕ» КАК СТИМУЛ К ПОБЕДАМ

Бабкин Михаил Викторович родился в селе Истье Старожиловского района Рязанской области. Про таких говорят: «Где родился, там и пригодился».

Начальником Службы защиты от коррозии Истьянского ЛПУМГ назначен в 2009 году. Этому событию предшествовал долгий путь становления и профессионального мастерства: после окончания школы — ПТУ № 12 города Рязани, где он получил профессию «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»; далее — четырехлетний опыт работы электромонтером по ремонту и обслуживанию оборудования на Истьянском машиностроительном заводе. В Истьянское ЛПУМГ Михаил пришел в 1997 году, сначала работал монтером по защите подземных трубопроводов от коррозии, потом — инженером ЭХЗ и параллельно учился на заочном факультете Московского государственного открытого университета по специальности «Электронные приборы и устройства», который успешно окончил с квалификацией «инженер».

Рассказывая о конкурсе, Михаил Бабкин отмечает, что по сравнению с предыдущими состязаниями профессионального мастерства, его этапы претерпели некоторые изменения: увеличился объем заданий; теоретический этап стал более приближенным к нормативной базе ЭХЗ. Еще одно новшество —

билеты заполнялись на компьютерах; были добавлены этапы по коррозионному мониторингу, а этапы практических заданий — максимально приближены к полевым условиям.

«Пользуясь случаем, — говорит Михаил Викторович, — конечно, хотелось бы поблагодарить всех специалистов энергетики и электрохимзащиты, помогавших мне готовиться к конкурсу: С.А. Сидорова, П.П. Какалина, М.А. Маликова, Р.Р. Рахимова и многих других. Нельзя обойти вниманием и начальника ЭХЗ В.В. Фролова (в настоящее время находящегося на заслуженном отдыхе), благодаря которому собственно и началась моя трудовая биография в Истьянском ЛПУМГ».

Что держит его в жизни? «Мы с супругой много путешествуем на машине, объездили практически всю южную и центральную части России, часто совершаем паломнические поездки по православным храмам. Жена — мой друг, в этой жизни мы идем бок о бок, всегда вместе, помогая друг другу, разделяя все радости и горести.

Мне нравится мастерить, плотничать, работать с металлом, поэтому к обустройству участка и квартиры сторонних рабочих стараемся не привлекать, есть множество перспективных планов, хотя времени катастрофически не хватает».



**МИХАИЛ ВИКТОРОВИЧ БАБКИН,
НАЧАЛЬНИК СЛУЖБЫ
ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ
ИСТЬЯНСКОГО ЛПУМГ
(3-е место в профессиональном
конкурсе Газпрома)**

ТРУДОЛЮБИЕ ПО НАСЛЕДСТВУ

17 апреля 1988 года в семье рабочих Виктора Васильевича Баранова и Надежды Николаевны Барановой родился сын Павел. Будучи слесарем локомотивного депо, отец прививал ему тягу к труду и стойкости, а мать, работавшая инженером на заводе «Химмаш», всегда была для него примером дисциплинированности и ответственности. Все качества, которыми должен обладать настоящий мужчина, закладывались в нем с детства.

Павел — выпускник среднеобразовательной школы поселка Химмаш. В 2003 году, сразу после окончания школы, он принимает решение пойти по стопам отца — благо впитал в себя тягу к «железнякам». Павел поступает в профессиональный лицей № 11 г. Моршанска, чтобы получить право работать помощником машиниста локомотива.

«Учиться было интересно, — рассказывает он, — очень помогал отец, я часто приходил к нему на работу, смотрел и запоминал что да как».

В 2006 году Павлу Баранову была присвоена квалификация «Помощник машиниста тепловоза (3-го разряда); слесарь по ремонту подвижного состава (3-го разряда)».

С окончанием учебы у Павла начался новый этап в жизни — семейный. В 2006 году он женился на Юлии Александровне Аристарховой, и в том же году у них родился сын Артем.

«И тут закружилось, завертелось, — вспоминает Павел. — Сначала подрабатывал, так как постоянной работы не было — зарабатывал как мог, но нужно было искать достойное дело, чтобы обеспечить семью». Услышав объявление на местном телеканале о вакансиях на заводе «Химмаш», не раздумывая пошел в отдел кадров завода. И с 8 августа 2007 года начал работать слесарем-котельщиком.

Как-то проходил Павел мимо сварочного цеха, его взгляд привлёк специалист, который сваривал заготовку для производства накопительной емкости. «Подождал, поговорил с мастером сварочного отдела, сказал, что хочу так же научиться». Ему пошли навстречу. 15 апреля 2008 года Павел Баранов окончил обучение в лицее с присвоением квалификации «Электросварщик 3-го разряда».

Профессия сварщика стала для Павла делом жизни — тяга к труду, заложенная отцом еще в детстве, стремление к профессиональному росту и совершенству начи-

нали приносить свои плоды.

12 июня 2011 года Павел Викторович Баранов награжден Почетной грамотой за успехи в работе, добросовестный труд и в связи с празднованием Дня России от главы города Моршанска и генерального директора «Моршанск-Химмаша».

21 августа 2012 года он принял участие в областных отборочных соревнованиях во всероссийском конкурсе «Лучший по профессии» и занял 2-е место. Награжден Почетной грамотой за профессионализм, активное участие и высокие результаты (2-е место) в региональном этапе всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии» в номинации «Лучший сварщик».

В конце октября 2013 года Павел устроился на должность электрогазосварщика 5-го разряда в филиал ООО «Газпром трансгаз Москва» «Моршанское ЛПУМГ», в линейно-эксплуатационную службу. Зарекомендовал себя высококлассным специалистом, знатоком своего дела. На потенциал парня обратил внимание начальник линейно-эксплуатационной службы Александр Анатольевич Симаков и стал помогать ему в совершенствовании мастерства, улучшении профессиональных навыков. Как результат — 22 декабря 2014 года Павлу Баранову присвоен 6-й разряд электрогазосварщика.

В октябре — ноябре 2014 года проводился конкурс на звание «Лучший сварщик» ООО «Газпром трансгаз Москва». Отстаивать честь филиала «Моршанское ЛПУМГ» был направлен электрогазосварщик ЛЭС Павел Викторович Баранов. Руководство филиала не ошиблось в выборе кандидатуры: по итогам первого этапа конкурса, проходившего 20 октября 2014 года, Павел занял первое место. Не подвел он и на втором этапе конкурса, вновь заняв первое место.

После конкурса продолжились трудовые будни. Наряду с выполнением производственных задач Павел продолжил подготовку к еще одному очень важному профессиональному соревнованию — смотр-конкурсу «Лучший сварщик ПАО «Газпром» — 2015». Филиал обеспечил Павла всем необходимым.

Наш конкурсант понимал, насколько велик груз ответственности — теперь предстояло отстаивать не только честь филиала, но и честь ООО «Газпром трансгаз Москва»...

24 сентября 2015 года в Республике Беларусь состоялся смотр-конкурс «Лучший сварщик ПАО «Газпром» — 2015». Заняв вто-



**ПАВЕЛ БАРАНОВ,
ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК
МОРШАНСКОГО ЛПУМГ
(2-е место
в профессиональном
конкурсе Газпрома)**

рое место, Павел вновь продемонстрировал свое профессиональное мастерство. А в номинации «Самый перспективный сварщик» он доказал, что лучший из лучших!

Сегодня Павел продолжает так же добросовестно трудиться в Моршанском ЛПУМГ, воспитывает сына, передавая по наследству и прививая ему качества, полученные от родителей. В скором времени в семье Барановых ожидается большой праздник — супруга Юлия ждет малыша.

Спорт

ОТ СПОРТИВНЫХ ПОБЕД — К ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ

стр. 6 <<<

КУРСКИЕ СТРЕЛКИ

Блестящую победу в соревнованиях по пулевой стрельбе, прошедших в рамках открытого чемпионата КРО ОГО ВСФО «Динамо» в Курске и посвященных 70-летию Победы в Великой Отечественной войне, одержали представители филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» «Курское ЛПУМГ».

В соревнованиях принимали участие 54 стрелка из девяти районов области, с/о «Динамо» и спортсмены из филиала Общества.

В личном зачете в результате упорной борьбы в упражнении ПП-2 (стрельба из пневматического пистолета — 40 зачетных выстрелов в мишень № 9 с дистанции 10 м) у женщин победу одержала сотрудница Курского ЛПУМГ, неоднократный победитель спартакиад ООО «Газпром трансгаз Москва» Ольга Жигалина.

В упражнении ПП-3 (стрельба из пневматического пистолета — 60 зачетных выстрелов в мишень № 9 с дистанции 10 м) у мужчин также первенствовали стрелки Общества.



1-е место — Алексей Такмоков (Курское ЛПУМГ);

2-е место — Сергей Шульженко (Курское ЛПУМГ).

Стрелки ООО «Газпром трансгаз Москва» одержали победу и в командном зачете.

Победителям и призерам соревнований вручены кубки, медали и памятные дипломы, а также присвоены 1-е спортивные разряды.

>>> стр. 8

Спорт

ОТ СПОРТИВНЫХ ПОБЕД — К ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ

стр. 7 <<<

ТЕННИС И ПЛАВАНИЕ

Сразу в нескольких видах спорта прошли соревнования в поселке Пришня Тульского ЛПУМГ — в рамках XVIII Спартакиады ООО «Газпром трансгаз Москва» состязались теннисисты и пловцы. Команды администрации по настольному теннису (А.С. Агаев, И.С. Агаев, А.В. Немудрова) и плаванию (А.В. Коротков, Н.Ю. Тамашайтис, С.М. Терехов, С.А. Посмак) достойно представили администрацию Общества и филиал ИТЦ.

По результатам упорной борьбы команда по настольному теннису заняла 2-е место, уступив в финале со счетом 3:4 команде Белгородского ЛПУМГ, а в личных соревнованиях, которые проходили вне зачета, А.В. Немудрова заняла 3-е место.



По итогам личных зачетов команда по плаванию вольным стилем и брассом, а также в эстафете заняла общекомандное 2-е место, уступив только команде Тульского ЛПУМГ.

В личных заплывах очень хорошо выступили С.М. Терехов, занявший в своих заплывах на 50 метров вольным стилем и брассом первые места, и Н.Ю. Тамашайтис, занявшая в заплывах на 50 метров вольным стилем и брассом вторые места. Достойно выступила команда и в эстафете 4x50 метров вольным стилем, заняв 2-е место, проиграв только команде Тульского ЛПУМГ. После шести видов Спартакиады команда администрации занимает 2-е место, уступая команде Тульского ЛПУМГ всего шесть очков.



ШАХМАТЫ

В рамках XVIII Спартакиады Общества прошли соревнования по игре в шахматы среди работников администрации ООО «Газпром трансгаз Москва».

В течение двух недель участники соревнований боролись за пальму первенства в самом интеллектуальном виде спорта. Каждую из восьми команд представляли 2 мужчин и 1 женщина, турнир проводился по круговой системе.

Среди мужчин безоговорочную победу одержал советник генерального директора А.С. Вербило (команда генерального директора). Среди женщин лучшей шахматисткой стала ведущий инженер Производственного отдела защиты от коррозии Т.Н. Герасимова (команда главного инженера).

ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА

КАСЬЯНЕНКО Александр Викторович — начальник Московского линейного производственного управления магистральных газопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва».

Родился 9 февраля 1970 г. в с. Дубовязовка Конотопского р-на Сумской обл. В 1993 г. окончил Брянский институт транспортного машиностроения по специальности «Турбостроение».

Вся трудовая жизнь связана с нашим предприятием.

С 1991 по 1997 г. — прошел путь от слесаря по ремонту технологических установок до начальника газовой службы Первомайского УМГ ООО «Мострансгаз».

1997–2003 гг. — заместитель начальника — главный инженер филиала Общества «Серпуховское УМГ».

2003–2013 гг. — руководил филиалом ООО «Газпром трансгаз Москва» «Крюковское ЛПУМГ».

В настоящей должности — с марта 2013 г.

— Александр Викторович, у Вас вся трудовая жизнь прошла на нашем предприятии — почему так сложилось?

— Когда я вышел из аудитории Брянского института транспортного машиностроения, встал перед выбором: куда же пойти? Нас по окончании института распределяли, и был достаточно широкий выбор — от различных энергетических и газотранспортных до ремонтно-строительных организаций. Но я осознанно выбрал Первомайское УМГ ООО «Мострансгаз» (так в то время называлось наше предприятие до реорганизации). Был машинистом турбокомпрессоров 6-го разряда КС «Чаплыгин». Потом — диспетчером, старшим диспетчером. Благодарен судьбе за то, что довелось поработать и в линейно-эксплуатационной службе. Это было очень благодатное время, очень дружный коллектив, где тепло и снисходительно относились к мелким ошибкам. Поддерживали во всем.

И я благодарен всем наставникам своим, пестовавшим меня во время профессионального становления, начиная от руководителя филиала Ивана Евдокимовича Губина. Спасибо Владимиру Александровичу Крафту, Александру Андреевичу Апостолу, Александру Николаевичу Козаченко, Валентину Ивановичу Никишину, Николаю Васильевичу Дашунину. По сути, спасибо более тысячи газозавкам (такая цифра выйдет, если сложить вместе все коллективы, где я работал) — за помощь, сотрудничество, выполнение задач различного уровня, дружеское отношение и многое-многое другое, о чем сейчас с удовольствием вспоминаю.

К примеру, в Серпухове — коллектив высокопрофессиональных специалистов, ко-



На «Вахте Памяти» — Селизгер, 24 июня 2015 г.

ДЕЛО, КОТОРОЕ



торыми можно просто гордиться. В Крюково — также профессиональный, сплоченный, настолько мне близкий коллектив. Его, наверное, можно сравнить с прекрасно отлаженным механизмом, где все узлы и детали работают четко — просто идеально. О Первомайском управлении вообще речи нет — это моя alma mater...

— Как выглядит Московское ЛПУМГ в этом свете?

— Что я могу сказать... Московское управление — особое. В первую очередь, оно находится на пике производственной ответственности всего ООО «Газпром трансгаз Москва». У нас самый большой объем газоснабжения по сравнению со всеми филиалами. Наш филиал в этом плане является лидером. Объем транспорта газа — порядка 30 млрд куб. м газа в год.

Также Московское ЛПУМГ — один из крупных филиалов нашего предприятия по насыщенности и значимости оборудования. В частности, это 5 КРП, которые пропускают основной объем газа. В зоне нашей производственной ответственности 1245 км магистральных газопроводов. Ну и количество персонала — более 700 человек.

Коллектив хороший. Конечно, был определенный период «притирки», привыкания друг к другу, когда я начал им руководить. Сейчас коллектив несколько видоизменился. Вижу, что на пользу. Но это — не тотальное обновление кадрового состава. Просто из него вышли слабые звенья, которые не выдержали нынешний современный темп работы. Испытанием на прочность, кстати, явился КРП-16, который потребовал максимальную концентрацию собранности, ответственности. Можно считать, что весь коллектив принимал участие в реконструкции этого объекта.

— Поделись объективно, как дался вам ввод КРП-16 в эксплуатацию?

— Тяжело, учитывая значимость этого объекта. Но хочется рассказать о другом, — как со стороны я видел изменение отноше-

ния коллектива к этой задаче. Все понимали, насколько она сложна. Особенно, сроки сдачи КРП-16 в эксплуатацию. В том, что мы сделаем все, как надо, не сомневался никто. А вот именно в сроках сомнение было.

Но переживания, как известно, мешают. Их нужно трансформировать в позитивное действие. Коллектив собрался и буквально «навалился» на проблему. В результате, каждый наш сотрудник уже сам решал, что ему нужно делать и как управиться в срок, превосходящая новые задачи, которые могли возникнуть в процессе реконструкции объекта... Я все это видел и понимал. И главное, мы разговаривали на одном языке, мыслили одними категориями. Наверное, это самый важный момент в моем единении с коллективом. И сплочении его для работы «на результат».

— Расскажите, пожалуйста, подробно, в чем заключалась реконструкция этого объекта?

— Можно считать, мы его построили заново на том же месте, где стоял прежний КРП-16. От старого объекта остались какие-то небольшие узлы и детали. Мы их проверили, отдефектовали — дали им новую жизнь.

Все остальное оборудование — новое, современное, в основном отечественное. Им можно гордиться!

— Сколько лет КРП-16?

— Он в принципе не старый — 1986 года. Но нагрузка и развитие Подмосквовского региона потребовали произвести реконструкцию. Как вы знаете, в ее результате увеличена производительность с 1,6 до 2,2 млн кубометров газа в час.

Благодаря реконструкции КРП-16 нам удалось вывести из эксплуатации КРП-11, работавший с 1959 года. Сейчас ведется его демонтаж. КРП-11 находился в непосредственной близости к МКАД. С его ликвидацией мы добились сокращения охранных зон. Высвободили необходимые для развития Москвы и области территории.



А.В. Касьяненко (в центре с мегафоном) перед началом тактико-специальных учений в Новой Москве (10 октября 2013 г.)

МЫ ВЫБИРАЕМ

На реконструированном КРП-16 установлено оборудование, до этого никогда не применявшееся на ГРС и КРП. К примеру, установки подготовки импульсного газа, комплексные энергосиловые блоки, мембранная азотная установка, обеспечивающая получение азота из воздуха для закачки его в газопроводы при выводе их в ремонт. Особо отмечу модульную ветро-солнечную установку, которая вырабатывает электроэнергию путем преобразования ветровой и солнечной энергии в электричество. Мощность этой установки 5 кВт. Тем самым мы полностью обеспечиваем внутреннее освещение, электрообеспечение КРП-16.

На объекте полностью автоматизирован технологический процесс, управляет автоматической СТН-3000. Это тоже новшество, благодаря которому КРП-16 является в данное время самым технологически насыщенным и самым модернизированным объектом линейки Газпрома.

— Наверное, туда тоже скоро поедут экскурсия, как на КС «Волоколамская»...

— Уже ездят регулярно.

— Какие объекты следующие по плану, после КРП-16?

— Уже введен в эксплуатацию после капитального ремонта КРП-13, на очереди дополнительная реконструкция газопровода к КРП-17 и КРП-15. Всего блок из 11 важнейших объектов Московского промышленного узла — реконструкция КГМО-1 на участке «Яхрома-Ногинск». Также КРП-10 и КРП-14. И мы плавно подходим к завершению реконструкции всех магистральных газопроводов — более 670 км.

— В составе вашего филиала — один из старейших АВП. Собираетесь ли, после Курска, Моршанска, Гаврилово и Острогожска, модернизировать его базу?

— Да, мы на очереди. Условия существования старейшего АВП давно отстают от современной реальности. Здесь много проблем. Ключевая — полностью заменить существующие функциональные постройки базы АВП на новые. Вы, наверное, знаете, что наш аварийно-восстановительный поезд создавался на базе подсобного хозяйства, которое просто приспособили под новые производственные нужды. Необходимо построить совершенно новое здание базы АВП, всецело соответствующее современным требованиям. Надеюсь, что это скоро произойдет.

— Еще одна злободневная тема, которой вы кропотливо занимаетесь, — охранные зоны. Охарактеризуйте нынешнее состояние дел.

— Тема эта, действительно, болезненная. Накапливалась она годами. Сейчас все филиалы Общества пытаются этот узел развязать. Что-то начало получаться. Основная задача — не допустить новых нарушений. Для этого необходимо мобилизовать все силы линейных обходчиков, служб в плане



С.В.А. Михаленко и А.В. Бабаковым на КРП-16

контроля, мониторинга состояния линейных объектов трассы.

Вторая задача — реализация проектов, которые бы позволили уменьшить количество этих нарушений. В нашем филиале сейчас 166 нарушений. И 2659 объектов. Вот, подумайте! Объекты, в основном дома, дачные участки. И с ними надо что-то делать.

За два года (2013–2014 гг.) мы ликвидировали 20 нарушений. Практически 10%. Убрали 259 объектов.

Проводим судебные тяжбы с нарушителями. В текущем году выиграли 8 исков. Пять исков сейчас находятся на рассмотрении в суде. По итогам должно быть 12 удачных судебных решений за год. Одно дело в месяц — достаточно неплохой темп работы.

По нашим требованиям в этом году была снесена постройка жилого дома дачного типа. Сами жильцы при этом проявили абсолютную сознательность. Тоже очень хорошая практика.

— В завершение всего сказанного поделитесь, пожалуйста, своим жизненным кредо.

— Важный вопрос. Озвучу его так: «Работать на результат». Со временем мое жизненное кредо не поменялось, а только укрепилось. Работать на результат — значит добиваться поставленной задачи любым доступным и разумным путем. И делать это качественно.

На первых порах мое убеждение было хрупким и зыбким. Теперь оно стало тверже камня. Его разделяют и мои сотрудники, понимая, что все делается людям во благо.

Я горжусь своим коллективом и уверен, что своими достижениями мы будем способствовать дальнейшему развитию нашего предприятия.

Беседавала Наталья КАРЦЕВА



С сотрудниками Московского ЛПУМГ на церемонии ввода в эксплуатацию КРП-16 (22 сентября 2015 г.)

Вдохновение

1 октября 2015 года в Межклубном ситуационном центре полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах прошли первое пленарное заседание Общественной палаты ЦФО и одиннадцатая церемония вручения Премии Центрального федерального округа в области литературы и искусства за 2014 год.



Церемонию сопровождало выступление Молодежного симфонического оркестра

...АКТУАЛЬНОЕ ВО ВСЕ ВРЕМЕНА

Официальная часть мероприятия началась с пленарного заседания Общественной палаты, на которой обсуждались вопросы по утверждению регламента, избранию секретаря и председателя совета, формированию комиссий по делам молодежи, социальным вопросам, развитию гражданского общества и правам человека, реализации общественных проектов в сфере культуры и духовно-нравственного воспитания.

Мероприятие продолжилось торжественной церемонией, в которой участвовали полномочный представитель Президента РФ в Центральном федеральном округе Александр Беглов, заместитель генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите ООО «Газпром трансгаз Москва» Евгений Безбородкин, народная артистка Российской Федерации, художественный руководитель Государственного академического русского народного хора имени М.Е. Пятницкого Александр Пермяков, народный художник Российской Федерации, лауреат Государственной премии Николай Мухин и многие другие.

В этом году было принято решение о присуждении звания лауреата премии в трех номинациях. В номинации «За создание талантливых произведений в области литературы и искусства» премию получили московский поэт М.А. Замшев и О.В. Акимов — основатель и художественный руководитель международного музыкального фестиваля «Мир гитары» Калужской области.

В номинации «За создание для детей и юношества произведений в области литературы и искусства» — детская художественная школа прикладного и декоративного искусства им. В.Д. Поленова Тамбовской области, В.В. Горошников за издательский проект «Библиотека ярославской семьи».

В номинации «За просветительскую деятельность» признания были удостоены: Ивановский областной художественный музей, историко-культурный музейный комплекс «Усадьба Асеевых» Тамбовской области и Воронежский областной литературный музей им. И.С. Никитина.

Воронежский музей, возглавляемый Светланой Анатольевной Деркачевой, за три с половиной года достиг значительных результатов. В своей структуре музей имеет 5 подразделений разной тематической направленности: здание «Мещанская управа», мемориальный дом-музей И.С. Никитина, музей-усадьба Д.В. Веневитинова, дом Тюриных и музей-квартира М.Н. Мордасовой.

Евгений Иванович Безбородкин, вручая премию Воронежскому областному литературному музею им. И.С. Никитина, отметил слаженную работу коллектива, которая направлена на сохранение, возрождение и популяризацию исторического, культурного и духовного наследия Воронежской области. А благодаря активному сотрудничеству ООО «Газпром трансгаз Москва» с аппаратом полномочного представителя Президента РФ в ЦФО появляются новые проекты, которые способствуют открытию новых талантов и развитию творческого потенциала нашей страны.

Полина АППОЛИНОВА



С.А. Деркачева — директор Воронежского областного литературного музея им. И.С. Никитина



Вручение премии ЦФО С.А. Деркачевой

Судьбы моих друзей, родственников, сверстников, однокурсников, переживших трудные годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг., тяжелейший голод 1946–1947 гг. и выживших после этих невыносимых трудностей на пресной воде, всевозможных травах и «тошнотиках» (гнилой прошлогодней перезимовавшей картошке)...

Многие из них стали круглыми сиротами и остались жить только благодаря тому, что их определили в детские дома, в интернаты. Мы, дети войны, видели ужасы и страдания русского народа на оккупированной территории. Мы были свидетелями того, как фашисты вешали наших добрых, честных, чистых душой и сердцем людей — директоров школ, учителей, депутатов, несших свои знания в массы народные. Их казнили за то, что они были коммунистами, евреев — за то, что они родились евреями, пионеров и комсомольцев — за то, что они были юными ленинцами. Я назову поименно лишь несколько товарищей, познавших нужду и горе, чьи судьбы — схожие с моей. Но Бог им дал здоровье, и добрые люди с благородными сердцами помогли им в жизни — указали правильный путь, чтобы стать полезными нашему обществу, нашей Родине.

ИВАН АЛЕКСЕЕВИЧ БАЛАБАНОВ

В раннем детстве он остался без отца, который не вернулся с войны. А мама с четырьмя детишками осталась и без крыши над головой. Сожгли враги родную хату, куда же идти жить с такой семьей вдове солдата? Ходили по квартирам, жили в погребке и в землянках. Какие только трудности не переживали люди, и не только эта семья, а десятки, сотни таких же страдальцев! В том числе и я. Моя судьба подобна многим...

Ходили мы в лаптях из лык. Родовались, когда лапотки были новые, но их хватало только на неделю-две, если берегли. Лыки — это же кора липы. Какая может быть держава, если мы — шлана, непоседы катались на них с горок и по льду? Судите по себе: можно ли удержать сорванцов от такого удовольствия, как прокатиться с горки с вертерком? Больше не на чем: ни коньков, ни лыж не было. Вот так и «сгорали» наши лапти в считанные дни. А мамам приходилось заказывать их снова и обрабатывать за эти лапти. Потом у мам заканчивалось терпение, и заставляли они нас самих учиться плести лапти — нашу обувь военных лет.

Письмо моего бывшего однокурсника по Трубчевскому педагогическому училищу, бывшего директора средней школы, бывшего главного редактора районной газеты, ныне пенсионера, участника тыла, ветерана труда Ивана Алексеевича Балабанова, на всю жизнь оставшегося другом, написанное как отзыв на мое маленькое издание.

«Здравствуй, дорогой Александр Иванович!

Я с упоением читал твою книгу, читал и в отдельных местах плакал. Что только мы не пережили в нашей неустроенной жизни!

«ВРЕМЯ ЛЕЧИТ», — ГОВОРИМ МЫ, НЕ НАХОДЯ ИНЫХ СЛОВ УТЕШЕНИЯ В ПОРУ СИЛЬНЫХ ПОТРАСНЕНИЙ И БЕЗВОЗВРАТНЫХ ПОТЕРЬ. ТАК ЛИ ЭТО? ОТВЕТ НА ДАННЫЙ ВОПРОС У КАЖДОГО СВОЙ — В СИЛУ РАЗЛИЧНЫХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ: ЛИЧНОСТНЫХ КАЧЕСТВ, ВОСПИТАНИЯ, УРОВНЯ ОБРАЗОВАНОСТИ И МНОГОГО ДРУГОГО.

ЧИТАЯ СТРОКИ ИЗ НОВОЙ КНИГИ «ПАМЯТЬ. МОЙ СВЯЩЕННЫЙ ХРАМ» АЛЕКСАНДРА ИВАНОВИЧА МИХАЛЕНКО, МАЛЬЧИШКОЙ ПОБЫВАВШЕГО В НЕМЕЦКОЙ ОККУПАЦИИ, ПОЗНАВШЕГО ВСЕ ТЯГОТЫ ВОЕННОГО ЛИХОЛЕТЬЯ И ЧЕРЕЗ ДЕСЯТИЛЕТИЯ НЕ ПЕРЕСТАЮЩЕГО ГОВОРИТЬ О НАРОДНОМ ГОРЕ, НАЧИНАЕШЬ СОМНЕВАТЬСЯ В СПРАВЕДЛИВОСТИ СЛОВ О ВРЕМЕНИ-ЛЕКАРЕ. ОСОБЕННО ПРОЧНО ЗАКРЕПЛЯЕТСЯ УВИДЕННОЕ В СОЗНАНИИ ДЕТЕЙ. ОДНАКО, МЫСЛЕННО ВСПОМИНАЯ ВНОВЬ И ВНОВЬ ДЕТСТВО, ПОЛНОЕ СТРАДАНИЙ И СЛЕЗ, АВТОР СОХРАНИЛ ЛУЧШИЕ СВОИ ДУШЕВНЫЕ КАЧЕСТВА, ДАЯ ОКУЖАЮЩИМ ЛЮБОВЬ И ДОБРОТУ.

СЕГОДНЯ МЫ ПУБЛИКУЕМ РАССКАЗ «ЭХО ПРОШЕДШЕЙ ВОЙНЫ» ИЗ НОВОЙ КНИГИ А. И. МИХАЛЕНКО. ЭТО МАЛЕНЬКОЕ ПОВЕСТВОВАНИЕ КОНТЕКСТОМ ОТРАЖАЕТ ВСЮ СУТЬ КНИГИ — АВТОРСКОЕ, СОКРОВЕННОЕ...



ЭХО ПРОШЕДШЕЙ ВОЙНЫ

Может, ты и рассказывал нам о том, как у тебя обрезали котомку на вокзале. Читайте: «Что Саше делать? Возвращаться домой или добираться до Трубчевска? Будь что будет — доберусь до Трубчевска (50 км пешком или на попутке). Как это тяжело и больно!»

Удивительные твои рассказы о сельской жизни взяты из самой жизни. Но как все это преподносит автор читателю? С любовью к человеку труда, с уважением к односельчанам. Особое отношение к детям. Это повествует не просто автор, а талантливый психолог, прекрасный педагог. Автор — знаток человеческой души. Каждому дает характеристику, которую заслуживает тот или иной герой рассказа.

Я три года у Елены Падиной жил на улице 3-го Интернационала, потом призвали в армию. Хорошо помню, как из села Валуец приходили отцы к Ивану Привалову и Мише Баздукову. Более сносно жил из деревни Сагутьево Николай Строганов. Совсем хорошо было Николаю Белову, его отец работал председателем сельсовета в селе Плюсково. Мне кажется, что самыми бедными в нашем общеземье (жили в доме — квартире от педучилища — 10 человек студентов) были Балабанов и Михаленко. Именно они, эти страдальцы в детстве и юности, постарались оставить для будущих потомков свои воспоминания.

Очень эффектная на вид книга получилась у тебя. А пейзажи — какая красота! Конечно, хорошо, если бы стояли подписи. Но все равно — они великолепны. По художеству стихи не дотягивают до высоких позиций, но темы! Темы взяты из жизни. Это не цветочки и ягодки, не легкая поэтика. Это джарки, пастухи и плотники, это учителя и их питомцы. Это настоящий образовательный процесс, который мы с тобой протал-

кивали в жизнь. Мы были создателями этого школьного процесса, и именно тогда нашу страну называли самой читающей, самой грамотной страной. Спасибо тебе, дорогой, за чудный подарок. Еще и еще буду читать, перечитывать, вспоминать.

Ну, а у нас пока все в порядке. Правда, у Семени плохо со зрением. Я частенько его проведываю. Присылала Мария Федорищева из Киева письмо — ответов еще не писал. Петя Волков молчит. Думаем, что его забрали к себе в Навлю его дочери. Плохо у него с ногами. В Трубчевске пока живут и кое-как передвигаются Г. Верещазина, Н. Поцелуева, Т. Пархоменко. В Брянске живут постоянно Т. Ромащенко, С. Дубинин. Кстати, у С. Дубинина тоже проблема со зрением.

На Брянщине, в том числе и в нашем районе, действует мощная компания «Мираторг». С помощью мощной техники и технологий — в основном американской, выращивают и зерновые, и главное, новые мясные породы скота из Австралии и США. В огромных масштабах выращивают бройлеров. Что из этого бедному крестьянину — да ничего. Как жил в нищете и бесправии, так и живет по сей день, когда рядом — сытость и довольство.

Еще раз спасибо за подарок. Молодец ты, Саша, и умница. Мой учительский поклон вам, учительской семье — сердечной, доброй, умной, порядочной. Будьте улыбки и счастливы, сейте разумное и вечное.

Ваш И. Балабанов».

Вот такие отзывы и пожелания. Хочу дополнить сказанное Ваней в письме о том, как мы остались друзьями до конца своих дней. В студенческие годы мы жили на квартире у хозяйки Елены Падиной. Нас было 10 человек. Я был старостой в этой квартире. Нас породнило и сдружило то, что мы были беднее всех своих ребят, как-то проще. Нам труднее всех приходилось переживать эти послевоенные годы учебы. Недостаток был во всем: и в одежде, и в обуви, и в питании, и т.д.

У одного из наших студентов (квартирантов) отец был пчеловодом и сыну привез трехлитровую банку меда. Так вот, бывало, этот студент пьет чай с медом, а мы с Ивановом отвернемся и будто книгу читаем, а у нас слюнки текут... И мы шепчем друг другу:

— Вот, жадина, хоть бы раз угостил медком, чайку с ним попить.

— А вот я бы угостил ребят! — говорю я.

— И я бы так сделал, — шепчет Иван.

— Возможно, и у нас когда-нибудь будет мед свой, и будем угощать друзей, — говорю я.

Так оно и случилось в моей жизни. Я стал пчеловодом (держу пасеку для себя) и уго-

щаю родственников и друзей своим медом. Пахучим и ароматным, с большим удовольствием. Если у меня есть — всегда поделюсь с другими.

ВАСЯ-ВАСИЛЕК

Дело было после Великой Отечественной войны. Почти все жители одной деревни остались без домов, хат и построек. Фашисты, отступая, жгли дома, уничтожали скот, убивали ни в чем не повинных жителей — женщин, детей, стариков. Много лиха хватили советские люди не только в этой деревне, но и на других оккупированных врагом территориях. Красная армия освободила Брянск 17 сентября, а нашу деревню — 21 сентября 1943 года.

Я был свидетелем фашистских зверств. Гитлеровцы лютовали до такой степени, что стремились не оставлять после своего позорного бегства с земли русской ничего живого. Поджигатели бегали от дома к дому с горящими факелами и подсовывали их под стрехи с соломой, и так по цепочке. А сухие деревянные хатки горели ярким пламенем, и огни пожарищ были видны на километры. Но и самим фашистам было жарко: они бежали галопом, а коль не хватало дорог — бежали полями, и снаряды нашей артиллерии поддавали им жару.

Люди спасались кто как мог, лишь бы остаться в живых. При отступлении врага в нашей деревне не осталось ни одного жителя. Снаряды рвались — видимо, наши были совсем близко. К этому времени в деревне немцев и след простыл. Только два поджигателя-фашиста, спасаясь от бомбежки, залезли в дедов погреб и там уснули. Они спали, пока их не обнаружила наша разведка.

К утру люди стали возвращаться в деревню, как птицы слетались к гнездам. Но домов своих не нашли. На месте их хат и сараев догорали последние головешки, в сараях и во дворах валялись трупы животных. Картина была ужасная. Над пустой, сгоревшей почти дотла деревней стояли плач и крики.

Но большим благом и радостью было то, что все жители деревни остались живы. Еще большей радостью было наше освобождение, мы были спасены от фашистского ига! Женщины, дети, старики благодарили солдат, все обнимались, целовались. Особенно трогательно было смотреть на солдат, которые брали на руки маленьких детей, обнимали и целовали их, вспоминая своих деток. Слезы лились из глаз жителей и наших освободителей. Но это были слезы радости, торжества, это были слезы Победы, хотя война еще продолжалась.



ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ КОНКУРСА НА ЛУЧШИЙ ЭСКИЗ ЮБИЛЕЙНОЙ СИМВОЛИКИ К 70-ЛЕТИЮ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА»

В июле 2016 года ООО «Газпром трансгаз Москва» отпразднует 70 лет со дня основания. Для привлечения внимания сотрудников компании к этой знаменательной дате был объявлен конкурс на лучший эскиз юбилейной символики к 70-летию ООО «Газпром трансгаз Москва», который проходил с 1 мая по 30 сентября текущего года. В редакцию газеты «Прометей» на конкурс было прислано около 60 работ практически из всех филиалов Общества.

В конце сентября Оргкомитет конкурса под председательством заместителя генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите Е.И. Безбородкина подвел итоги. Рассмотрев все присланные работы, было принято решение не выявлять победителя, но наградить специальным призом:

Банкину Наталью Андреевну — ведущего экономиста по труду филиала «Управление аварийно-восстановительных работ»;

Быканову Светлану Сергеевну — инженера-программиста филиала «Моршанское ЛПУМГ»;

Горошко Андрея Анатольевича — руководителя студии Двор-



Официальный логотип 70-летия ООО «Газпром трансгаз Москва»

ца культуры филиала «Тульское ЛПУМГ»;

Иващенко Анатолия Борисовича — начальника Газокомпрессорной службы филиала «Донское ЛПУМГ»;

Маматюк Александра Анатольевича — заместителя начальника Службы по эксплуатации систем электроснабжения, вентиляции, кондиционирования, технологического и механического оборудования филиала «Управление эксплуатацией зданий и сооружений»;

Соклакова Владимира Анатольевича — инженера группы материально-технического снабжения филиала «Тульское ЛПУМГ».

Самым креативным участникам конкурса представится возможность совершить эксклюзивную экскурсию в Большом Крем-

левском дворце вместе с тульским коллективом, вокальным ансамблем «Счастливы день», который стал обладателем спецприза полномочного представителя Президента РФ в ЦФО А.Д. Беглова по итогам фестиваля творческих коллективов и исполнителей «Созвездие», прошедшего в августе 2015 г. в Воронеже.

Официальный логотип 70-летия ООО «Газпром трансгаз Москва», разработанный и утвержденный ПАО «Газпром», будет направлен во все подразделения и филиалы Общества для использования во всей визуальной полиграфической и сувенирной продукции, которая будет выпущена в 2016 году.

Служба по связям с общественностью и СМИ



70 лет Победы

ЭХО ПРОШЕДШЕЙ ВОЙНЫ

стр. 10 <<<

Люди начали обустраивать свою жизнь заново: рыли землянки, чтобы как-то дожить до лучших времен. Некоторые поселились в погребах, кто-то ушел жить к тем, у кого хатки остались целы. Трудно, очень трудно было людям без жилья. Рядом с нашей деревней не было лесов, и за древесиной нужно было ехать за 30–40 километров, что усложняло строительство. А на чем ехать в лес? Не было и тягловой силы — лошадей. Да и строить было некому — мужиков-плотников забрала война.

Несмотря на это, деревня потихонечку возрождалась. Всем миром пахали колхозные земли — кто лопатой, кто плугом, куда запрягались по семь-восемь женщин, а управляли плугом подrostки.

О том, что жизнь возвращалась на круги своя, можно было судить еще и по тому, как вела себя молодежь. Несмотря на усталость, ведь днем молодые люди трудились на полях, после ужина, немного отдохнув, они шли на танцы. Стоило только услышать звуки гармошки, как душа пела — ей хотелось радости, веселья. На то она и молодость!

Танцы на «пяточке» продолжались до поздней ночи. Делали земляные сиденья, подстилкой служили сухая солома или сено. Провожали очередную ночь с припевками и частушками. Особенно задорно плясали под русскую «барыню» — с припевками и переливами. Гармонь на это время притихает, а танцоры останавливаются, попоют — и с новым азартом в танец! Да так пляшут, что одежда на них становится мокрой.

Были и такие артисты, которые смешили всех своими номерами. Девушка Настя была под два метра, а маленький ростом Вася — 1 м 10 см. Их звали Торопунька и Штепсель. Настя считалась уже «перезрелой» невестой — не было тогда у девчат женихов, страну защищали. Некоторые из них, может, и вернутся потом, но будет их совсем мало — почти все погибли за Родину.

Вася-Василек младше Насти всего на три года, но разница в росте была слишком заметной.

Настюша — девушка боевая, задорная. Выйдет на середину круга — и Васю, который достает ей до пупка, за шею за собой тянет. Начинается концерт:

— Ну что, Василек, спляшем «барыню» или «цыганочку с выходом»? А сама притопивает ногами, да по коленкам ладошками прихлопывает. Успеваешь еще и Васю по спине похлопать и крутит его то в одну, то в другую сторону.

— Да я-то особо и не умею плясать, но отказать тебе, Настюша, не смею. Ты учи меня: где ногой притопнуть, как руками повести...

Их выступление вызывало взрывы смеха. Иногда Настя в присутствии всех говорила Васе: «Ты мне нравишься, а я тебе?»

— Да, ты красивая, достойная девушка, но я тебе не пара...

— Всем ты хорош, Вася, только ростом тебя Бог обидел, — скажет Настя.

И начинает Вася жаловаться, что хотел в армии служить, а его не взяли из-за малого роста. И что только он ни делал, чтобы подрасти, хотя бы на несколько сантиметров — напрасно. Видно, гены... И тут же вспоминал отца. Тот был чуть выше своего сына, а его забрали на войну. Отец погиб, защищая Родину, а дома осталось пятеро детей, старший из которых он, Вася.

Настя утешает его, обнадеживает, рассказывает про своего знакомого парня Мишу, который долго «не шел в рост»: «Бедный мальчик плакал, что вроде тебя корявым будет»... «Прошу не оскорблять мою личность, — смеялся Вася. — Я еще подрастаю, вот увидите»...

Настя продолжала: «Миша измерял линейкой свой рост почти каждый день. Папа его утешал, что он молод еще и что человек может расти до 25 лет. И Миша вырос, отслужил в армии».

Но Вася в ответ говорил, что уже вышел из этого возраста. Плюс война, непосильные работы, плохое питание...

— Хватит, Вася, хандрить, давай танцевать, — тянет в круг его Настя.

... У них начался роман, встречались они еще долгое время...



Автор — Н.А. Банкина, УАВР



Автор — С.С. Быканова, Моршанское ЛПУМГ



Автор — А.А. Горошко, Тульское ЛПУМГ



Автор — А.Б. Иващенко, Донское ЛПУМГ



Автор — А.А. Маматюк, УЭЭС



Автор — В.А. Соклаков, Тульское ЛПУМГ

НЕ ОТХОДЯ ОТ ПРОИЗВОДСТВА...

ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МЕДИЦИНЫ ДЛЯ РАБОТНИКОВ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА»

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МЕДИЦИНА — ЭТО ОБЛАСТЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ, ИЗУЧАЮЩАЯ ВЛИЯНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА НА ЗДОРОВЬЕ И ТРУДОСПОСОБНОСТЬ РАБОТНИКА. ЕЕ ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА — СОХРАНЕНИЕ И УКРЕПЛЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ РАБОТНИКОВ ПУТЕМ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ ПРОГРАММ, УПРАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ РИСКАМИ, ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАЦИОНАЛЬНОГО ТРУДОУСТРОЙСТВА.



«Производственная медицина является приоритетным направлением деятельности медицинской службы, — начал нашу беседу начальник медицинской службы — главный врач В.В. Иващев. — Курс на ее интенсивное развитие был взят в 2013 году. Тогда был создан научно-методический совет по вопросам медицинского обеспечения ООО «Газпром трансгаз Москва», определяющий стратегию и тактику развития корпоративной медицины. Безусловно, наша главная задача — сохранение и укрепление здоровья, обеспечение трудового долголетия работников Общества. С этой целью научно-методическим советом Общества разработаны и применяются медицинские программы, направленные на раннее выявление социально значимых заболеваний, в первую очередь онкопатологии и болезней сердечно-сосудистой системы. Важная роль в этих программах отводится обучению наших работников навыкам здорового образа жизни и формированию ответственности за собственное здоровье. Площадкой для реализации программ производственной медицины стал клинический санаторий «Приокские дали». В 2013–2014 гг. программы проведены более 1000 работникам Гавриловского, Орловского, Истьянского, Путятинского, Серпуховского ЛПУМГ, УТТИСТ, ЦДиР. У 72% обследованных выявлено наличие хронических заболеваний или факторов риска их развития. Всем нуждающимся было проведено своевременное качественное лечение. Этот факт свидетельствует о своевременности и значимости этого проекта, а также необходимости его продолжения. В текущем году во исполнение решения Координационного совета проходят обследование и оздоровление 400 работников категории ИТР из Истьянского, Путятинского, Гавриловского ЛПУМГ. Следует отметить, что эти программы проводятся в выходные дни без отрыва работников от производственного процесса.

Новым направлением развития производственной медицины яв-

ляется внедрение современных технологий физиотерапии в здравпунктах филиалов Общества с целью максимального приближения этого эффективного вида медицинской помощи к рабочему месту и обеспечения его доступности для работников. Реализация этой программы осуществляется в несколько этапов: обучение медицинского персонала, оснащение здравпунктов необходимым оборудованием и методическими рекомендациями по его использованию, лицензирование физиотерапевтической помощи».

Первый этап программы по обучению медицинских сестер из 15 производственных филиалов проходил в октябре 2015 г. на базе клинического санатория «Приокские дали».

Сертификационный цикл обучения был организован совместно с Рязанским медико-социальным колледжем на самом высоком уровне. Лекции читали профессор и доценты кафедры медицинской реабилитации Рязанского медицинского университета (заведующий кафедрой профессор А.В. Соколов). К преподаванию были привлечены ведущие специалисты медицинской службы и члены научно-методического совета Общества.

Цикл обучения начался Днем производственной медицины ООО «Газпром трансгаз Москва». По актуальным вопросам и проблемам медицинского обеспечения, важным аспектам работы здравпунктов выступили начальник медицинской службы В.В. Иващев, начальник филиала ЦДиР И.А. Бородин, директор клинического санатория «Приокские дали» А.В. Соколов. Проводились занятия не только по физиотерапии, но и по оказанию неотложной медицинской помощи, по диагностике и оказанию первичной медико-социальной помощи на догоспитальном этапе, по действиям в рамках ГО и ЧС, по договорной работе, по периодическим и диспансерным осмотрам, предрейсовым (послерейсовым) осмотрам, по реабилитационно-восстановительному лечению.

Теоретические занятия проходили в современном учебном классе, оборудованном презентационной техникой и оснащенном наглядными учебными пособиями. Практические навыки обучающиеся отработывали в кабинетах электро-терапии, грязелечения, водолечения, талассотерапии, галотерапии, ингалятории под контролем опытных врачей и медицинских сестер санатория. Теперь они владеют методиками работы на современных физиокомбайнах, аппаратах лазерной, магнитной, ультразвуковой терапии, могут проводить водные и грязевые процедуры. Современная лечебная база «Приокских далей» позволила участникам учебного цикла познакомиться с многообразием методов физиотерапии, попробовать их действие на себе и оценить их эффективность.

«Было бы нерационально использовать санаторий только как учебную базу для наших медиков, — отметил В.В. Иващев. — Мы организовали индивидуальные диагностические и лечебно-оздоровительные программы для всех обучающихся, ввели индикативную методику контроля состояния здоровья до и после лечения. Впервые стали отмечать в выписном эпикризе прогноз качества жизни. Кроме того, наши медицинские сестры стали первыми обладателями паспортов здоровья. Это начало нового проекта медицинской службы. Научно-методическим советом Общества разработан паспорт здоровья работника ООО «Газпром трансгаз Москва», содержащий данные о физическом и психологическом состоянии, функциональных резервах организма, наличии хронических заболеваний и факторов риска их развития, необходимые рекомендации по оздоровлению и лечению, анкету-памятку для самоконтроля за состоянием здоровья. В ближайшее время такой индивидуальный паспорт появится у каждого нашего работника».

Про диагностику функциональных резервов организма, разработанную и внедренную в клиническом санатории «Приокские дали», мы уже рассказывали на страницах нашей газеты. Это обследование, которое позволяет определить уровень здоровья организма, выявить его «слабые звенья» и подобрать не просто необходимое лечение, а проводить его. Все обучающиеся прошли это обследование до и после лечебно-оздоровительных программ. Результат — наличие: улучшение функциональных резервов организма, и это несмотря на волнения и переживания по поводу итогового экзамена.

Успешному обучению способствовала и правильная организация досуга. Интересные экскурсии по историческим местам старой Коломны и Зарайска, кинопоказы, концертные программы помогли снять эмоциональное напряжение и расслабиться. Мастер-классы по скандинавской ходьбе, проведенные инструкторами ЛФК, позволили овладеть новым эффективным методом оздоровления и профилактики заболеваний. Теперь работники здравпунктов могут профессионально проводить занятия по скандинавской ходьбе в своих филиалах.

Итоговый экзамен все обучающиеся сдали успешно. Экзаменационную комиссию возглавлял директор клинического санатория «Приокские дали» заведующий кафедрой медицинской реабилитации Рязанского медицинского университета профессор А.В. Соколов. Подводя итоги учебного цикла, он поздравил участников с приобретением новой специальности «медсестра по физиотерапии» и отметил, что теперь в наших здравпунктах физиотерапевтическая помощь будет проводиться на высоком профессиональном уровне.

Вручение свидетельств об обучении и сертификатов в торжественной обстановке провел начальник медицинской службы В.В. Иващев в присутствии представителей научно-методического совета Общества и Рязанского медико-социального колледжа. Завершая учебный цикл, он пожелал всем участникам дальнейшего профессионального роста и успехов в деле укрепления здоровья работников ООО «Газпром трансгаз Москва».

Вот что говорят о проведенном обучении его непосредственные участницы.



Н.Е. Ратчина, медицинская сестра здравпункта Моршанского ЛПУМГ.

«За время цикла, кроме изучения физиотерапии, мы получили массу знаний, необходимых в нашей повседневной работе. Детально были обсуждены вопросы современной работы здравпунктов, производственной медицины, организации предрейсовых и послерейсовых осмотров, оказания неотложной медицинской помощи и многое другое. Пользуясь случаем, хочу поблагодарить клинический санаторий «Приокские дали» за прекрасную организацию обучения».



О.Ф. Бекоева, заведующая здравпунктом Путятинского ЛПУМГ.

«Полностью согласна со своими коллегами по поводу высокого качества обучения. Но кроме этого, для нас в санатории были созданы все условия для укрепления нашего здоровья и активного отдыха. Мы имели возможность пройти обследование на современном оборудовании, посетить стоматологический кабинет, подлечиться. Спасибо родному Обществу за такую заботу о нас».



Е.А. Зенкова, заведующая здравпунктом Истьянского ЛПУМГ.

«Первый раз я присутствовала на обучении, которое проводилось на таком высоком уровне. Это касается чтения лекции профессорами и доцентами кафедры медицинской реабилитации Рязанского медицинского университета, ведущими специалистами медицинской службы Общества, проведения практических и семинарских занятий. Хочу подчеркнуть, что в клиническом санатории «Приокские дали» прекрасно оснащен учебный класс с наглядными пособиями и современным презентационным оборудованием. Я не просто получила сертификат по физиотерапии, но и действительно стала специалистом, готовым к самостоятельной работе».



Е.А. Попова, медицинская сестра здравпункта Елецкого ЛПУМГ.

«Общаясь с коллегами, мы пришли к единому мнению о том, что обучение медсестер нужно проводить на базе клинического санатория «Приокские дали», где для этого созданы все условия. Выражаю общее мнение, что такие курсы необходимо организовывать ежегодно для повышения квалификации и налаживания отношений с коллегами. Спасибо медицинской службе за хороший уровень их организации».

Таким образом, пилотный проект корпоративного обучения медицинских работников прошел успешно. Этот опыт нужно использовать в дальнейшем для повышения квалификации врачей и медицинских сестер не только нашего Общества, но и других дочерних компаний ПАО «Газпром» для активного развития производственной медицины.



С ЮБИЛЕЕМ, ИРИНА АНАТОЛЬЕВНА!

16 октября отпраздновала свой юбилей наша дорогая коллега — заместитель начальника Службы по связям с общественностью и СМИ **Ирина Анатольевна СЕРГЕЕВА**. Все прекрасные слова, которые просятся наружу из души в связи с этой датой — итог многолетней работы с ней бок о бок. И все это можно озаглавить одним простым и емким словом «**спасибо!**».

Ирина Анатольевна, **спасибо** Вам за удивительный и редкий по нынешним временам дар быть глубоко сопричастной любому делу, любому событию и проекту нашей Службы. **Спасибо** за то, что для Вас в нашей ответственной работе не бывает мелочей — все одинаково важно и значимо. **Спасибо** за Ваше чуткое внимательное отношение к людям, умение слушать, сопереживать, помогать — быть всегда рядом. **Спасибо** за Ваше обаяние, такт, элегантность и творческое отношение к жизни.

И еще одно большое **спасибо** — за счастливую возможность передать все это Вам лично именно в нужное время и в нужный момент!

Коллеги из Службы по связям с общественностью и СМИ

Дорогая Ирина Анатольевна!

На протяжении многих лет мы смотрим на Вас и не перестаем восхищаться — как сочетаются в Вас яркий талант, женственность и независимость, элегантность и сила!

Вы были, есть и будете для нас наглядным примером того, как надо идти по профессиональной стезе — ответственно, уверенно и доброжелательно. Для коллег постарше — тактичным товарищем, душевным человеком и отличным профессионалом. Для молодых специалистов — мудрым наставником и превосходным образцом для подражания.

Воронежский филиал знает, помнит и ценит Вашу поддержку и дружескую заботу, Ваше внимание и отзывчивость!

В день Вашего юбилея хотим пожелать Вам молодости души и здоровья на долгие годы! Пусть эта симметричная дата принесет Вам радость и удачу, мир и гармонию Вашей душе. Безграничных успехов Вам во всем!

Воронежское ЛПУМГ



С Ириной Анатольевной мы познакомились в процессе подготовки и проведения 60-летия Общества, празднование которого состоялось в Курске в 2006 году. Мы вместе с ней мотались между гостиницами и площадками, сводя и разводя гостей и корреспондентов, организовывая и контролируя экскурсионную и PR-составляющие праздника.

Потом было много самых разных событий: «газовая война» с Украиной в 2009 г., закладка СОКа, встречи генерального директора нашей компании и губернатора области, координационные советы, пресс-туры, вводы в эксплуатацию новых и реконструированных объектов и многое-многое другое.

Просматривая фотоархив с мероприятий, с удивлением обнаружил — нет ни одной фотографии юбилера. На ум сразу пришли слова известной песни «...и на первый взгляд как будто не видна...». А все просто — она или фотографировала, или стояла за спиной фотографа, привлекая его внимание к гостям праздника, VIPам, производственным объектам. И в кадр не попала.

Ирина Анатольевна! С праздником! С юбилеем! Счастья и успехов, интересной работы и радости, терпения и оптимизма!

Спасибо Вам за помощь и за дружбу, которая началась вот уже 10 лет тому назад!

**С.В. ШУЛЬЖЕНКО,
ведущий юрист Курского ЛПУМГ**



Уважаемая Ирина Анатольевна!

Коллектив Объединенной первичной профсоюзной организации сердечно поздравляет Вас с днем рождения!

Примите наши искренние пожелания счастья, здоровья и семейного благополучия!

Пусть каждый день дарит Вам радость, хорошее настроение и творческое вдохновение.

Мы сотрудничаем с Вами уже много лет и не перестаем восхищаться Вашим творческим потенциалом и энергией! В Вашем характере сочетаются прекрасные качества: добросовестность и ответственность, трудолюбие и умение мобилизовать все силы и знания в самых непростых ситуациях, которые часто происходят в нашей работе. А сколько раз буквально на наших глазах яркие интересные идеи, изложенные на бумаге, под Вашим чутким руководством превращались в потрясающие красочные мероприятия, проведенные на высочайшем уровне! Этими проектами гордится весь трудовой коллектив нашего Общества! На наш взгляд, это главное подтверждение того, что Вы высокопрофессионально делаете свою работу.

Ирина Анатольевна, Вы — очаровательная женщина, замечательный душевный и отзывчивый человек, надежный и опытный коллега! Мы очень надеемся, что наше дальнейшее сотрудничество будет таким же приятным и плодотворным.

Всего Вам самого доброго!

Коллектив ОППО ООО «Газпром трансгаз Москва»

Поздравляем с юбилеем!

*Желаем, чтобы удавалось
В реальность планы воплотить,
Чтоб все, что хочется, сбывалось,
Легко и интересно жить!
Мечты заветной, цели ясной,
Любви, заботы и тепла,
Не забывать, что жизнь прекрасна,
Здоровья, счастья и добра!*

**Коллектив клинического санатория
«Приокские дали»**



Уважаемая Ирина Анатольевна!

Коллектив филиала «Путятинское ЛПУМГ» поздравляет Вас с юбилеем! Знаем Вас как талантливого, очень работоспособного человека, нашего друга и помощника.

Большое количество мероприятий благодаря Вашим организаторским способностям прошло на самом высоком уровне в нашем и других филиалах ООО «Газпром трансгаз Москва». Ваша работа влияет на формирование у потребителей и партнеров компании правильного понимания задач, решаемых нашим коллективом. Это очень важный слагаемый фактор его трудового успеха.

Дорогая Ирина Анатольевна, в этот замечательный осенний день хотим пожелать Вам прекрасного настроения, приятных сюрпризов, теплой атмосферы в кругу своих коллег и в домашней обстановке. Ваша жизненная энергия, Ваше доброе отношение к людям создают вокруг Вас неповторимую ауру, которая заряжает людей на достижения и победы.

Здоровья Вам, семейного благополучия!

Ваши друзья, коллектив филиала «Путятинское ЛПУМГ»



День за днем

МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ ВНОВЬ СОБРАЛИСЬ НА СЕЛИГЕРЕ

Ежегодно, с 2009 года, в сентябре проводится Слет молодых работников ООО «Газпром трансгаз Москва». Традиционно в первый день слета проходит встреча генерального директора ООО «Газпром трансгаз Москва» с молодежью Общества (об этом событии мы рассказывали ранее).

В этом году, после встречи с генеральным директором, 30 ребят отправились на базу отдыха «Селигерские зори», чтобы обсудить перспективные планы и идеи, уже реализованные молодежными объединениями в разных филиалах, а также зарядиться энергией прекрасного озерного края.



В первый день слета участники получили непростое задание. Разделившись на 2 команды, они должны были снять ролики в предложенных жанрах. Путем жеребьевки определили два художественных направления работы: сказка и шпионский боевик. Темой мини-фильмов стала: «Миссия молодежного движения ООО «Газпром трансгаз Москва». В работе командам помогли тренеры и профессиональный режиссер. Спустя несколько часов состоялся торжественный показ роликов в конференц-зале базы отдыха. Результат оправдал самые смелые ожидания «актеров»!

На следующий день состоялось заседание Объединенного совета МУИС и представителей советов филиалов. В рамках заседания были заслушаны отчеты о работе советов МУИС филиалов Общества, определены перспективные направления деятельности с учетом мнения руководства и Объединенной профсоюзной организации ООО «Газпром трансгаз Москва».



За время пребывания на Селигере молодые специалисты попробовали свои силы в игре «Что? Где? Когда?», набирающей популярность среди работников нашего Общества, провели физзарядку на свежем воздухе, посетили Нило-Столобенскую обитель и поклонились героям Великой Отечественной войны, покоящимся в братской могиле поселка Светлица, где в июне 2015 года были перезахоронены останки 63 бойцов, поднятые при участии молодых работников Общества в рамках проведения «Вахты памяти».

Присутствовавшие на слете участники «Вахты памяти» рассказали о том, как проходили поисковые работы, с какими сложностями они столкнулись, и показали видеоролик, рассказывающий об этом трудном, но таком нужном деле.



**ЕВГЕНИЙ ВИКТОРОВИЧ МОИСЕЕВ,
НАЧАЛЬНИК ФИЛИАЛА УЭЭС**

О непреходящих ценностях.

Константин Александрович Фатин, начальник Службы по эксплуатации зданий и сооружений:



— Уважаемый Евгений Викторович!

В этот знаменательный день с теплыми словами и большим уважением коллектив Службы по эксплуатации зданий и сооружений вспоминает, когда Вы пришли работать в наш филиал. Для всех нас это было непростое время. Но Ваш профессионализм и человеческое отношение к людям сплотили коллектив. Вы, Евгений Викторович, для нас стали главой семьи, мы для Вас — семьей.

За время работы с Вами было пройдено много всего, но Ваше отношение к делу, целеустремленность, мудрость, выдержка помогали нам решать все вопросы. Мы уважаем Вас не только как профессионального руководителя, но и как человека, готового прийти на помощь любому, кто окажется в сложной жизненной ситуации.

От всей души хочется пожелать Вам железного здоровья, жизненной энергии, счастья и благополучия Вам и Вашим близким!

Елена Сергеевна Алтухова и Анастасия Викторовна Табатадзе, ведущие специалисты по кадрам:



— Вспоминается 1 ноября 2005 года — день, когда Евгений Викторович впервые переступил порог филиала в качестве руководителя. Конечно, все очень волновались: как сложатся отношения с ним, как он построит свое общение с подчиненными. Но оказалось, все наши опасения были напрасными: Евгений Викторович с первых дней стал неотъемлемой частью нашего коллектива, нашим наставником и талантливейшим руководителем. Приоритет в своей работе он отдает людям, считая именно их главной ценностью любой организации.

Мы, кадровики, как никто понимаем, сколько человеческих проблем и судеб проходит через его сердце и душу. Ни одному не было отказано в просьбе о помощи. Евгений Викторович участвует в жизни и судьбе каждого работника, будь то вопрос производственного или личного характера: здоровья, отдыха, жилищный вопрос.

Каждого сотрудника он знает по имени, независимо от того, начальник службы или рабочий с самого отдаленного участка.

Большое внимание Е.В. Моисеев уделяет работе с молодежью, Совет молодых ученых и специалистов филиала чувствует его поддержку. Также Евгений Викторович считает важным поддержание в коллективе корпоративного духа. Он сам гордится принадлежностью к газовой отрасли и работников своих вдохновляет на это. Ни одно корпоративное мероприятие не проходит без его участия. Если нужно для филиала, он и в водное поло сыграет, и в «Воргольской струне» споет.

Нет в филиале человека, который не хотел бы поздравить в эти праздничные юбилейные дни своего начальника.

Наш руководитель — замечательный человек. Хочется высказать слова благодарности за его отношение к людям, его доброту и понимание, пожелать ему огромного счастья, удачи.

Евгений Викторович! Пусть Вас всегда так же любят, ценят, уважают Ваши родные и близкие, коллеги, а Господь хранит Вас и Вашу семью.

Активисту.

Сергей Николаевич Свириденко, начальник Службы ремонтно-строительных работ и МТС, председатель профкома:



— Уважаемый Евгений Викторович!

Поздравляю Вас с юбилеем и от всей души желаю Вам здоровья, счастья, благополучия, как можно дольше оставаться таким же грамотным справедливым руководителем и активным членом профсоюзной организации нашего филиала.

Пусть будет Ваша жизнь

Полна забот,

Поскольку живы мы,

Пока нужны кому-то.

Да будет пусть Душа

Исполнена хлопот

И каждый день расписан по минутам!



Владимир Николаевич Слепко, начальник Службы по обслуживанию сетей отопления, водоснабжения и инженерных сетей:

— Уважаемый Евгений Викторович!

На Ваших мужественных и стойких плечах держится наш филиал. В Ваш замечательный юбилей, в пору самого расцвета Вашего огромного жизненного потенциала желаем стойкости и выдержки, непоколебимой уверенности, мудрых решений и только перспективных сделок!

*Мы сегодня, не робея,
Вас поздравим с этим днем,
Поздравления мужчине
И начальнику несем.*

*Мы под Вашим руководством
Даже реки вспять свернем.
Оставьте с нами вечно,
А иначе пропадем.*



Михаил Сергеевич Халяпин, главный инженер филиала:

— Наши с Евгением Викторовичем пути удивительным образом пересекаются начиная с 2003 года.

Когда я был еще студентом Московского энергетического института, мне была организована практика в Московском управлении по эксплуатации газопроводов. Заместителем начальника филиала в то время работал Евгений Викторович.

В 2012 году я стал заместителем начальника Службы энерговодоснабжения Первомайского УМГ, в свое время именно этой службой руководил Евгений Викторович. И хотя на тот момент он уже много лет работал в Москве, мне посчастливилось услышать огромное количество положительных отзывов о нем как о руководителе и человеке — и от руководства, и от рабочих разных профессий.

И я никогда не думал, что мне выпадет такой счастливый билет — стать заместителем Евгения Викторовича и работать непосредственно под его руководством.

Учитывая многопрофильность нашего филиала, Евгению Викторовичу ежедневно приходится решать вопросы самого разного характера: от ремонта генераторов и ввода новых мощностей до организации учебного процесса. Жизнь в УЭЭС наполнена яркими красками. Коллектив принимает участие во всех мероприятиях, организованных Обществом. Активно ведет свою работу Совет молодых ученых и специалистов. Ребята не боятся обратиться за помощью к Евгению Викторовичу и получают от него всестороннюю поддержку во всех своих начинаниях. А сам наш начальник с удовольствием принимает участие и в спортивных, и в интеллектуальных играх, достойно защищая честь своего филиала.

Евгений Викторович — руководитель, который всегда принимает единственно верное решение, с легкостью справляется со всеми трудностями, возникшими на пути. Я с большим уважением отношусь к Евгению Викторовичу, восхищаюсь его неиссякаемой энергией и трудолюбием.

От всей души поздравляю Евгения Викторовича с юбилеем, желаю здоровья, счастья, семейного благополучия и долгих лет жизни!



Наставнику.

Ольга Вадимовна Полторацкая, руководитель УКГ — главный бухгалтер:

— Уважаемый

Евгений Викторович!

Вы наш учитель, наш руководитель в работе и благородный, добрый человек вне рабочих стен. Искренне поздравляю Вас с замечательным праздником — юбилеем! Хочу пожелать дальнейшего процветания, крепкого здоровья и неиссякаемого энтузиазма!

Сергей Сергеевич Михеев, ведущий инженер руководства и аппарата при руководстве филиала:



— Уважаемый

Евгений Викторович!

Работая в филиале с 2012 года, помню первые впечатления от знакомства с Вами — позже дома поделился со своими близкими положительными эмоциями. Я очень рад, что не разочаровался в Вас до сих пор.

Вижу в Вас руководителя умелого, знающего, в меру строгого и очень ответственного. А еще — человека достойного, воспитанного и доброго. Понимаю, сколько нужно опыта, умения, настойчивости и терпения, чтобы решать стоящие перед филиалом зачастую невероятные сложные задачи. В том, что уже долгое время филиал живет без предпосылок к возникновению чрезвычайных ситуаций, Ваша заслуга. Я благодарен Вам за всестороннюю поддержку при организации мероприятий по гражданской обороне и предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций.

Искренне поздравляю Вас со славным юбилеем! Желаю долгих лет жизни, здоровья, плодотворной деятельности, мирного неба и благополучия!

Откровение.

Светлана Михайловна Савельева, заместитель начальника филиала — заведующий предприятием общественного питания:

— Очень радостно и приятно работать с человеком, которого уважаешь, ценишь и получаешь добро и поддержку в ответ. С Евгением Викторовичем мы знакомы еще с 1998 года, поддерживали дружеские отношения, совместно решали рабочие вопросы, касающиеся моей профессиональной деятельности. С 2008 года я работаю непосредственно под руководством Евгения Викторовича и хочу отметить, что меня всегда удивляла его выдержка, целеустремленность и умение руководить, не повышая голос. Все познается в сравнении, и иметь такого руководителя, я считаю, это просто везение, потому что спокойствие и поддержка понимающего тебя человека способствуют дальнейшему продвижению вперед и решению, казалось бы, не решаемых проблем.

Евгений Викторович! Желаю Вам, как энергичному, чуткому человеку, крепкого здоровья, творческого вдохновения, большого человеческого счастья, благополучия и согласия в Вашей семье. В этот день я обращаюсь со словами искренней признательности в адрес Евгения Викторовича и его жены Татьяны Николаевны, которая всю жизнь идет рядом со своим супругом, поддерживает его в делах и является примером для своих дочерей. Пусть в вашем доме царят покой и гармония. Желаю радости и мира сегодня и всегда!



КУЛЬТУРА – ДУША НАЦИИ



В 1981 ГОДУ РЕЗОЛЮЦИЕЙ 36/67 ГЕНЕРАЛЬНАЯ АССАМБЛЕЯ ООН ПРОВОЗГЛАСИЛА МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ МИРА (INTERNATIONAL DAY OF PEACE) И НАЗНАЧИЛА ЕГО ПРАЗДНОВАНИЕ НА ТРЕТИЙ ВТОРНИК СЕНТЯБРЯ. СИМВОЛИЧНО ЭТОТ ДЕНЬ ПОСВЯЩЕН УКРЕПЛЕНИЮ ИДЕАЛОВ МИРА КАК ВНУТРИ ГОСУДАРСТВ И НАРОДОВ, ТАК И МЕЖДУ НИМИ. А СПУСТЯ 20 ЛЕТ, В 2001 ГОДУ, ГЕНЕРАЛЬНАЯ АССАМБЛЕЯ ЕДИНОГЛАСНО ПРИНЯЛА РЕЗОЛЮЦИЮ 55/282, В КОТОРОЙ ПОСТАНОВИЛА, ЧТО С 2002 ГОДА МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ МИРА БУДЕТ ОТМЕЧАТЬСЯ ЕЖЕГОДНО 21 СЕНТЯБРЯ КАК ДЕНЬ ВСЕОБЩЕГО ПРЕКРАЩЕНИЯ ОГНЯ И ОТКАЗА ОТ НАСИЛИЯ.

КАЖДЫЙ ГОД МЕРОПРИЯТИЯ ООН, ПОСВЯЩЕННЫЕ ЭТОМУ ДНЮ, ТРАДИЦИОННО НАЧИНАЮТСЯ С ЦЕРЕМОНИИ У КОЛОКОЛА МИРА В ШТАБ-КВАРТИРЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ В НЬЮ-ЙОРКЕ — СНАЧАЛА ЗВУЧИТ ОБРАЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ООН, ПОСЛЕ КОТОРОГО ОН УДАРЕТ В КОЛОКОЛ, ЗАТЕМ, ПОСЛЕ МИНУТЫ МОЛЧАНИЯ, С ОБРАЩЕНИЕМ ВЫСТУПАЕТ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ ООН.

2015 ГОД — ЭТО ОСОБЕННЫЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ ГОД ДЛЯ ООН. В ЭТОМ ГОДУ ДЕНЬ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ОТМЕЧАЕТСЯ 70-Й РАЗ. МЕРОПРИЯТИЯ ПО СЛУЧАЮ ЮБИЛЕЯ ПОД ЛОЗУНГОМ «ПРИ СИЛЬНОЙ ООН МИР СТАНОВИТСЯ ЛУЧШЕ» ПРОХОДЯТ ОСЕНЬЮ В ШТАБ-КВАРТИРАХ ООН В ЖЕНЕВЕ, ВЕНЕ, ПАРИЖЕ И НЬЮ-ЙОРКЕ. В МОСКВЕ, В БОЛЬШОМ ТЕАТРЕ, СОСТОИТСЯ КУЛЬМИНАЦИОННЫЙ КОНЦЕРТ «МЫ ЗА МИР».

ЮБИЛЕЙ — ЭТО ПОВОД ПРИВЛЕЧЬ ВНИМАНИЕ ШИРОКОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ К ТАКИМ ВАЖНЫМ АСПЕКТАМ РАБОТЫ ООН, КАК ПОДДЕРЖАНИЕ МИРА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ. ОДНИМ ИЗ НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В РАМКАХ ПРАЗДНОВАНИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО ДНЯ МИРА СТАЛО КУЛЬТУРНОЕ СОБЫТИЕ В ШТАБ-КВАРТИРЕ ООН В ЖЕНЕВЕ, УЧАСТИЕ В КОТОРОМ ПРИНЯЛ ПИАНИСТ, ЗАСЛУЖЕННЫЙ АРТИСТ РОССИИ АЛЕКСАНДР ГИНДИН.

ООО «Газпром трансгаз Москва» и одно из самых талантливых пианистов современности, лауреата международных конкурсов Александра Гиндина связывают теплые, искренние дружеские отношения, которые сложились благодаря реализации таких совместных социально-значимых проектов, как «Ландыш серебристый», посвященный популяризации творческого наследия великого русского композитора П.И. Чайковского, а также концерты военно-патриотической музыки в ЦФО Калужского молодежного симфонического оркестра, художественным руководителем которого является Александр Шефтельевич.

Знакомство с Александром Гиндиным и его творчеством произошло осенью 2011 года на благотворительном концерте-акции «Музыканты за мир», состоявшемся в зале Церковных Соборов Храма Христа Спасителя при поддержке Синодального отдела Русской Православной Церкви и по благословению Святейшего Патриарха Московского и всея Руси Кирилла. Главной идеей этого фортепианного проекта было объединение на одной сцене пианистов из стран, находящихся в политическом противостоянии. В концерте участвовало 13 пианистов — представителей 13 стран, между которыми имеются межрелигиозные, межэтнические и политические конфликты или противоречия. Одновременно за 4 роялями, в том числе исполняя некоторые произведения фортепианными дуэтами за каждым роялем, выступили музыканты из России, Японии, Грузии, Южной Осетии, Турции, Армении, Азербайджана, Египта, Израиля, Греции, Сербии, Хорватии, Кипра и Франции. Некоторым сотрудникам нашей организации посчастливилось стать зрителями концерта и свидетелями большого успеха проекта.

Идея концерта очень понравилась представителям женевского центра по правам человека, которые предложили Александру Гиндину совместно реализовать подобный концерт-акцию на площадке ООН с использованием музыкального материала, который был подготовлен к московскому концерту благодаря поддержке ООО «Газпром трансгаз Москва».

21 сентября 2015 года, в рамках празднования Международного дня мира и 70-летия образования ООН, в зале Ассамблеи Дворца Наций ООН в Женеве, вмещающем 2000 зрителей, с большим успехом состоялся очередной концерт «Пианисты за мир». На одной сцене за 4 роялями выступили музыканты из России и Украины, Израиля и Палестины, а также Швейцарии. Ярон Кольберг (он участвовал в московском концерте) представил Израиль, Бишара Харони — Палестину, Франсуа-Хавьер Пойзат — Швейцарию. Александр Гиндин вместе с украинским пианистом Станиславом Христенко выступили как представители России и Украины.

Перед началом концерта с приветственной речью выступил руководитель штаб-квартиры ООН в Женеве Майкл Меллер, подчеркнув благородную цель концерта-акции и большой вклад в проект Александра Гиндина. Среди зрителей в переполненном зале присутствовали руководитель Комитета ООН по рабо-

те с неправительственными организациями Рикардо Эспиноза, Верховный комиссар ООН по правам человека Зейд Раад аль Хусейн, протоиерей, представитель Русской Православной Церкви при Всемирном совете церквей и международных организациях в Женеве Михаил Гундяев, международные сотрудники женевской штаб-квартиры ООН, дипломаты, жители Женевы. В программе концерта кроме зарубежных классиков прозвучали произведения наших великих композиторов С.В. Рахманинова, А.И. Хачатуряна.

«Этот благородный проект призван еще раз продемонстрировать, что классическая музыка выше межгосударственных и межэтнических противоречий и, наоборот, способна объединять людей через культурные и духовные ценности, воплощенные великими композиторами в своих бессмертных сочинениях. Одновременно это возможность еще раз подчеркнуть вклад России, ее богатого культурного наследия в мировую культурную сокровищницу», — сказал Александр Гиндин с трибуны ООН по окончании основной программы концерта.

Александр Гиндин, художественный руководитель проекта «Пианисты за мир» и одновременно исполнитель, представляющий Россию, выразил надежду, что «сама идея совместной работы по объединению народов и стран через классическую музыку приобретет тот размах и силу, когда музыканты разных вероисповеданий, государственных силой своего мастерства через исполнение сочинений классиков будут доносить до зрителей идеологию примирения и любви».

Часть своей краткой речи маэстро произнес на английском языке: «Музыка, как и любое настоящее искусство, всегда объединяла тех, кто стремится к прекрасному и любит красоту мира. Я искренне верю, что люди разных национальностей, культур и вероисповеданий могут жить и творить в гармонии и взаимном уважении друг к другу. Действительно, вряд ли у души есть территориальные границы, флаги, уставы и законы. Задумаемся над этим и будем творить добро!»

Концерт произвел неизгладимое впечатление на зрителей. Александр Гиндин воспользовался уникальной возможностью показать влияние музыки на умы и сердца людей. Маэстро Гиндину и приглашенным им, как художественным директором концерта, пианистам зал аплодировал стоя.

Александр Шефтельевич призвал вспомнить слова нашего великого соотечественника академика Дмитрия Сергеевича Лихачева о том, что «культура — душа нации».

ООО «Газпром трансгаз Москва» желает дальнейших успехов Александру Гиндину и надеется на продолжение плодотворного сотрудничества в реализации культурных проектов совместно с Обществом в социальной зоне ответственности компании.

Евгения ЧЕРВОНОВА



Я СЛЫШАЛ ЗВУК ВСЕЛЕННОЙ

Продолжение. Начало интервью с Эдуардом Артемьевым читайте в № 9 газеты «Прометей».

Что касается фатализма, я просто верю судьбе. Меня жизнь научила: когда я сам предпринимаю действия, меня все время по голове — бац! Я это рано понял, лет в тридцать.

— **А что это были за случаи?**

— Например, самый первый. После окончания композиторского факультета в консерватории я стал предлагать свою музыку издательствам, радио, телевидению, министерству культуры и везде получал отказ. Везде. Два года упорных хождений ни к чему не привели. Я даже стал думать, что мне надо с этим заканчивать. Но один случай перевернул всю мою жизнь.

В то время на радио были очень модны радиопостановки. Отбирались какие-то пьесы, романы, и лучшие актеры разыгрывали эти сцены перед микрофоном. Сейчас такого жанра уже нет. И должны были делать очередную радиопостановку. А в это время был очень популярен композитор Микаэл Таривердиев. Он стал своего рода диктатором моды. Его везде звали. Позвали и на эту радиопостановку. Таривердиев сначала согласился, но потом куда-то уехал. Моя супруга в разговоре с режиссером упомянула, что я сочиняю. Режиссер говорит: ну, пусть покажет. Я что-то поиграл. Он засомневался. Говорит: давай попробуем, время еще есть. Если не получится, не обессудь. Я написал музыку, и она прошла очень хорошо.

Когда шла первая передача по радио, на кухне сидел художник Серебровский, только что вернувшийся из Германии. Его пригласили на работу в московский театр. Там собирались делать новый спектакль и думали о композиторе. И Серебровский говорит: вот, послушайте, какая-то западная музыка. Меня нашли, пригласили на спектакль. Потом меня заметили уже на «Мосфильме». И пошло-поехало. Это связь, придуманная высшими силами.

Дальше все зависело от меня и моей работы. Если я делал осечку, эта связь могла оборваться. Расскажу о таком случае. Мой третий фильм на «Мосфильме» — «Чудный характер», режиссером был Эдвард Радзинский, с треском провалился. Работа была признана худшим фильмом года. Главный музыкальный редактор «Мосфильма» мне тогда сказал: «Ну, ты и попал в историю. Мало, кто высккивал из такой ситуации. У меня были планы на другие работы, но сейчас я ничего не могу тебе предложить».

В это время Тарковский зовет меня на фильм «Солярис». Судьба снова дала мне шанс. В это время я встречаюсь с Михалковым в Театре киноактера. Он иногда туда заходил на спектакли, репетиции — маленькая дорожка отделяла его дом, где он жил с родителями, от театра. Так оказалось, что я в это время тоже там был. Он услышал музыку, заинтересовался. Говорит: у меня следующей осенью будет дипломная работа, давай напишем к ней музыку. Ну, давай, говорю. Но я не поверил ему. Действительно, все это было забыто. Но спустя какое-то время он вдруг объявился, и началась работа.

»»» стр. 16

Я СЛЫШАЛ ЗВУК ВСЕЛЕННОЙ

стр. 15 <<<

Провал мог сыграть роковую роль, но Господь вновь подстроил так, чтобы произошли события, которые полностью изменили мою жизнь.

«Я ХОТЕЛ НАПИСАТЬ ФАНТАСТИЧЕСКУЮ ОПЕРУ»

— Вы как-то сказали: «Жаль, что жанр фантастики с его космическим взглядом и ощущением человека практически отсутствует на экране, я был бы счастлив писать музыку о человеке и для человека в космическом понимании этого земного существа».

— У меня это желание возникло после знакомства с Брэдли, с его замечательными «Марсианскими хрониками» и другими текстами. Я даже написал сценарий своей первой оперы по его рассказам. Помню, мне очень нравилось, как я придумал. У меня был герой, которого преследуют, а он скрывается: некие силы отправляют его, чтобы спасти, то в прошлое, то в будущее. У меня было три экземпляра, я их кому-то показал, и они все потерялись. (Смеется.) Судьба!

Странно, что жанр фантастики в кино как-то однобоко используют. Все время какие-то встречи с монстрами. Наверное, просто фантазии не хватает. И это же очень дорогостоящее кино. Надежды, что деньги вернутся, очень призрачные, поэтому мало кто рискует. Но кто рискует, обычно выигрывает: кино получается очень успешным, как, например, «Аватар».

Жанр, конечно, замечательный. Я как-то хотел написать фантастическую оперу, думал о «Солярисе». Но там мало действия — все происходит на космической станции. Хотя такие оперы, где все в одной комнате происходит, есть. Можно было, но я так и не нашел решения. А еще засомневался, что влезу в эту историю и это закончится ничем. Меня погубила моя меркантильность. Это упущенная возможность.

«ДО СИХ ПОР НЕ МОГУ СЛУШАТЬ «БИТЛЗ»

— 60-е годы — важное, переломное время в истории музыки. Появились группы The Beatles, The Rolling Stones, The Who, The Doors, Led Zeppelin, «Машина времени», формируется основной состав Deep Purple, который записывает большинство хитов. Как эти события повлияли на Вас? Вы были битломаном?

— Нет, битломаном я не был. Мы из-за этого даже ссорились с друзьями. Они услышали в этой музыке что-то такое, что их грело. Я же слышал, что они и играть не умеют, и петь не могут. У нас в подворотнях так играли. Это меня навсегда отвернуло от них. Я оценил «Битлз», когда услышал их песни в исполнении оркестра. Я тогда был удивлен — кто это? Но их самих до сих пор слушать не могу.

У Стравинского как-то спросили, какие есть интересные явления в музыке, он говорит: «Битлз». Он услышал там какое-то божественное присутствие игры. Это меня сильно потрясло. (Смеется.) Но потом я понял почему.

— Однажды Вы сказали: «Иногда я досаую, что слишком много сил отдал кино. Но вместе с ки-

но я полнее, острее пережил проблемы своего времени». Какое из переживаний оказалось наиболее сильным и глубоко повлияло на вашу жизнь и мировоззрение?

— Как ни странно, я лишен сильных переживаний. Есть ограничители, которые не дают мне впасть в депрессию. Тьфу-тьфу, я никогда не впадал в депрессию и, знаю, не впаду. Я не понимаю, как это? Когда жизнь кругом такая прекрасная. Это так смешно. Я сказал, а теперь испугался: как бы Господь не показал мне это. (Смеется.)

Кино, действительно, отнимает много времени. В кино работали многие, но мало кто остался. Многие использовали кино как средство заработать деньги. Во всем мире оно приносит самые высокие доходы. Но многие, кто пошел только по этому пути, выпали.

Шнитке много и серьезно работал в кино, он нашел совершенно замечательный ход. Кино было лабораторией его творчества. И не только он, но и другие композиторы так к этому относились. Если они писали для кино, то потом это ложилось в основу будущих больших сочинений. Это замечательное решение проблемы.

Я иногда тоже так делал, но частую решал задачи сиюминутные. Я занимался этим серьезно и, главное, с увлечением. Может, поэтому и остался так надолго в кино.

«МУЗЫКУ ДЛЯ ОЛИМПИАДЫ-80 СЧИТАЮ СВОИМ ЛИЧНЫМ ДОСТИЖЕНИЕМ»

— Что для Вас ценнее? То, что Вы писали музыку к фильмам Тарковского? Или что Ваша музыка дважды звучала на Олимпиадах — в 80-м и в 2014 годах?

— Я не выделяю, мне все равно. Олимпиада — это случай, музыка прозвучала, и ее забыли. А музыка, написанная для Тарковского, звучит и сейчас — я вложил в нее всего себя. Ко второй Олимпиаде я, кстати, не писал музыку. Взяли то, что я писал к фильму Михалкова. Мне позвонил Эрнст, где-то за полгода. Я был очень сильно занят, сказал, что освобожусь только в ноябре, он: «Это поздно». Ну и все. А потом у них вышла заминка с музыкой. И вспомнили обо мне: «У нас же есть этот, Артемьев». (Хочет.) Ситуация повторилась, как тогда, на первой Олимпиаде.

Это сейчас я понимаю, какое счастье, что моя музыка звучала на Олимпиаде в 80-м году. А тогда я появился в этой элитарной среде ни с того ни с сего, минуя все конкурсы. Это удивительно. Все же распределял ЦК партии. Музыку уже заказали, шла работа. Постановщиком, главным режиссером Олимпийских игр был Иосиф Туманов. Он загорелся идеей перевести на четыре языка (французский, английский, немецкий и русский) и положить на музыку поэму, которую сочинил основатель олимпийского движения Пьер де Кубертен. Это была такая графоманская вещь — сплошные лозунги: «О, спорт, ты мир!», что-то вроде этого. Но Туманов захотел, чтобы на эти слова была написана музыка. И пошел к своей старой подруге — матушке Михалкова, Наталье Петровне, которая владела всеми этими языками блестяще. Она сдела-



ла переводы. Он вдруг у нее спрашивает: «А кто, ты думаешь, может быть композитором?» «Только Артемьев», — говорит она. «А кто это такой?» Я тогда всего две картины сделал с Никитой (Михалковым. — Прим. авт.) «Если ты мне доверяешь, обратись к нему. Он напишет».

И Туманов, нисколько не сомневаясь, минуя все ЦК партии, пригласил меня, и я написал. Он был очень доволен. Разразился дикий скандал. В министерстве культуры, в олимпийском комитете говорили: «Как так?» А до Олимпиады осталось 20 дней. «Ради Бога, если кто-нибудь из вас поставит другую музыку, пожалуйста».

Никто, естественно, не рискнул. С проклятиями вся эта музыка осталась. (Смеется.) Потом вышла пластинка, диск. Я считаю эту работу своим личным достижением. Впервые я решил проблему сочетания акустической, электронной и рок-музыки. До сих пор мои решения используют.

...С музыкой для Тарковского произошла странная история. Я долго выработывал язык. Все другие способы написания музыки для него не подходили. Когда мы с ним познакомились, он мне сказал: «Я тебя приглашаю как композитора, чтобы ты своим музыкальным слухом мог соединить шум. Музыка мне не нужна. У меня есть Бах». Я стал заниматься. Но потом сказал: «Андрей, не получается. Шумы сами по себе не звучат. Живо эта музыка не станет никогда. Здесь нужно что-то от себя привнести». Он: «Что тебе надо?» — «Оркестр». В то время что хочешь было, ничего это не стоило, бумажки передавали, подписывали. У меня появился огромный оркестр, потом рок-группа, электроника. Все это я соединил вместе с шумами. Это были четыре разных «тела», пока я не придумал, как их объединить — я понял, что должна быть одна общая акустика, пространство, где они живут. Сейчас таких вопросов никто не задает, это тривиальная вещь. Тогда для меня это было открытием. Это бесценный опыт. Больше я нигде так не работал.

— Поразительно, как Тарковский влияет и даже изменяет судьбы людей. Мне кажется, у многих есть какая-то своя, личная, история. Один известный режиссер как-то рассказал мне, как, посетив в кинотеатре «Солярис», он вышел из зрительного зала с твердым намерением изменить свою жизнь. Так и вышло. Он бросил строительный университет, в котором тогда учился, и поехал поступать во ВГИК.

— Я тоже знаю такую историю. Киевский композитор буквально заболел этой картиной, его задела музыка в ней — он раз сто ходил в кино. И почти «повредился». (Хочет.) И долго не мог «освободиться». Он мне написал письмо, мы до сих пор поддерживаем связь.

— Вы написали музыку к огромному количеству фильмов — более 200. А есть среди этих картин работы, которые вам наиболее близки, дороги?

— Это три великие фамилии — Тарковский, Кончаловский и Михалков, там, конечно, все мое лучшее находится.

Одиннадцать лет назад Саша Прошкин предложил мне написать музыку к фильму «Доктор Живаго». Я ему сказал: «Ты что, с ума сошел? Морис Жарр написал (к американской версии фильма. — Прим. авт.) такую гениальную музыку, что мне даже нечего пытаться». Это же одна из моих любимых мелодий и вообще тем в кинематографе. Это так просто и так трогательно: тара-ри-ра-ра. (Напевает.) Мурашки по коже. Гениально.

Я Прошкину сказал: «Не буду никогда. Даже не обращайтесь». Но он стал звонить: «Не будет никакого вальса, все, снимите эту проблему». Тут что-то я как-то сломался. Согласился. Потом оказалось, что вальс все-таки нужен. Я очень долго бился, пока не нашел какое-то свое решение, и написал.

Кстати, с Морисом я познакомился потом в Лос-Анджелесе, на нашей с Кончаловским премьерой фильма. Это замечательная история. Нас представили, мы стали разговаривать — по-английски. А у меня и сейчас с языком проблема, а тогда еще хуже было. Мы минут где-то поговорили, и вдруг он на русском говорит: «Слушай, Эдвард, давай говорить по-русски. Мой русский немножко лучше твоего английского». (Смеется.) Я-то не знал, что он, оказывается, родом из русской семьи.

«Я СЛЫШАЛ ЗВУК ВСЕЛЕННОЙ»

— Вы верующий человек?

— Да, я православный. При крещении мне дали имя Алексей. Расскажу один удивительный случай. Я родился в Новосибирске, меня перевезли в Москву, потому что я там заболел воспалением легких. Врачи сказали маме, что я умру. Отец не поверил: «Нет, не умрет. Поедем в Москву, там есть знакомый врач». В поезде произошел кризис. Я до сих пор хорошо помню все, что было в поезде. Все. Я был как взрослый в течение одного дня. Потом маме

рассказывал, что она делала, как ввязала какую-то салфеточку крючком, как с верхней полки упал приятель отца — они перед этим выпивали. Такой переполох был! (Хочет.) Помню, как, когда жар прошел, меня на руках носили по коридору. Я все чувствовал, все понимал. Мама была поражена.

— А были в Вашей жизни необъяснимые случаи?

— Да, был один.

Есть такое местечко — Валаам. Он в карьере находится, 200 километров от столицы Карелии. В 80-е годы мы туда каждый год ездили. Тишина, глухомань, медведи ходят, — красота. Мы приезжали на остров утром, в десять часов, и потом целый день шли от одной пристани к другой, заходили в скиты. Занимало это часов семь-восемь.

Была осень, когда мы приехали в очередной раз. Сделали последний привал. Рядом была небольшая, из белого камня, церковь. Человек двадцать нас было, в основном музыканты. Достали термосы, харчи. Проводник говорит: «Господа, через 5 минут нам надо идти, чтобы успеть к кораблю. Давайте сворачиваться». Я говорю: «Пойду обойду церковь». Подошел к ней, встал спиной, чтобы окинуть взглядом тайгу, и вдруг чувствую какое-то дуновение со стороны леса. Через какое-то время мне показалось, что ветер изменил тональность. Это меня заинтересовало, я стал слушать. Потом вдруг постепенно на меня нахлынул огромный, миллионный хор мужских голосов — монахов. Я знаю, что это были они. Этот звук пригнул меня к земле. Когда меня обнаружили, я был склонен к земле — я этого не помню. У меня стали спрашивать: «Что с тобой?» Мы сели на корабль, уже стемнело, ни солнца, ни луны видно не было. И вдруг мне показалось, что вдали сверкают золотые купола храма. Мы приехали домой, поужинали и легли спать. Ночью слышу — какой-то переполох. Бегают люди, приехала «скорая помощь». Потом выяснилось: человек, это был художник, родом из Армении, умер от инфаркта. Я полагаю, что он был чудесным человеком, и монахи его отпевали. По-другому я это объяснить не могу.

Этот звук я не забуду никогда. Это было реально, он не приснился мне. Потом я пытался его повторить, но это оказалось невозможным: это были голоса с небес, звук Вселенной.

Это самое сильное переживание в моей жизни. Я бы хотел еще раз пережить это.

По материалам Воронежских СМИ

ГАЗПРОМ
ТРАНСГАЗ
МОСКВА

70 ЛЕТ
1946-2016



ВРЕМЯ
ВПЕРЕД!

ПЕРВЫЕ КОМПРЕССОРНЫЕ

Строительство и эксплуатация первых компрессорных станций были сопряжены со сложностями, связанными с отсутствием опыта в этой области. О том, как это было, вспоминает бывший заместитель начальника Моршанского ЛПУ В.И. Калинин, проработавший в газовой промышленности почти полвека.

— Мое знакомство с газовым делом началось в феврале 1949 года на головной компрессорной станции «Кологривовка» магистрального газопровода «Саратов–Москва». Там я как учащийся 4 курса Московского техникума контрольно-измерительных приборов вместе с тремя сокурсниками проходил преддипломную практику. Нас встретила начальник смены А.П. Ефимова (будущий начальник Воронежского РУМГ, а позже — главный инженер предприятия «Мострансгаз». — Прим. ред.). После практики — курсы в Моршанске, диплом и направление в 4-й (Моршанский) район эксплуатации газопровода «Саратов–Москва». Прибыл сюда 17 августа 1949 года и остался на всю жизнь.

Что собой представляло тогда 4-е районное управление, одно из семи РУ эксплуатации газопровода, образованных на базе бывших районов строительства газопровода? Линейная часть от 322 до 423 км газопровода «Саратов–Москва» из труб диаметром 325 мм и компрессорной станции, которая была размещена на южной границе города Моршанска на земельном участке площадью около 6 га. КС считалась очень крупным предприятием, оснащенным уникальной по тому времени техникой: ком-

прессорный цех с 4 газомоторными компрессорами (ГМК) фирмы «Купер Бессимер» мощностью по 1000 л.с., сепараторный цех с газовыми сепараторами и газовым холодильником, редуцирующее отделение, электростанция с двумя двигателями «Кларк» и электрическими распределительными устройствами. Были также циркуляционная насосная с насосами 8 НДВ, водоводяными холодильниками и градирней, насосные I и II подъемов, артезианские скважины, котельная с котлами «Сухов–Шаров», пылеуловительная установка с двумя масляными (жидкостными) пылеуловителями. Еще в КС входили цех регенерации масел, механическая мастерская с токарным станком ДИП-200, строгальным станком «Шепинг», фрезерным станком, гидравлическим прессом, инструментальная, кузница и сварочное отделение, складские помещения и административное здание. Редуцирующее отделение имело щиты с размещенными на них приборами и регуляторами, обеспечивающими подготовку топливного газа для ГМК, двигателем «Кларк», котельной. Компрессорный цех имел щиты с регулятором работы ГМК, температуры масла и приборов контроля работы ГМК...

Эксплуатация компрессорной станции в первые годы была сопряжена с определенными трудностями. Наиболее серьезной проблемой в работе компрессорной станции была вибрация межцеховых и внутрицеховых технологических газопроводов. Вибрация передавалась на стены зданий компрессорного и сепараторного цехов, вызывая трещины и разрывы сварных швов че-

тырехдюймовых отводов от цилиндров компрессоров к нагнетательным коллекторам. Вначале подводились деревянные тумбы и опоры к трубам и коммуникациям, наиболее подверженным вибрациям. Но эти меры не помогли. 20 апреля 1947 года КС была остановлена для проведения первой очереди работ, а через полгода — второй очереди. И только после завершения полной реконструкции вибрация прекратилась.

Серьезной проблемой была очистка газа, поступающего из магистрального газопровода. Причиной плохой сепарации являлась несовершенная конструкция сепараторов — их было три, а также малая вязкость масла, применяемого для смазки колеса. Чистили сепараторы нерегулярно и без остановки станции. Отношение к очистке серьезно изменилось после произошедшего в июне 1947 года сильного пожара в сепараторном цехе: в результате несоблюдения правил безопасности самовозгорелись соединения сернистого железа, скопившиеся в сепараторах. После этого ЧП чистки сепараторов стали производить ежедневно, строго по графику и с остановкой компрессорной станции. А в марте 1948-го были смонтированы и включены в работу жидкостные пылеуловительные установки. А сепараторы были демонтированы...

В настоящее время в связи с прекращением работы газопровода «Саратов–Москва» компрессорная станция в г. Моршанске остановлена, добросовестно отслужив свой трудовой век. А я горжусь, что всю свою жизнь проработал на этой компрессорной.

Василий Иванович КАЛИНИН,
ветеран труда Моршанского ЛПУМГ



Строительство газопровода «Саратов–Москва», 1946 г.



Монтаж пылеуловителей



Компрессорный цех КЦ-4, Моршанская КС

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

1946 г.

Построен первый в стране газопровод «Саратов–Москва» диаметром 325 мм, протяженностью 747 км. Для его эксплуатации Приказом Главгазпрома СССР создано Управление газопровода «Саратов–Москва», начальником его был назначен С.А. Джобадзе, главным инженером К.М. Сульженко. В составе Управления создаются районные управления — РУ-1 (Кологривовское), РУ-2 (Ртищевское), РУ-3 (Курсановское), РУ-4 (Моршанское), РУ-5 (Гавриловское), РУ-6 (Истьянское) и РУ-7 (преобразованное в последующем в Подмосковное).

Через четыре месяца появилось специальное Постановление Совета Министров СССР за подписью И.В. Сталина «О мерах по обеспечению подачи в Москву газа по газопроводу «Саратов–Москва», согласно которому Дирекция строя-

щегося газопровода «Саратов–Москва» без изменения штатов была реорганизована в Управление эксплуатации газопровода «Саратов–Москва». Начальником этого Управления стал Ю.И. Боксерман с сохранением должности заместителя начальника Главгазпрома СССР, что явно поднимало статус управления. Прежний начальник — С.А. Джобадзе — стал его заместителем. Этим же постановлением были назначены начальники и главные инженеры районов эксплуатации газопровода и начальники компрессорных станций, что тоже поднимало их должностной ранг.

На электростанции рядом с Кремлем председатель Московского совета Г.М. Попов перерезал ленточку на задвижках ГРС-1: газ из газопровода поступил в Московскую городскую энергосистему и начал «работать» в квартирах жителей столицы.

1947 г.

Газопровод «Саратов–Москва» выведен на проектную мощность. На трассе эксплуатировалось шесть поршневых компрессорных станций — для прокачки газа и поддержания необходимого давления на всем протяжении трассы — Кологривовская, Ртищевская, Курсановская, Моршанская, Короблинская и Гавриловская — с 24 уникальными по тому времени иностранными машинами: газоперекачивающими агрегатами первого поколения — газомотокомпрессорами «Купер Бессимер» (ЖМВ-10). Единичная мощность агрегатов составляла 735 кВт, общая мощность около 18 тыс. кВт. Ежедневно газопровод поставлял в Москву 1,2 — 1,35 млн куб. м газа. Саратовский газ заменил ежегодную поставку в Москву свыше 1 млн куб. м дров, 650 тыс. т угля, 150 тыс. т керосина и более 100 тыс. т мазута.



В.И. Курганский (справа) и инженер Службы связи А.С. Токмаков



Замена участка трубы большого диаметра



VII десятилетие

ТРИДЦАТАЯ ЗИМА КУРГАНСКОГО

Вячеслав Иванович Курганский — заместитель начальника Курского управления магистральных газопроводов, по выражению коллег, — «патриарх газового хозяйства». Весь нынешний год он крутился словно белка в колесе. Не удивительно! Совсем недавно с блеском прошли юбилейные торжества «Мострансгаза», к которым он самым непосредственным образом готовил всю трассу. Да еще и каждодневную работу никто не отменял. А следом — «зима катит в глаза»...

Применительно к зиме необходимо еще раз вспомнить, что Курское УМГ — одно из крупнейших подразделений общества: 6 магистральных газопроводов общей протяженностью около 1600 километров, по которым ежегодно транспортируется свыше 110 миллиардов кубометров газа в Курскую, Белгородскую, Орловскую, Брянскую области, а также в Украину и Европу — надежный форпост, гарантирующий стабильные поставки газа потребителям независимо от обстоятельств и погодных условий. «Настроить» всю эту систему на зимний лад, конечно, непросто. Сезонные работы — длительный и кропотливый процесс, который трудно представить в одночасье. Поэтому мы и попросили Вячеслава Ивановича рассказать, как все происходило.

Для него это — особая, тридцатая по счету подготовка трассы к зиме. И последняя. Завершив все самые важные, неотложные дела и убедившись, что все в порядке, Курганский уйдет на заслуженный отдых...

— Подготовка к зиме на трассе началась 19 апреля нынешнего года: мы вывели из работы участок магистрального газопровода «Прогресс» и начали комплекс огневых работ по устранению дефектов, выявленных внутритрубной диагностикой в 2005 году. Диагностику проводила фирма «Спецнефтегаз» на пяти магистралах — от КС «Курская» до КС «Сумская» (на территории Украины). Объем работ настолько велик, что дефекты на участках продолжаем устранять до сих пор.

В теплый период осуществили обязательный комплекс ремонтно-профилактических работ на ГРС, линейной части магистральных газопроводов, установках ЭХЗ и электроснабжения. Дополнительно усилили протекторную защиту от коррозии на подземных линейных сооружениях связи и телемеханики. Обеспечили резервное питание для газопровода-отвода ГРС «Михайловка» (построили 50 м трубы и подключили к другой магистрали). Заменяли 14 единиц дефектной арматуры на ГРС. Провели огневые работы на ГРС, устранив 12 выявленных дефектов по ре-

Ноябрь–декабрь 2006 г.

На компрессорных станциях:

- установлены новые обратные клапаны на выходном шлейфе Д 1420 мм компрессорного цеха №4 с ГПА-Ц-16 на компрессорной станции «Курск»;
- произведена замена дефектных участков длиной 50 м газопровода Д 1420 мм на выходном шлейфе КС «Курск»;
- заменен кран-перемычка Д 1220 мм на узле выходных охранных кранов КС «Курск»;
- выполнена переизоляция 380 м выходных шлейфов Д 1420 мм и Д 1220 мм на КС «Курская» и КС «Черемисиново».

На газораспределительных станциях:

- установлено быстросъемное сужающее устройство вместо камерной диафрагмы на ГРС «Железнодорожск»;
- заменены линия электроснабжения и электрический трансформатор на ГРС-1А г. Курска;
- модернизирована установка одоризации на ГРС «Заповедник».

зультатам комплексного диагностического обследования пяти газораспределительных станций...

Всего в нынешнем году провели 102 крупные огневые работы, заменили более 500 м газопровода. Особо хочется отметить напряженную, «ударную» работу бригадиров электрогазосварщиков Курского АВП — Леонида Ивановича Бартењева, Юрия Глебовича Агищева, Виктора Никитовича Заугольниковца, бригадиров ЛЭС — Владимира Александровича Абросимова, Николая Митрофановича Февронины, Олега Анатольевича Хмелевского.

СОХРАНИМ РЕКОРДНЫЙ НАСТРОЙ НА СЛЕДУЮЩЕЕ ДЕСЯТИЛЕТИЕ

Из интервью генерального директора ООО «Мострансгаз» А.С. Голубничего

В канун Нового года принято подводить итоги: как прошел уходящий год, какими событиями был отмечен?

По оценке генерального директора ООО «Мострансгаз» Алексея Сергеевича Голубничего, 60-летие Общества заметно повысило деловой потенциал коллектива ведущего газотранспортного предприятия «Газпрома».

...На счету «Мострансгаза» в прошедшем году — и крупнейшие объекты производственной инфраструктуры, построенные, что называется, в чистом поле. Назову КС «Волоколамская», первый пусковой комплекс которой только что сдан в эксплуатацию. Станция (по существу — целый завод) оснащена новейшим оборудованием, а нагнетатели газоперекачивающих агрегатов ГПА-16 «Урал» носят заводские номера 1, 2, 3, 4. Что это значит? То, что мы первые получатели новых разработок машиностроителей. Начиная с 1 января они будут ежедневно подавать в адрес «Лентрансгаза» и далее в систему «Ямал-Европа» более 60 млн куб. м газа. Не случайно эту КС сами газовики окрестили объектом XXI века.

ОБМЕН ОПЫТОМ ПОЛЕЗЕН ДЛЯ ВСЕХ

В прошлом году в Белоусовском УМГ провели гидроиспытание 87 км газопроводов, устранили около 20 дефектов по результатам внутритрубной дефектоскопии. Значит, сейчас можно надежно работать. Но, главное, в конце года приняли первую очередь новой КС «Волоколамская» — порядка 20 объектов. К маю нынешнего года предстоит закончить вторую.

— Постоянный, четкий контроль за ходом строительства КС «Волоколамская» осуществлял наш генеральный директор — Алексей Сергеевич Голубничий, — говорит начальник Белоусовского УМГ Владимир Иванович Кузнециков. — Это, можно сказать, его детище, он курирует здесь буквально все, вплоть до дизайна помещений. Распорядился установить вентилируемые фасады, лично подобрал расцветку стен, с пристрастием оценивал интерьер диспетчерской (чтобы были светлые, большие окна, обзор хороший). Ездил сюда иногда по несколько раз в месяц...



В.И. Кузнециков знакомит иностранную делегацию с КС «Белоусовская»

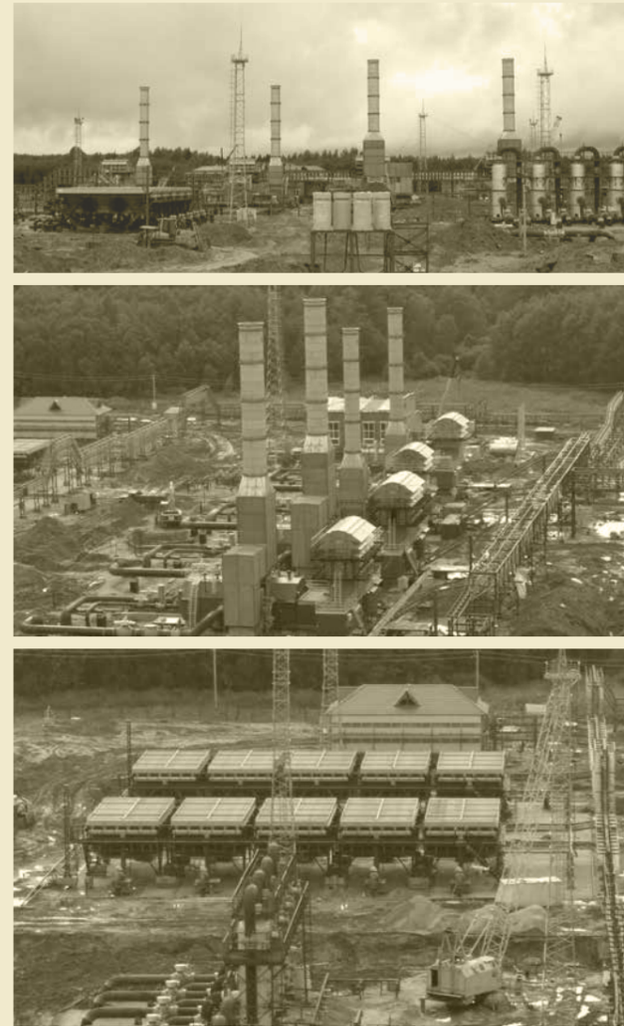
Если КС «Белоусовская» — суперсовременная станция XX века, то КС «Волоколамская» — это уже новейший объект XXI века. Все здесь на порядок выше: более современное программное и компьютерное обеспечение. Но самое главное — электроприводные авиационные турбины — НК-16 «Урал» и ПС-90 с сухими уплотнениями на нагнетателе. Раньше у нас применялись масляные уплотнения. А с сухими — расход масла минимальный. Соответственно и экология намного лучше. Коэффициент полезного действия таких турбин — до 37%. Они уже обкатали 72 часа и официально приняты в эксплуатацию.

С вводом в строй КС «Волоколамская» значительно увеличится газотранспортная производительность управления — на 15 млн кубических метров газа в сутки. Часть газа пойдет на газопровод «Ямал-Западная Европа». Станция и построена с той целью, чтобы компенсировать поставки газа за рубеж.

Планируемый штат сотрудников новой станции — свыше 100 человек. Сейчас уже идет интенсивный набор специалистов...

...Но без старых, проверенных временем кадров — никуда. Они и на «Белоусовской» КС работают, и здесь, на «Волоколамской», все отлаживают, помогают. Хочу особо отметить Дмитрия Александровича Савченкова — заместителя начальника КС «Белоусовская», Игоря Викторовича Комарькова — начальника газораспределительных станций, Андрея Александровича Хомякова — начальника ГКС. Это мои бессменные помощники, на них всегда можно положиться...

Строится КС «Волоколамская»



2005 г.

В составе «Мострансгаза» создан новый филиал — Управление аварийно-восстановительных работ (УАВР). Ликвидирован филиал ООО «Мострансгаз» — «Таманское УЭГ».

В издательском центре «Алонта» вышла в свет иллюстрированная широкоформатная книга «Мострансгаза» «Помнить всегда» (автор проекта А.С. Голубничий, автор-составитель Н.А. Кошелев) обо всех участниках боевых действий и тружениках тыла, работавших в разные годы в подразделениях «Мострансгаза».

В составе Белоусовского УМГ начато строительство Волоколамской КС, которая по своему техническому оснащению будет одной из самых современных. Окончание строительства намечено на 2006 год.



КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

VII десятилетие

ВРЕМЯ – ВПЕРЕД! ЖИЗНЬ ПРОДОЛЖАЕТСЯ...

3 сентября 2015 г. в селе Сетолово Почепского района Брянской области состоялись торжественные мероприятия, посвященные окончанию работ по капитальному ремонту и благоустройству Сетоловской средней общеобразовательной школы и открытию новой многофункциональной спортивной площадки. Реализация данного проекта стала возможной в рамках программы оказания благотворительной помощи в зоне социальной ответственности ООО «Газпром трансгаз Москва».

«Мне особенно приятно присутствовать на этой торжественной церемонии, ведь за последние годы компания «Газпром трансгаз Москва» построила не один десяток различных объектов в рамках программы «Газпром — детям», — отметил генеральный директор Общества Александр Бабаков. — Это очень символично! Лишний раз подчеркивает, насколько крепки связи нашего предприятия с регионами. Не только производственная, но и социальная. Я уверен, что спортивная площадка в селе Сетолово также послужит стартом новым интересным проектам и придаст мощный импульс воспитанию новых чемпионов».

По традиции, символический первый гол записал на свой счет глава региона Алек-

сандр Богомаз, а первый мяч в баскетбольное кольцо забросил Александр Бабаков.

22 сентября 2015 г. в Ленинском районе Московской области состоялся торжественный ввод в эксплуатацию после реконструкции современного контрольно-распределительного пункта (КРП-16), который расположен в зоне производственной ответственности ООО «Газпром трансгаз Москва».

В результате реконструкции проектная производительность КРП увеличена с 1,6 до 2,2 млн куб. м газа в час.

«Столичный регион является для «Газпрома» очень ответственным участком работы. Ежегодно Москва и Подмосковье используют более 46 миллиардов кубометров газа — это почти десятая часть от всего потребляемого в России газа. Мы видим, что потребность в газе растет. Поэтому компания будет и дальше развивать газовую инфраструктуру, чтобы обеспечивать увеличивающийся спрос и высокую надежность поставок», — сказал на церемонии торжественного ввода в эксплуатацию КРП-16 заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов.

КРП-16 — это первый из одиннадцати предусмотренных к реализации объек-

Сентябрь–октябрь 2015 г.

тов в рамках инвестиционной программы ПАО «Газпром». Таким образом, к 2020 году в Московский промышленный узел на 30%.

17 октября 2015 г. в Новопетровской специальной (коррекционной) общеобразовательной школе-интернате VIII вида Истринского района Московской области состоялась торжественная церемония открытия спортивной площадки.

Реализация данного проекта стала возможной в рамках программы по оказанию благотворительной помощи в зоне социальной ответственности ООО «Газпром трансгаз Москва».

В 2014 году ООО «Газпром трансгаз Москва» торжественно ввело в эксплуатацию блочно-модульную котельную для нужд школы, которая бесперебойно обеспечила здания школы теплом в отопительный период и горячим водоснабжением в круглогодичном режиме.

«Когда мы шли сюда, то обратили внимание на транспарант «Что хотим, то и можем». Мы захотели все вместе, чтобы площадка появилась, — и вот она здесь уже сегодня», — отметил в своем приветственном слове генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков.

— **Время ставит перед нами новые задачи, и нас объединяет одно — особый склад жизни, отношение к работе, преданность делу, верность традициям...** (из интервью генерального директора ООО «Газпром трансгаз Москва» Александра Бабакова газете «Прометей»).



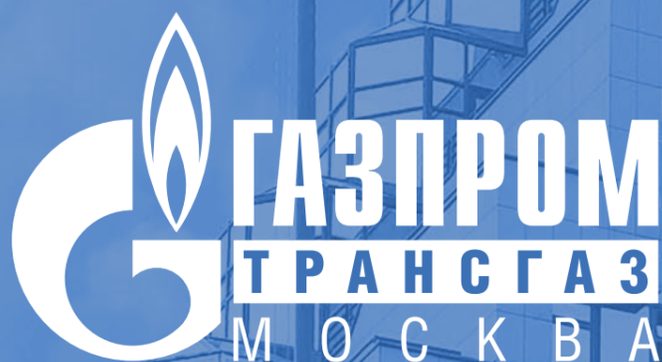
На открытии спортивной площадки в селе Сетолово Брянской области



КРП-16 после реконструкции



Церемония открытия новой спортплощадки в Новопетровской специальной (коррекционной) школе Истринского района Московской области



70 ЛЕТ
1946–2016

