

несем людям тепло!

N° 11 (130). Ноябрь 2018 г.

Лучшее корпоративное печатное СМИ ПАО «Газпром» 2013 года

ПОД ЗНАКОМ КАЧЕСТВА

6 НОЯБРЯ СОСТОЯЛОСЬ СОВМЕСТНОЕ ЗАСЕДА-НИЕ СЕКЦИЙ «ТРАНСПОРТ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И ИС-ПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЗА. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ» И «АВТОМАТИЗАЦИЯ; ИН-ФОРМАТИЗАЦИЯ, ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯ И МЕТРО-ЛОГИЯ» НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ООО «ГАЗ-ПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» ПО ТЕМЕ: «О ХОДЕ ПРА-КТИЧЕСКОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА».

В ЗАСЕДАНИИ УЧАСТВОВАЛИ РУКОВОДИТЕЛИ И СПЕЦИАЛИСТЫ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ И ПРИ АДМИНИСТРАЦИИ, РУКО-ВОДИТЕЛИ И СПЕЦИАЛИСТЫ ФИЛИАЛОВ ОБЩЕСТВА.



Участниками заседания рассмотрены ключевые вопросы функционирования Системы управления качеством в Обществе, обсуждены текущие задачи, определены направления работы, влияющие на повышение качества производственной деятельности Общества.

В КОНЦЕ ДЕКАБРЯ ПРОШЛОГО ГОДА СОСТОЯЛОСЬ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ БАЗЫ АВАРИЙНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ПОЕЗДА ОСТРОГОЖСКОГО ЛПУМГ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА».

В ЭКСПЛУАТАЦИЮ БЫЛИ ВВЕДЕНЫ 23 ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ С ИНФРАСТРУКТУРОЙ. ЭТО ПОЗВОЛИЛО КАРДИНАЛЬНО УЛУЧШИТЬ БЫТОВЫЕ И РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ ТРУДА СОТРУДНИКОВ МНОГИХ СЛУЖБ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ФИЛИАЛА.

23 ноября текущего года генеральный директор Александр Бабаков посетил этот производственный объект. В рамках осмотра базы было проведено совещание и подведены первые итоги работы Острогожского АВП.

К счастью, на устранение аварий в 2018 г. сотрудникам АВП выезжать не приходилось. Однако в течение года проводилось много огневых работ для устранения различных дефектов, а также для предотвращения предаварийных ситуаций. И сейчас Острогожский АВП трудится в штатном режиме, выполняя оперативные задачи самого ответственного в году осенне-зимнего периода.



ГОД В РАБОТЕ



ОБЫТИЯ

ОБМЕНЯЛИСЬ ОПЫТОМ С КОЛЛЕГАМИ

С 6 ПО 9 НОЯБРЯ ПРЕДСТАВИТЕЛИ КОМПАНИИ АО «УЗТРАНСГАЗ» ИЗ УЗБЕ-КИСТАНА С ОТВЕТНЫМ ВИЗИТОМ ПОБЫВАЛИ НА ОБЪЕКТАХ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» (СОГЛАСНО ПЛАНУ СОВМЕСТНОГО КООРДИНАЦИОННОГО КОМИТЕТА ПО РЕАЛИЗАЦИИ СОГЛАШЕНИЯ О СТРАТЕГИЧЕСКОМ СОТРУДНИЧЕ-СТВЕ МЕЖДУ ПАО «ГАЗПРОМ» И АО «УЗБЕКНЕФТЕГАЗ»).

В первый день коллеги из Узбекистана посетили совещание у заместителя генерального директора по производству — Евгения Александровича Смирнова. На встрече был проведен вводный инструктаж, представлена программа посещения и общая информация о производственных объектах Общества.

В ходе ознакомительной программы делегация из Узбекистана посетила диспетчерскую ООО «Газпром трансгаз Москва», а также прослушала презентацию паспорта предприятия. Выездная часть





программы началась с посещения ГРС «Нарофоминск», где коллеги из АО «Узтрансгаз» ознакомились с особенностями эксплуатации детандергенераторной установки, вырабатывающей электроэнергию на собственные нужды ГРС за счет дросселирования газа.

Посещение КС «Белоусово» и КС «Воскресенск» включало в себя осмотр газоперекачивающих агрегатов, узлов очистки и охлаждения газа, главных щитов управления, маслохозяйства и источников аварийного электроснабжения.

Для гостей из АО «Узтрансгаз» было организовано выступление специалистов газокомпрессорных служб Общества с докладами о внедренных мероприятиях по повышению надежности и энергоэффективности работы основного и вспомогательного оборудования КС. Доклады вызвали большой интерес и сопровождались обсуждением производственных вопросов.

>>> стр. 2

Mon Tomoraem

ДРУЗЬЯ ФОНДА «ПОДАРИ ЖИЗНЬ»

ДАРИ ДОБРО!

26 НОЯБРЯ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» ВПЕРВЫЕ ПРИНЯЛО УЧАСТИЕ В БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОЙ АКЦИИ «БЕЗУМНОЕ ЧАЕПИТИЕ» В ПОДДЕРЖКУ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОГО ФОНДА «ПОДАРИ ЖИЗНЬ».

БЕЗУМНОЕ ЧАЕПИТИЕ ООО "Газпром трансгаз Москва"

В этом году ООО «Газпром трансгаз Москва» примет участие в благотворительной акции «Безумное чаепитие». Мероприятие пройдет на московских площадках компании и в Музее магистрального транспорта газа. В акции будут учавствовать сотрудники предпинетия и приглашивныме гости. Оснавная

Собрано 163 369 р.

>>> стр. 3

50 000 p.

ЧИТАЙТЕВ **НОМЕРЕ**:

ЗА РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ В ОБУЧЕНИИ ПЕРСОНАЛА



Стр. 3

ЛИЦО НОМЕРА – О ЧЕМ ГОВОРЯТ ЖЕНЩИНЫ?



Стр. 4



КОЛЛЕГИ, ДРУЗЬЯ И ДОБРЫЕ СОСЕДИ

стр. 5-6, 8



ОТДЫХ — НА ПАМЯТЬ

стр. 10-12



ПОД ЗНАКОМ КАЧЕСТВА



На заседании заслушаны доклады:

- о системе управления качеством ООО «Газпром трансгаз Москва» (Ю.Н. Ярыгин, начальник филиала «Инженерно-технический центр»);
- об интегральной оценке деятельности филиалов Общества как инструменте оценки качества выполняемых работ и мотивации повышения эффективности процессов (М.А. Нисина, начальник отдела экономического анализа филиала «Инженерно-технический центр»);
- о развитии системы метрологического обеспечения Общества для обеспечения критериев оценки качества поставок газа на внутренний и внешний рынки (А.М. Ляшенко, начальник Управления метрологического обеспечения и автоматизации);
- анализ кадрового потенциала ООО «Газпром трансгаз Москва» и предложения по его совершенствованию (В.В. Афанасьев, начальник Управления по работе с персоналом);
- о мероприятиях, выполняемых филиалом «Инженерно-технический центр», повышающих качество проектных работ, а также контрольных функций при проведении ремонтных



и строительных работ (О.Е. Чаус, начальник Службы проектно-конструкторских работ филиала «Инженернотехнический центр»);

- о системе отбора, оценки (в том числе повторной) поставщиков продукции (работ, услуг) для повышения качества поставляемых МТР и получаемых услуг (Д.Е. Конаныхин, начальник филиала «Управление материальнотехнического снабжения и комплектации»);
- об участии ООО «Газпром трансгаз Москва» в конкурсе «Премия ПАО «Газпром» в области качества» в 2018 году» (И.А. Дегтярев, начальник отдела стандартизации филиала «Инженерно-технический центр»).

По итогам заседания Научно-технического совета ООО «Газпром трансгаз Москва» принят протокол, в котором отражены предложения по совершенствованию Системы управления качеством Общества.

Валерий ПУШКОВ, начальник отдела технологического развития филиала «Инженерно-технический центр»

НА ФИНАЛЬНОМ ЭТАПЕ ГОДА КАЧЕСТВА ПАО «ГАЗПРОМ» И В СООТВЕТСТВИИ С ПЛАНОМ МЕРОПРИЯТИЙ В ФИЛИАЛЕ «ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР» СОСТОЯЛОСЬ ЗАСЕДАНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ПО ТЕМЕ «О ХОДЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА».

НТС ФИЛИАЛА ПРОАНАЛИЗИРОВАЛ ОСНОВЫ И ЦЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КЛЮЧЕВЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. НАЧАЛЬНИК ИТЦ Ю.Н. ЯРЫГИН ОТКРЫЛ ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИЕЙ О СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБЩЕСТВА, НАПОМНИЛ СОБРАВШИМСЯ, ЧТО РАБОТНИКИ ИТЦ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ ПОДГОТОВКИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ БЫЛИ ВОВЛЕЧЕНЫ ВО ВСЕ МЕРОПРИЯТИЯ ГОДА КАЧЕСТВА В ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА».

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ COBET B ИТЦ

Выступление начальника Службы проектно-конструкторских работ О.Е. Чауса было посвящено совершенствованию проектной деятельности и обеспечению качества проектных решений.

О разработке стратегии развития диагностического обслуживания и управления техническим состоянием объектов ГТС рассказал начальник Службы управления техническим состоянием и целостностью ГТС Ф.В. Блинов.



Начальник Отдела инжинирингового обеспечения систем контроля и учета газа В.Н. Мухин проанализировал процессы обеспечения единства измерений на объектах ГТС ООО «Газпром трансгаз Москва» с точки зрения их соответствия системе управления качеством, а начальник Отдела технологического развития В.В. Пушков рассказал о внедрении системы управления технологическим развитием и ее элемен-



тов. Докладчики и участники совещания обсудили основные требования к совершенствованию системы управления качеством на современном этапе.

В завершение заседания выступил начальник Отдела стандартизации И.А. Дегтярев, представив презентацию, посвященную «Премии ПАО «Газпром» в области качества» в 2018 году» и критериям оценки номинантов премии.

По материалам филиала ИТЦ



ОБМЕНЯЛИСЬ ОПЫТОМ С КОЛЛЕГАМИ

стр. 1 <<<

Проведение ознакомительной экскурсии на объектах предприятия способствовало обмену опытом, налаживанию производственных связей между нашими предприятиями.

В программу узбекской делегации входило также посещение Музея магистрального транспорта газа. По традиции экскурсия началась с уличной экспозиции, где руководитель музея Евгений Андреевич Акатьев щедро делился с иностранными коллегами своим многолетним производственным опытом. Особое внимание любознательных коллег привлек к себе авиационный двигатель НК-12СТ, который в свое время эксплуатировал Евгений Андреевич.





В музее гости внимательно разглядывали портреты первых руководителей и генеральных директоров Общества, фотографии строительства магистральных газопроводов, а также изучали устройство внутритрубного магнитного дефектоскопа

Посещение музея позволило коллегам из АО «Узтрансгаз» расширить свои профессиональные знания и умения, что, несомненно, в ближайшее время положительно скажется на развитии партнерских отношений и сотрудничества между предприятиями топливно-энергетического комплекса двух стран. В подтверждение этого гости оставили несколько добрых пожеланий в книге отзывов.

(//) НАГРАДЫ

«ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ РАЦИОНАЛИЗАТОР ПАО «ГАЗПРОМ»—2018»



В РАМКАХ ОТКРЫТИЯ VII МОЛОДЕЖНОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ: ОПЫТ И ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ» В ООО «ГАЗ-ПРОМ ВНИИГАЗ» СОСТОЯЛОСЬ НАГРАЖДЕНИЕ ПРИЗЕРОВ КОНКУРСА «ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ РА-ЦИОНАЛИЗАТОР ПАО «ГАЗПРОМ» 2018 ГОДА.

ВТОРОЕ ПРИЗОВОЕ МЕСТО В КОНКУРСЕ ЗАНЯЛ МОЛОДОЙ СПЕЦИАЛИСТ ФИЛИАЛА ООО «ГАЗ-ПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» «БРЯНСКОЕ ЛПУМГ» — ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР ЛИНЕЙНО-ЭКСПЛУАТА-ЦИОННОЙ СЛУЖБЫ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ СКРИПСКИЙ.

Призовое место стало результатом упорного труда и заинтересованности в совершенствовании технологических процессов и производств для повышения эффективности добычи, транспортировки и переработки газа, экономии топливно-энергетических ресурсов, росте производительности труда.

За период 2016–2017 гг. Сергеем Скрипским было подано 46 рационализаторских предложений, суммарный экономический эффект на долю автора составил 2 299,28 тыс. рублей.

Открыл заседание конференции генеральный директор ООО «Газпром ВНИИГАЗ», заместитель начальника Департамента ПАО «Газпром» Максим Недзвецкий. Обращаясь к участникам конкурса, он подчеркнул, что этот праздник творческой мысли проходит в стенах института ВНИИГАЗ в год его 70-летия. «Конкурс — пример инновационной политики Компании. Хотелось бы отметить, что биографии многих выдающихся лидеров газовой отрасли связаны с рационализаторством. В их числе — Байбаков, Оруджев, Сидоренко. Я уверен, что передо мной, возможно, сейчас сидят будущие лидеры газовой промышленности страны», — сказал Максим Недзвецкий.

Награды призерам конкурса «Лучший молодой рационализатор ПАО «Газпром» 2018 г. распределились следующим образом:

I место: Артем Боченков — инженер-программист 3-й категории службы АСУ, А и ТМ Микуньского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта»;

II место: Андрей Остапенко — заместитель начальника Линейно-эксплуатационной службы Нюксенского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта»; Сергей Скрипский — ведущий инженер Линейно-эксплуатационной службы Брянского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Москва»;

III место: Сергей Чумичкин — начальник Газокомпрессорной службы Юбилейного ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта»; Яков Вербовой — начальник Черноморской линейно-эксплуатационной службы Краснодарского ЛПУМГ ООО «Газ-



пром трансгаз Краснодар»; Теймур Рагимов заместитель начальника цеха ГКП-5 Уренгойского ГПУ ООО «Газпром добыча Уренгой».

СПРАВКА

Конкурс «Лучший молодой рационализатор ПАО «Газпром» проводится с 2016 г. Основными целями конкурса являются развитие и популяризация рационализаторской деятельности среди молодых работников дочерних предприятий и организаций ПАО «Газпром», повышение творческой активности молодых работников, привлечение их к совершенствованию технологических процессов и производств, способствующих повышению качества добычи, транспорта, переработки газа, экономии топливно-энергетических ресурсов, росту производительности труда, улучшению условий труда, охраны труда и организации производства.

Алексей БЫСТРОВ, председатель СМУиС Брянского ЛПУМГ



С 19 ПО 23 НОЯБРЯ В Г. ЕКАТЕРИНБУРГЕ, НА БАЗЕ ЦЕНТРА РАЗВИТИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ» СОСТОЯЛОСЬ ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ РАБОЧИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО СОВЕ-ТА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ПАО «ГАЗПРОМ» — 2018, А ТАКЖЕ ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА «ЛУЧШАЯ СИСТЕМА ВНУТРИПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ РАБОЧИХ В ДОЧЕРНИХ ОБЩЕСТВАХ ПАО «ГАЗПРОМ».

В МЕРОПРИЯТИИ ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ ДЕЛЕГАЦИЯ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» В СОСТАВЕ НАЧАЛЬНИКА УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННО-ГО ЦЕНТРА Н.В. СУДАК И ЗАМЕСТИТЕЛЯ НАЧАЛЬНИКА ОТДЕЛА КАДРОВ И ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЙ УПРАВЛЕНИЯ ПО РАБОТЕ С ПЕРСОНАЛОМ

... ЗА ВЫСОКУЮ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ В ОБУЧЕНИИ ПЕРСОНАЛА

ПО ИТОГАМ КОНКУРСА «ЛУЧШАЯ СИСТЕМА ВНУТРИПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ РАБОЧИХ В ДОЧЕРНИХ ОБЩЕСТВАХ ПАО «ГАЗПРОМ»

Выездное заседание Учебно-методического совета открыл начальник Управления 715/9 Департамента 715 ПАО «Газпром» А.А. Балобин, который рассказал о выполнении мероприятий по реализации приоритетных направлений развития Системы непрерывного фирменного профессионального образования ПАО «Газпром» в 2018 году. В частности, Андрей Алексеевич отметил важность деятельности дочерних обществ по организации профессионального обучения персонала, определил перечень задач на ближайшую перспективу и пожелал плодотворной работы участникам мероприятия.



Программа Учебно-методического совета продолжилась в привычном формате общения — панельными дискуссиями, на которых рассматривались вопросы применения профессиональных стандартов, опыт работы региональных органов власти в области образования и дочерних обществ ПАО «Газпром» в части организации профессионального обучения рабочих кадров.

Докладчиками из дочерних обществ корпорации были представлены результаты практической реализации мероприятий по актуализации рабочих программ профессионального обучения с учетом требований профессиональных стандартов, а также особенности организации обучения персонала, работающего на опасных производственных объектах.

В панельной дискуссии, посвященной вопросам профессионального обучения рабочих, в качестве эксперта приняла участие Н.В. Судак. Участникам секции был представлен доклад об итогах проведения Фестиваля труда (профессионального мастерства) ПАО «Газпром» на базе ООО «Газпром трансгаз Москва».



Также в рамках заседания Учебнометодического совета был рассмотрен важный вопрос о необходимости организации работы в дочерних обществах ПАО «Газпром» по внесению сведений о документах об образовании в федеральную информационную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении». В ООО «Газпром трансгаз Москва»



результативность профессионального обучения рабочих, применение эффективных форм и методов обучения персонала ООО «Газпром трансгаз Москва» была объявлена благодарность ПАО «Газпром».

По материалам Учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Москва»



будет организована работа по указанному направлению.

В заключение мероприятия состоялось подведение итогов конкурса «Лучшая система внутрипроизводственного обучения рабочих в дочерних обществах ПАО «Газпром». В 2018 году коллектив ООО «Газпром трансгаз Москва» впервые стал призером конкурса, заняв 3-е место. За высокую



ИСТОРИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ: СОЕДИНЯЯ ПРОШЛОЕ И НАСТОЯЩЕЕ

🖄 ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

7 НОЯБРЯ В МИНИСТЕРСТВЕ ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕ-РАЦИИ СОСТОЯЛОСЬ ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА ПО ИСТОРИИ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ДАЛЕЕ СОВЕТ).

ОТКРЫВАЯ ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ, С ПРИВЕТСТВЕННЫМ СЛОВОМ К ЧЛЕНАМ СОВЕТА ОБРАТИЛСЯ ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ЭНЕР-ГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПАВЕЛ СОРОКИН. ОН ОТМЕТИЛ. ЧТО МИНИСТЕРСТВО СЧИТАЕТ НЕОБХОДИМОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ СВОЕЙ РАБОТЫ СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ИСТОРИИ РАЗВИТИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ НАШЕЙ СТРАНЫ, А ТАКЖЕ АКТИВИЗА-ЦИЮ РАБОТЫ ПО СОЗДАНИЮ ЕДИНОЙ БАЗЫ ЗНАНИЙ ПО ИСТОРИИ



Участниками первого заседания стали директор Департамента государственной службы и мобилизационной подготовки Министерства энергетики Российской Федерации Владимир Смирнов, дей-

ствительный член Российской академии естественных наук Александр Матвейчук, начальник Музея ПАО «Лукойл» Сергей Сергеев, референт Департамента государственной службы и мобилизационной подготовки Министерства энергетики Российской Федерации Александр Чуднов, начальник Службы по связям с общественностью и средствами массовой информации ООО «Газпром трансгаз Москва» Константин Мисяутов, а также другие представители нефтегазовых компаний и образовательных учреждений.

На заседании были рассмотрены вопросы истории нефтегазовой отрасли и предложения по музейной работе, в том числе по укреплению связей отраслевых музеев с отечественными и зарубеж-



ными музеями, учебными, научными и общественными учреждениями. В рамках первого заседания также были сформулированы основные задачи и планы по работе Совета в 2019 году.



Mu Tlomoraem

ДАРИ ДОБРО!

Мероприятие в холле Делового центра посетил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков, депутат Государственной Думы VII созыва Николай Земцов и координатор проекта «Друзья фонда «Подари жизнь» Татьяна Хазбулатова.

Сотрудники и гости Общества знакомились с деятельностью фонда, пили чай, а также угощались ароматной выпечкой в фойе конференц-зала Делового центра и Музее магистрального транспорта газа. Идею проведения



благотворительной акции на местах поддержали сразу несколько филиалов ООО «Газпром трансгаз Москва»: «Инженерно-технический центр», «Управление по эксплуатации зданий и сооружений», «Управление технологического транспорта и специальной техники», «Управление аварийно-восстановительных работ», «Центр диагностики и реабилитации», «Крюковское ЛПУМГ».

Своими впечатлениями поделилась координатор проекта Друзья фонда «Подари жизнь» Татьяна Хазбулатова: «Акция «Безумное чаепитие» — это флешмоб, который за четыре года облетел почти всю страну (акция проходит в 90 городах России от Камчатки до западных границ страны и даже в 15 странах за рубежом). С каждым



соединяются все больше и больше неравнодушных людей, благотворительные чаепития проходят в школах, лицеях, различных компаниях и на больших предприятиях. За четыре года мы собрали 21 миллион рублей.

годом к «Безумному чаепитию» при-





Совет является постоянно действующим совещательным органом при Министерстве энергетики Российской Федерации. В утвержденный состав Совета входят историки, музейные работники, представители компаний российской нефтегазовой отрасли, а также представители органов государственной власти, научных, образовательных общественных и иных учреждений.

Совет создан в целях выработки решений по ключевым вопросам истории нефтяной и газовой промышленности России, координации работы по объективному изучению отраслевой истории, содействия формированию отраслевых музейных собраний, а также для укрепления позитивного имиджа нефтегазовой отрасли в России и за рубежом путем применения различных форм и методов исторической и музейной работы.

Надежда ХАУСТОВА



— Я очень быстро нахожу общий язык со всеми, главное для руководителя — уметь контактировать с любым человеком, — считает Ольга Сергеевна БАКУНЧЕВА, которая умеет быть жесткой и понимающей одновременно.

Сейчас у меня в подчинении 60 человек. С 1 декабря 2017 г. произошли изменения в штатном расписании филиала. Служба ремонтно-строительных работ и материально-технического снабжения была разделена на два участка. «Хозяйственный участок» — так теперь называется структурное подразделение, которым я руковожу. В составе участка ремонтно-строительная группа и прочий производственной персонал.

Как говорила героиня фильма «Москва слезам не верит», трудно с тремя, а когда троих научишься организовывать, дальше число уже не имеет значения. Могу сказать иначе, — это очень серьезная ответственность, когда ты руководишь большим количеством людей: у каждого — свой характер, свои проблемы, своя жизнь, нужно уметь все это учитывать и балансировать по ситуации. Главная задача руководителя, на мой взгляд, уметь коммуницировать. Особенно когда ты женщина, которая руководит мужчинами. Я считаю, что с людьми надо разговаривать, объяснять: «что», «как», «зачем». Человек должен понимать, для чего он делает ту или иную работу, — это основная задача руководителя.

Мой рабочий день проходит... моментально (улыбается). Я прихожу на работу и провожу планерку инженерного состава, затем планерку ремонтно-строительной группы, так как сейчас у нас открыта вакансия «мастера». Организация работы прочего производственного персонала полностью возложена на заведующего хозяйством.

Моя обязанность четко организовывать работу своих подчиненных. Весь день проходит в тесном контакте со специалистами филиОЛЬГА СЕРГЕЕВНА БАКУНЧЕВА, НАЧАЛЬНИК СЛУЖБЫ РСР И МТС ГАВРИЛОВСКОГО ЛПУМГ



О ЧЕМ ГОВОРЯТ ЖЕНЩИНЫ?

ала и подрядными организациями. Наша служба аккумулирует все ремонтные и строительные работы, проводимые в Гавриловском управлении. У меня есть помощники — инженеры по ремонту и строительству.

В нашем филиале всегда очень много подрядчиков, с которыми нужно решать вопросы: от допускной документации до выездов на объекты — контроль за ходом проведения ремонтных и строительных работ, проверка качества материалов, исполнительной документации, решение вопросов на местном уровне.

Параллельно всегда ведут-ся работы ремонтно-строитель-

ной группой на ГРС (в Гавриловском ЛПУМГ их более 40), компрессорной станции (КС), в санатории «Приокские дали» — устройство полов, оштукатуривание стен, замена кровли и т.д.

В завершающую стадию вступила реализация проекта «База АВП Гавриловского ЛПУМГ». Сейчас на строительной площадке у нас работают более 100 человек. Работы одновременно ведутся на нескольких подобъектах. По опыту строительства Острогожской базы АВП создана рабочая группа из числа специалистов Общества и филиала. За каждым инженером закреплен свой подобъект. Это огромная работа всех сотрудников, каждый в

свою очередь исполняет свои должностные обязанности. Сдача объекта в эксплуатацию планируется в 2019 году. Но для этого надо сильно всем постараться. С главным инженером филиала мы отвечаем за ведение технического надзора за строительством объекта. Все организационные вопросы — также ко мне.

Я окончила НИУ «Московский государственный строительный университет» (до 1993 г. он назывался Московский инженерно-строительный институт им. В.В. Куйбышева) по специальности «Строительство тепловых и атомных электростанций», по профессии — инженерстроитель.

Родилась в городе Выкса Нижегородской области. После школы приехала поступать в московский институт. Училась, жила в общежитии, где и познакомилась со своим будущим мужем.

Начала свой трудовой путь инженером-строителем в Луховицкой ЦРБ, затем инженером в отделе главного энергетика ОАО РСК «МИГ».

В филиал я пришла 14 лет назад на вакансию «инженер-сметчик» — образование мне позволяло, знания тоже, мой диплом мне помог. И с тех пор у меня никогда не возникало желания поменять работу. Исполняющим обязанности начальника службы я стала в 2013 году, а в 2015-м мою кандидатуру утвердили.

...Я живу на работе. Мне интересно, я получаю от этого удовольствие. Моя дочь шутит: «Мама, когда ты в отпуске, — это значит: во сколько захочешь на работу, во столько и пойдешь». Бывает, выхожу из отпуска, если что-то срочное. А чтобы не тянуло в офис, надо уезжать (смеется).

У меня двое детей: взрослый сын, который работает в московском АО «Объединенная металлургическая компания», и дочь — ученица 11 класса. Отдыхать ездим с дочкой. В этом году были в Черногории, а в прошлом посетили Абхазию — на мой взгляд, это похожие страны, особенно природа. Я предпочитаю российские курорты, а дочка очень любит заграницу. Поэтому чередуем поездки...

Как известно, «свита делает короля». Коллектив наш замечательный. С такими парнями мне не страшно пройти через огонь и воду. У нас очень слаженная команда, мы отлично вместе работаем и отдыхаем. Без моих коллег я не была бы той, кто есть сейчас. Благодарна судьбе, что она привела меня в Гавриловское управление!

Ирина ТРАВИНА, фото из архивов Гавриловского ЛПУМГ







ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

С 12 ПО 16 НОЯБРЯ НА БАЗЕ УЧЕБНОЙ ЧАСТИ (ЗИМЕНКИ) ПРОШЛО ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ СОВЕЩАНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ ОХРАНЫ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА». УЧАСТНИКИ СОВЕЩАНИЯ ПОДВОДИЛИ ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИЛИАЛОВ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗА 2017 И 2018 ГГ.

В семинаре приняли участие: главный инженер, первый заместитель генерального директора Сергей Григорьевич Марченко; заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности Евгений Станиславович Савостьянов; начальник отдела охраны труда Дмитрий Евгеньевич Смирнов; начальник службы промышленной и пожарной безопасности Геннадий Геннадьевич Корнев, а также заместители главных инженеров по охране труда и промышленной без-

НА СТРАЖЕ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

опасности и специалисты по охране труда филиалов Общества.

За неделю семинара коллеги прослушали доклады и провели презентации со специальной оценкой условий труда, установлению гарантий и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, анализу производственного травматизма и деятельности лаборатории, осуществляющей производственный контроль. В рамках программы семинара состоялось заседание «круглого стола» по вопросу организации и проведения производственного контроля вредных факторов на рабочих местах в филиалах Общества.







КОЛЛЕГИ, ДРУЗЬЯ И ДОБРЫЕ СОСЕДИ

СЕГОДНЯ ГЕРОЯМИ ДАВНЕЙ ТРАДИЦИОННОЙ РУБРИКИ «ПРОМЕТЕЯ» СТАЛИ РУКОВОДИТЕЛИ БЕЛГО-РОДСКОГО И КУРСКОГО ФИЛИАЛОВ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» — АЛЕКСАНДР СЕМЕНОВИЧ ЛАПИН И АЛЕКСЕЙ ВЛАЛИСЛАВОВИЧ ОЛЕЙНИЧЕНКО

ОБСУЖДЕНИЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ, ЗАКОНОМЕРНОЙ В ЭТО ВРЕМЯ ГОДА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ТЕМЫ ПЕРЕРОСЛО У КОЛЛЕГ И СОСЕДЕЙ В ПЛОДОТВОРНОЕ МАСШТАБНОЕ ОБЩЕНИЕ.





Корр.: — Александр Семенович, Алексей Владиславович, рады видеть вас в нашей рубрике. Поскольку сейчас на дворе ноябрь, разрешите задать главный сезонный вопрос: как ваши филиалы готовятся к наиболее трудному зимнему периоду? Александр Семенович, давайте начнем с Вас.

А.С. Лапин: — Главная задача филиала «Белгородское ЛПУМГ», особенно в период осенне-зимней эксплуатации 2018–2019 гг., — обеспечение безопасной эксплуатации газотранспортной системы и бесперебойной поставки газа потребителям, а также транзит газа потребителям в Украину.

Задачу можно назвать штатной. Но вместе с тем в преддверии зимы нами проделана значительная важная работа. В полном объеме выполнены мероприятия по подготовке объектов линейной части магистральных газопроводов и ГРС. Согласно планам по замене трубопроводной арматуры, работа была выполнена в июле-августе текущего года. Выполнен комплекс работ по замене кранов № 1 газопровода-отвода к ГРС «Ломово» и № 2 газопровода-отвода к ГРС «Графовка». Выполнены полевые работы по продлению срока безопасной эксплуатации 10 линейных объектов в том числе ГИС Белгород 108 км на магистральной части линейной и 12 объектов на ГРС.

Собственными силами при помощи нашего филиала ИТЦ выполнено диагностическое обследование наземного перехода лупинга ШБКБ на 194-м километре.

Еще до начала отопительного сезона Белгородское ЛПУМГ получило утвержденный главным инженером Общества, первым заместителем генерального директора Сергеем Григорьевичем Марченко паспорт готовности нашего филиала к осенне-зимней работе 2018–2019 гг.

Хотел бы также рассказать об очень значимой работе в зоне производственной ответственности Белгородского ЛПУМГ, проделанной с помощью руководства Общества

и лично генерального директора Александра Владимировича Бабакова. Дело в том, что еще в октябре 2016 года, на его встрече с губернатором Белгородской области Евгением Степановичем Савченко, обсуждалась острая проблема имеющихся перегруженных ГРС, эксплуатируемых нашим филиалом.

Решением Александра Владимировича на ГРС «Прохоровка» и ГРС «Графовка» сотрудники нашего филиала провели комплекс работ хозяйственным способом по замене трубопроводной арматуры, технологических трубопроводов и соединительной арматуры. Также была привлечена подрядная организация для проведения диагностических обследований с выполнением технических расчетов и измерений. Эта масштабная работа длилась на протяжении 2017 года и в текущем году позволила нам увеличить проектную производительность ГРС более чем на 30%. Тем самым обеспечить возможность подключения дополнительных потребителей в двух районах Белгородской области.

Я считаю, что эта работа актуальна сейчас в Обществе. И мы, как одни из «пионеров» добились здесь положительных результатов.

Сегодня Белгородское ЛПУМГ готово к сезону на 100%. Но вместе с тем мы, конечно же, настраиваемся на ответственную, напряженную работу в течение зимы — до следующей весны 2019 года.

Корр.: — Спасибо. Прежде чем беседовать с Алексеем Владиславовичем, скажите, пожалуйста, оба, какой в ваших областях уровень газификации?

А.С. Лапин: — В Белгородской области — 99,8%. Мы, по итогам 2017 года, обогнали в России всех!

Корр.: — Алексей Владиславович, Вам слово.

А.В. Олейниченко: — На сегодняшний день газификация области приближается к 95%. В этом году была построена еще одна, крайняя ГРС «Никольский» в Большесолдатском районе (заказчиком выступила ком-

пания «Газпром газораспределение Курск». В нашем филиале сейчас 40 ГРС. И есть планы, проекты их реконструкций — аналогичные тому, как это делалось в Белгородской области. У нас немного больше перегруженных станций — это ГРС «Рыльск», «Медвенка», «Обоянь» и «Суджа».

Курская область преимущественно сельскохозяйственная. Здесь строят коровники, телятники, маслоцеха, молокозаводы. Естественно, потребление газа растет. И ГРС, которые работали в одном режиме, были построены с определенными проектными решениями по расходу газа, сейчас уже с современными потоками не справляются. Значит, будем их реконструировать. Надеемся, что в следующем году у нас пройдет реконструкция двух станций — ГРС «Рыльск» и «Медвенка».

Корр.: — Вернемся к первому вопросу — о подготовке к зиме.

А.В. Олейниченко: — В текущем году все проходит в штатном режиме. Конечно же, это, в первую очередь, обеспечение бесперебойных поставок газа российским и зарубежным потребителям (вы знаете, что Курский филиал, так же, как и Белгородский, находится на границе, через нас идут в западном направлении основные коридоры транспорта газа). Несмотря на строительство «Северного Потока–2», мы продолжаем транспортировать газ в Европу. И задачу свою выполняем с честью, вовремя, с хорошим качеством.

Сейчас готовимся к зиме. Пропускаем поршни, выявляем дефекты. До сих пор работаем на трассе. Дефектов достаточно много, это влияет на надежность функционирования газотранспортной системы. Поэтому работы по их устранению расписаны до конца декабря текущего года. Специалисты нашего и соседних АВП сутками трудятся в полях, иногда даже без выходных, чтобы выполнить эти задачи.

В текущем году мы также проводили не очень веселое мероприятие — демонтаж цеха с агрегатами СТД4000. Для нас это новая, необычная работа. Строить мы умеем. А вот ломать и рушить, честно говоря, может быть, и проще, но не очень приятно. Вот сейчас смотрю из окна и вижу вместо цеха голое поле.

Корр.: — А зачем понадобилось демонтировать цех?

А.В. Олейниченко: — Устаревшие электроприводные агрегаты. Стоимость электроэнергии с каждым кварталом и даже месяцем растет. Поэтому было принято решение этот цех вывести из эксплуатации.

Скоро не будет и старой площадки Гуторово, с которой начиналась история нашего филиала в 1959 году. Работы эти ведем хозспособом, своими силами. Тоже не очень приятное мероприятие. Но куда деваться? Нужно двигаться вперед, верить в лучшее и выполнять задачи, которые перед нами поставлены.

Также руководство Общества доверило нашему филиалу принять комиссию ПАО «Газпром» в составе 20 человек вместе с представителями нашей компании. В ней участвовал заместитель генерального директора Евгений Александрович Смирнов. Комиссия оценила готовность Курского ЛПУМГ к зиме на «очень хорошо». Паспорт готовности подписан. Мы можем себе записать это «в плюс» для нас и Общества в целом.

>>> стр. б





А ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

НА СТРАЖЕ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



стр. 4 <<<

В семинаре приняли участие представители ведущих компаний, осуществляющих свою деятельность в сфере производственной безопасности: ГК «Восток-Сервис» (доклад о современных тенденциях на рынке СИЗ и новинках в ассортименте компании); ОАО «Суксунский оптикомеханический завод» (доклад о входном контроле СИЗ головы, глаз, лица); Группа компаний «Чайковский текстиль» (доклад о защитных свойствах тканей для спецодежды, входной контроль при приемке спецодежды); ООО «АРМАКОН» провело демонстрацию эффективности дерматологических СИЗ.



Подобные встречи и семинары повышают уровень профессиональной безопасности и охраны труда, обеспечивают грамотное управление профессиональными рисками, повышают квалификацию специалистов по охране труда и помогают обмениваться опытом работы с коллегами — это способствует улучшению функционирования системы охраны труда в Обществе.



Для участников семинара была организована выставка спецодежды, спецобуви и других СИЗ.

В совещании приняли участие 56 работников ООО «Газпром трансгаз Москва» и 8 приглашенных руководителей и специалистов российских компаний, чья деятельность непосредственно посвящена изучению, оценке проблем и производству продукции, направленной на улучшение условий труда и обеспечение промышленной безопасности.







ДАРИ ДОБРО!

стр. 3 <<<

Мы благодарим сотрудников ООО «Газпром трансгаз Москва» за поддержку, оказанную в этом году фонду. Очень приятно видеть добрые и отзывчивые лица. Все собранные деньги пойдут на лечение детям, которые ведут борьбу с серьезными заболеваниями. Благодаря вам подопечные фонда имеют возможность получать все необходимые современные препараты, чтобы победить болезнь. Безумное чаепитие проходит 26 ноября неслучайно. Этот день — официальный день рождения фонда, и я очень рада, что сегодня мы вместе отмечаем праздник. Надеюсь, у нас еще будет много совместных чаепитий».



В этот день все желающие сотрудники Общества могли стать участниками благотворительной акции и внести свой вклад в лечение детей с онкогематологическими и иными тяжелыми заболеваниями и пожертвовать средства на покупку лекарств и медицинского оборудования.

К акции «Безумное чаепитие» на площадке ООО «Газпром трансгаз Москва» присоединился депутат Государственной Думы VII созыва Николай Георгиевич Земцов: «Я очень горд, что сотрудники дочерних компании ПАО «Газпром» участвуют в благотворительности, помогают детям, это достойно уважения, это норма для любого человека, который считает себя нравственным. ООО «Газпром трансгаз Москва», имея такой авторитет, такую значимость для регионов и страны в целом, конечно, должно вести благотворительные программы и помогать тем территориям, которые находятся в их производственной ответственности. Очень приятно, что большие корпорации не остаются в стороне от людских проблем и стараются принимать участие в людских судьбах, особенно судьбах детей и подростков. Бесценно, что внутри Общества развиваются благотворительные программы».



Хочется отметить, что в рамках акции Музей магистрального транспорта газа посетил кадетский класс школы №950. Ребятам провели экскурсию об истории развития газовой отрасли нашей страны, а также рассказали о деятельности и проектах благотворительного фонда «Подари жизнь». После чаепития будущие офицеры передали видеоприветы с пожеланиями скорейшего выздоровления подопечным фонда.

Мы благодарим каждого, кто принял участие в акции «Безумное чаепитие», за время проведения акции нам удалось собрать 163 369 тыс. рублей! ■

КОЛЛЕГИ, ДРУЗЬЯ И ДОБРЫЕ СОСЕДИ

стр. 5 <<<

Корр.: — Скажите, пожалуйста, в чем заключается «личностность», специфическая особенность ваших филиалов? Что бы каждый из вас мог выделить в своих филиалах исключительного?

А.С. Лапин: — Вы задали интересный вопрос. Сейчас я общаюсь с Алексеем Владиславовичем, чей филиал транспортирует газ для нас. Мы получаем его от Курска. И равномерность, отсутствие скачков, «рваного» режима на газораспределительных станциях, естественно, зависят от Курского филиала. Здесь мы, эксплуатируя один и тот же участок газопровода Шебелинка—Белгород–Курск–Брянск (ШБКБ), который имеет значительный возраст — 60 лет, действуем синхронно. Курск всегда относится к нам с пониманием.

Наш филиал — конечный. Мы потребляем газ и транспортируем его только по одной нитке — в Украину. Если Курск транспортирует газ на запад, то мы получаем и распределяем его населению и промышленным предприятиям Белгородской области. В этой связи на первое место у нас выходит обеспечение надежности в газификации и газоснабжении. Обеспечение бесперебойности. Понимая эту задачу, хочу отметить, что добрые соседские отношения с Курском для нас очень важны.

сандра Владимировича Бабакова, заместителей генерального директора — Сергея Григорьевича Марченко, Евгения Александровича Смирнова, Марата Магсумовича Ахмадиева, проект сдвинулся и начал реализовываться.

На сегодняшний момент из 44 километров в двухтрубки сварено 6 километров газопроводов. Это первый шаг. На 2019 год намечено продолжение процесса. Если проект будет реализован, мы из 2110 нарушений, зафиксированных сегодня, уйдем почти от 1600. То есть проект чрезвычайно важен для безопасной газификации и безопасного обеспечения газоснабжения региона. С нетерпением ждем вывода участка газопровода ШБКБ из застроенных районов Белгорода!

А.В. Олейниченко: — Я хочу поддержать слова Александра Семеновича о полном взаимопонимании и взаимодействии между нашими филиалами.

Дело в том, что мы эксплуатируем газопровод Шебелинка—Белгород—Курск—Брянск, который проходит по территории Курской и Белгородской областей. Александр Семенович об этом все сказал. Хочу также со своей стороны добавить об актуальности темы нарушения охранных зон и зон минимально допустимых расстояний. Она существует в каждом филиале Общества, в том числе,

Что касается личностности нашего филиала, мы с белгородцами похожи тем, что являемся приграничным филиалом. И здесь на нас накладывается определенная ответствоимость

Курское ЛПУМГ эксплуатирует один из крупнейших замерных узлов в Европе — газоизмерительную станцию «Суджа» с современным оборудованием, проектной производительностью 680 млн куб. м в сутки. Буквально на прошлой неделе мы встречали там украинскую делегацию в расширенном составе. В моей практике такое впервые. Приехал внутренний аудит, который хотел убедиться, правильно ли производится подсчет переданного через границу газа; правильные ли показатели по компонентному составу газа; правильно ли работает оборудование; правильно ли мы совместно с украинскими партнерами считаем этот газ и подписываем акты? Естественно, не нашли никаких серьезных замечаний. Были небольшие предложения. И комиссия уехала, подписав акт, который устроил обе стороны.

Корр.: — Александр Семенович, уже исполнилось два года и три месяца с тех пор, как Вы руководите Белгородским управлением. Можно, наверное, подвести первый итог. Пришлось ли Вам перестраивать свой стиль работы с Воронежского на Белгородский. Может быть, пришлось что-то поменять в отношениях с людьми, подходах к руководству?

А.С. Лапин: — Я бы хотел начать с того, что исполнилось 23 года и три месяца с тех пор, как я пришел в Общество в августе





Алексей Владиславович всегда идет нам навстречу, будь то ночь, будь то выходной день. По оперативным звонкам нашего диспетчера давление в сторону Белгорода регулируется по тем объемным показателям, которые нам необходимы.

Еще нельзя не сказать о том, что, имея самый высокий процент газификации в России, мы, к сожалению, имеем и высокий уровень нарушений минимальных расстояний от действующих магистральных газопроводов. В связи с этим ПАО «Газпром» принято решение о реализации реконструкции участка ШБКБ 120–160 км по выносу газопровода за пределы города Белгорода. Проект начал реализовываться с 2003 года.

До 2016 года (времени моего перевода сюда, в Белгородское ЛПУМГ) уже были выполнены проектные решения по выносу участка МГ. Этапы работ шли не просто. И только благодаря именно настойчивости генерального директора Общества — Алек-

конечно, и у нас. Может быть, не так много этих нарушений по сравнению с другими филиалами, но они тоже есть в Курском ЛПУМГ. И все связаны с эксплуатацией магистрального газопровода ШБКБ.

В то время, когда газопровод строился, были одни правила и СНИПы. Можно сказать, даже не было таких жестких правил. А вот в 60-е годы они уже появились. Застройки начали развиваться. И естественно, проблемы есть, нам с ними жить. Несколько судов мы уже проиграли. Поэтому нужно принимать какие-то кардинальные решения, чтобы уйти от этой темы. Одно из таких — решение как и в Белгороде, — вынос газопровода за черту города Курска, из зоны застройки. Эти вопросы не раз обсуждались на встречах руководства области и представителей ПАО «Газпром» Эти задачи перед нами стоят. И я думаю, дойдет до нас очередь. Проектные решения тоже есть. Нужны только средства.

1995 года. Так уж получилось, вся моя трудовая биография прошла в «Газпром трансгаз Москва» (тогда — «Мострансгаз»). Начинал прибористом... В Моршанском ЛПУМГ с Юрием Яковлевичем Соколовым я работал с 1995 по 2004 год в трассовой Службе защиты от коррозии. Очень ему благодарен за практическую помощь в освоении профессии. Весь накопленный опыт в филиалах, где довелось работать, конечно же, меня воспитал. Проработав прибористом, ведущим инженером, начальником Службы, заместителем начальника филиала главным инженером в Воронеже и перейдя в Белгородский филиал руководителем в 2016 году, не совсем корректно говорить о том, что приходится перестраиваться. Мой путь в газовой отрасли был достаточно длительным. Газовики, по большому счету, работают не просто за заработную плату, они — идейные люди.







МУЗЕЙ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРАНСПОРТА ГАЗА

УХ ТЫ! УХТА!

С 13 по 16 ноября в Ухте, на базе ООО «Газпром трансгаз Ухта», состоялось второе совещании руководителей корпоративных музеев дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

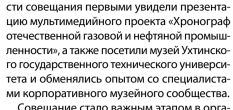
На этот раз в совещании приняли участие более 50 руководителей и работников из разных регионов России, — представители корпоративных музеев ООО «Газпром трансгаз Казань», ООО «Газпром трансгаз Югорск», ООО «Газпром добыча Ноябрьск», ПАО «Мосэнерго», ООО «Газпром трансгаз Чайковский» и других дочерних обществ.

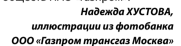
Музей магистрального транспорта газа в этом году представлял его руководитель —

Евгений Андреевич Акатьев. Он выступил на открытии совещания с презентацией победителя IX корпоративного конкурса служб по связям с общественностью дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» в номинации «Лучший корпоративный музей», а также презентовал фильм по итогам первого совещания руководителей корпоративных музеев, которое проходило в ноябре прошлого года в Москве, на базе ООО «Газпром трансгаз Москва».

Для участников второго совещания была подготовлена двухдневная программа, ставшая частью мероприятий, приуроченных к 15-летнему юбилею Комплекса выставочных залов ООО «Газпром трансгаз Ухта». Го-

Совещание стало важным этапом в организации системной работы в развитии общественных связей корпоративных музеев дочерних обществ ПАО «Газпром».







«Я НЕ НАДЕЯЛСЯ, ЧТО УВИЖУ ЭТОТ ПОРТРЕТ...»

Музей магистрального транспорта газа посетил строитель магистрального газопровода Уренгой-Помары-Ужгород Мирон Васильевич Прокопюк. Его портрет был одним из 11 полотен работы художника Степана Тарасовича Куксова. В ходе поисков героев этих портретов нам удалось установить связь с Мироном Васильевичем и пригласить посетить музей. Там его ждал сюрприз — портрет, написанный 36 лет назад.

Напомним, что в архивах 80-х годов сотрудники компрессорной станции «Первомайская» Моршанского ЛПУМГ неожиданно обнаружили серию рисунков, на которых изображены этапы строительства магистрального газопровода Уренгой-Помары-Ужгород и компрессорной станции «Первомайская», а самое главное, лица строителей этих стратегически важных для российской газовой промышленности объектов.

Создание этого крупнейшего российского газопровода связала сибирские газовые месторождения с Западной Европой. Она была в буквальном смысле и комсомольской, и интернациональной здесь трудились молодые люди из разных стран мира: Финляндии, Италии, Германии, Югославии, Индонезии, Эквадора.

Мирон Васильевич вспоминал, с каким энтузиазмом и энергией принимал участие в этом строительстве, а также в прокладке магистральных газопроводов Уренгой-Центр I, Уренгой-Центр II, Северный Кавказ-Центр начиная с 1978 года.

Об этой поре трудовой биографии у Мирона Васильевича остался памятный подарок из далекого 1982 года — копия его портрета... Сегодня, в свои 64 года, он по-прежнему верен своему делу! Сейчас Мирон Васильевич работает в «Сварочно-монтажном тресте» под руководством Героя Социалистического Труда Валентины Яковлевны Беляевой.

> Ольга БЕРЕЗА. фото автора



ПЕРВЫЙ ШКОЛЬНЫЙ ЗВОНОК В @MUSEUMGTM

Музей магистрального транспорта газа принял участие в новом образовательном проекте «Учебный день в музее». Это межведомственный образовательный проект департаментов образования и культуры города Москвы.

Уроки, представленные в данном проекте, созданы работниками московских музеев. Они строятся на основе музейных коллекций и используют экспозицию музея для более глубокого и прикладного изучения предмета.

Этот уникальный проект дает возможность провести учебный день в одном московском музее, организовав уроки сразу по нескольким предметам. Также он позволяет эффективно использовать образовательный потенциал пространства города, обеспечить междисциплинарный подход и объединить знания из разных школьных предметов в цельную картину научного знания.

Уроки, включенные в проект, направлены на организацию самостоятельной поисково-исследовательской деятельности учащихся. По мнению экспертов, комплексные уроки позволят лучше воспринимать дисциплины школьной программы.

Уроки в Музее магистрального транспорта газа проходят по нескольким предметам: физика, химия, экономика, история, математика. Например, на уроке физики «Голубое золото в каждый дом» и на уроке химии «Газ для столицы» школьники знакомятся с историей старейших газоперекачивающих агрегатов 40-х годов, погружаются в историю отрасли, знакомятся с ключевыми технологическими процессами, участвующими в транспортировке газа. А на уроке географии «Природный газ. Вчера, сегодня, завтра» они узнают, как природный газ повлиял на развитие не только столицы, но и страны в целом.

Также в обучающую программу был включен предмет экономика — «Голубое топливо»: история и перспективы». В ходе урока экономики учащиеся узнают, что рациональное использование «голубого топлива» — требование сегодняшнего дня, поскольку природный газ является высококачественным углеводородным горючим. стратегическим природным энергоресурсом и национальным достоянием граждан Российской Федерации, а также высоколиквидным товаром на мировом рынке.

Информацию о том, как принять участие в проекте «Учебный день в музее», каждый сможет найти на официальном сайте Департамента образования города Москвы и Департамента культуры города Москвы.

Ждем всех на уроки в музей! Вместе учиться легко и весело!

Надежда ХАУСТОВА



В ГАРМОНИИ С ПРИРОДОЙ

8 НОЯБРЯ СОТРУДНИКИ ФИЛИАЛА «ВОРОНЕЖ-СКОЕ ЛПУМГ» ПРОВЕЛИ ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ АКЦИЮ ПО ОЧИСТКЕ БЕРЕГОВОЙ ПОЛОСЫ ОЗЕРА КРУГЛОЕ, РАСПОЛОЖЕННОГО НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖ-СКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БИОСФЕРНОГО ПРИ-РОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА ИМЕНИ В.М. ПЕСКОВА. ОЧИЩАЛИ НЕ ОТ ПРИВЫЧНОГО БЫТОВОГО МУСО-РА И ПЛАСТИКОВЫХ БУТЫЛОК, А ОТ НАПОЛНИВ-ШИХ ВЕСЬ БЕРЕГ ЗАРОСЛЕЙ АМЕРИКАНСКОЙ БЕ-ЛОЙ АКАЦИИ.

КАК СПАСАЛИ **ЗАПОВЕДНОЕ 03EPO**

Как объяснила заместитель директора заповедника по научной работе, кандидат биологических наук Елена Анатольевна Стародубцева, в 30-40-е годы прошлого столетия в нашей стране, тогда СССР, широко развивалась идея поставить природу на службу человеку — в рамках этой идеи планировалось повернуть вспять течение рек, распахать целину и обогатить флору и фауну России видами других регионов мира.



Часть идей этой «замечательной» программы осталась на бумаге, но часть всетаки удалось воплотить в жизнь. К сожалению, Воронежский природный заповедник стал одной из заповедных зон страны, в которых программа по обогащению флоры и фауны была реализована — на воронежскую землю были завезены североамериканская норка, американский выхухоль и другие виды нероссийских животных. Для того чтобы «американцы» лучше прижились на новом месте, были посажены и деревья, соответствующие региону обитания привезенных животных: так, в воронежском заповеднике появились саженцы американской белой акации.



Со временем североамериканская норка вытеснила нашу, местную, а белая акация окрепла и так разрослась, что в некоторых секторах заповедника стала серьезно угрожать лесному массиву. Растительность заповедника — это кормовая база обитающих здесь животных, и любые изменения в структуре растительных массивов ведут к изменению фауны заповедника, в худшем случае — к исчезновению некоторых видов животных. Поэтому борьба с агрессивной белой акацией стала на сегодняшний день для заповедника одной из важнейших задач.

К нашему филиалу, как к своему давнему и надежному партнеру, обратилась дирекция заповедника с просьбой — помочь в вырубке зарослей белой акации. В заповедник направилась команда филиала, состоящая из представителей основных служб — ЛЭС, ГРС, Службы связи, Службы защиты от коррозии, ЭТВС и Службы КИПиА.



КОЛЛЕГИ, ДРУЗЬЯ И ДОБРЫЕ СОСЕДИ

стр. 6 <<<

Отдельно с глубоким уважением хочу сказать добрые слова Сергею Николаевичу Пинкевичу, с которым отработал 12 лет. Многому у него научился и продолжаю учиться сейчас. За время работы в Воронеже он дал мне те знания и умения, которые помогают, как вы правильно сказали, выстраивать отношения с людьми. В Белгородском ЛПУМГ трудятся высокопрофессиональные и ответственные люди. Поэтому работать здесь легко и приятно. Меня очень хорошо приняли на белгородской земле. Все эти два с лишним года мы трудимся с полнейшим взаи-

Корр.: — Алексей Владиславович, Вам слово. Вы руководите дольше по времени. И в достаточно непростом месте. Опыта Вам не занимать. В связи с этим можете проследить в себе эволюцию — как росли профессионально, менялись, совершенствовались? Расскажите о себе.

А.В. Олейниченко: — Моя профессиональная судьба, может быть, в чем-то простая, а может быть, и сложная. Я уроженец города Курска. Здесь учился. Пришел на работу в 1992 году молодым специалистом на вводившийся тогда в эксплуатацию цех № 5 с СТД-12500. Здесь почти тридцать шесть лет проработал мой отец. То есть можно рассуждать о преемственности поколений.

Отец привел меня к тогдашнему начальнику Курского управления — Александру Емельяновичу Глазкрицкому, который руководил филиалом почти 25 лет. Я, молодой мальчишка, пришел на производство с образованием инженера-механика. С какойто теоретической базой, но совершенно не имевший практики. И началась моя производственная жизнь. Мы готовились к пуску цеха, работали днем и ночью. Как всегда, по традиции, цеха почему-то пускали под Новый год. Хоть я и пришел инженером смены в новый цех, но работали мы как машинисты, слесари. Все пришлось попробовать.

Я, можно сказать, вырос в этом филиале. Меня здесь знают с юношеских лет. Прошел все этапы карьерной лестницы — от инженера смены, старшего инженера смены, инженера по эксплуатации, начальника газокомпрессорной Службы, заместителя начальника филиала — главного инженера. И вот в 2012 году меня назначили начальником Курского ЛПУМГ.

Со стороны, может быть, все выглядит просто. А сложность в том, что, как гово-



бы этого не было. Система в филиале была отлажена. Александр Емельянович, как учитель, наставник, воспитал меня и многих ребят. И я пытаюсь ничего не разрушить, только улучшить...

Корр.: — Производства мы коснулись достаточно подробно. Давайте перейдем к социокультурным мероприятиям нашей компании. Александр Семенович, начнем с Вас. Белгородский филиал всегда активно вовлечен в эту сферу. Фестивали «Факел», «Созвездие», спартакиады. Из недавних, текущего года, — парад духовых оркестров «Первый салют Победы» и другие интересные проекты. Расскажите, пожалуйста, об этом и о планах фи-

А.С. Лапин: — Вы совершенно правильно отметили мероприятия, которые у нас уже проходили. А в проекте «Первый салют Победы» Общество участвовало как инвестор, учредитель. Проект собрал 20 000 жителей Белгородской области и гостей со всех уголков России. Наши работники приняли активное участие в этом масштабном

Возвращаясь к другим событиям. Помимо перечисленных, в филиале прошел поэтический баттл. Были масштабные акции по сдаче нормативов ГТО на уровне Белгородской области. Нормативы комплекса ГТО от нашего филиала сдавали 42 человека — пятая часть коллектива. Мы получили около 18 золотых значков. Тоже высокий показатель.

В ближайшее время собираемся вместе с нашим профкомом и молодежным активом планировать будущий год.

Будем продолжать сотрудничать с поисковым клубом «Огненная дуга». В апреле-мае запланировали совместный выезд по поиску и захоронению останков павших в Великой Отечественной войне воинов.

Также опекаем и поддерживаем подшефный детский дом под Белгородом. Недавно вывозили детишек в зону отдыха. Стараемся оказывать им всяческую помощь, понимая, как для них это важно.

И наконец, о масштабном. Прошло уже практически 12 лет с тех пор, как в 2007 году в городе Белгороде под патронатом ООО «Газпром трансгаз Москва» состоялись взрослая и детская спартакиады ПАО «Газпром». Потрясающее было событие! Хочется, чтобы этот праздник спорта еще порадовал нас. Благо, инфраструктура области позволяет такие проекты проводить. И я пользуюсь возможностью в нашем диалоге озвучить это пожелание. Даже предложение — руководству нашего Общества, ПАО «Газпром» — осуществить в будущем подобный спортивный проект. Со своей стороны мы сделаем все для организации и проведения столь значимого мероприятия.

Корр.: — Алексей Владиславович, ваш филиал в будущем году ждет такой, в хорошем смысле, социально-культурный бум. Уже была практика проведения двух масштабных мероприятий — «Вахты памяти» и «Созвездия» — в одной, Брянской, области в 2017 году. Теперь Ваша очередь. Как готовитесь? Ждут ли нас какие-то «изюминки»? Поделитесь своими планами.

А.В. Олейниченко: — Прежде всего, я хочу через нашу корпоративную газету поблагодарить руководство «Газпром трансгаз Москва», — Александра Владимировича Бабакова, Евгения Ивановича Безбородкина, всю команду за оказанное нам доверие. Долго мы шли к этому! Крайнее масштабное мероприятие, которое проводилось у нас на курской земле, — празднование 60-летия Общества в 2006 году. И еще открытие ГРС «Косиново» с участием Алексея Борисовича Миллера. Все остальные годы мы терпеливо ждали. И вот в следующем 2019 году принято решение провести у нас два больших корпоративных проекта. Мы этому очень рады!

Нам доверили провести «Вахту памяти» в середине июня и фестиваль «Созвездие»

Уже отработали у нас выездные группы администрации Общества. Приняты положительные решения. Утверждены планы и сметы мероприятий. Согласованы предложенные нами варианты их проведения. Мы начали эту работу еще летом, после «Вахты памяти», которая проходила в Воронеже. Я был приглашен туда в качестве наблюдателя и человека, который должен был принять эстафету проекта.

Прекрасно, что основные участники проекта — молодые специалисты Общества. Ведь «Вахта памяти», по сути, организуется для них. Чтобы они пропитались духом истории своей страны и дальше передали правду о той великой войне. Именно правду. Так как мы, к сожалению, живем в такое время, когда в школах тему Великой Отечественной войны стали изучать поверхностно. Нам же важно, чтобы дети и наша профессиональная молодая смена помнили о тех страшных событиях. Чтобы память эта не гасла, не прекращалась.

Фестиваль «Созвездие» — тоже знаковое событие для нас. Пройдет оно в центре города Курска, в Драматическом театре имени Пушкина. Постараемся привлечь к участию в нем как можно больше коллег, партнеров, участников. Мероприятие должно пройти «громко» и красиво. Опять же много вопросов у меня к Александру Семеновичу — их опыт в проведении подобных проектов нам очень пригодится. Думаю, они окажут нам всяческую помощь.

А.С. Лапин: — Да, мы подтверждаем. А.В. Олейниченко: — Спасибо! Будем вместе работать.

> Тему вели Наталия КАРЦЕВА и Дмитрий ПРЕДЕ, фото из архивов Белгородского и Курского ЛПУМГ









КАК СПАСАЛИ ЗАПОВЕДНОЕ ОЗЕРО

стр. 7 <<<

Оснащенные всем необходимым инструментом, облаченные в спецодежду, имеющие немалый опыт по борьбе с древесными зарослями, сотрудники Воронежского управления показали такой класс и темп работы, что представители заповедника пришли в восторг: за несколько часов было полностью очищено около 500 метров береговой зоны озера Круглое.

— Конечно, — отметила заместитель директора ФГБУ «Воронежский государственный природный биосферный заповедник» Е.А. Стародубцева, — к нам приезжают на помощь волонтеры, студенты, представители различных компа-

ний и организаций, но такой уровень работы мы видим впервые! От всей души благодарим филиал ООО «Газпром трансгаз Москва» за оказанную помощь!

Акция по спасению заповедного озера не заканчивается. Весной сотрудники филиала «Воронежское ЛПУМГ» будут продолжать борьбу с зарослями белой акации: озеро Круглое ждет!

Р.S. Недавно филиал «Воронежское ЛПУМГ» стал победителем всероссийского конкурса «Лучший эковолонтерский отряд» в номинации «Помогаем заповедникам». Подробности читайте в декабрьскоом выпуске «Прометея»

Елена ЖУКОВА





ФИНАЛЬНЫЕ ВСТРЕЧИ СПАРТАКИАДЫ

Вышла на финишную прямую VI Спартакиада администрации Общества. Зачетные очки в копилки своих команд принесли теннисисты и игроки в боулинг.

В настольном теннисе не знает поражений команда заместителя генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите, вновь завоевавшая первое место. Как и в прошлом году, основная борьба за серебряные и бронзовые медали шла между тремя командами: генерального директора, главного инженера — первого заместителя генерального директора и заместителя генерального директора по производству.

В результате упорной борьбы второе место заняла команда генерального директора. Бронза у спортсменов команды заместителя генерального директора по производству. Лучшими стали: у мужчин — А.В. Кочегаров, среди женщин не было рав-





Разделили медали и игроки в боулинг. Почетное первое место заняла команда главного инженера — первого заме-

> стителя генерального директора. На втором месте команда заместителя генерального директора по ремонту и капитальному строительству. Бронзовые награды у спортсменов команды заместителя генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите.

> В командном первенстве идет жаркая борьба за призовые места, многое зависит от того, как пройдет последний вид спартакиады — стрельба из пневматического пистолета.

> > Игорь КРАВЦОВ, фото автора

К ФУТБОЛУ — С ЛЮБОВЬЮ

20 ноября состоялся финальный матч по футболу в рамках Спартакиады Курского ЛПУМГ-2018.

Среди всех видов спорта футбол пользуется у нас особой любовью. Начала этих соревнований ждут и спортсмены, и болельщики. Результаты промежуточных игр с интересом и волнением обсуждают и анализируют. Именно этот вид спорта сближает коллектив и пользуется огромной поддержкой руководства и профкома (начальник филиала А.В. Олейниченко и председатель профкома А.Ю. Шумаков — постоянные игроки команды АУП).

Отдельно хочется отметить, что сборная команда Курского ЛПУМГ — многократный победитель игр по футболу и мини-футболу — наша гордость! В спартакиаде филиала прекрасные спортсмены сборной играют за команды своих служб.

В этом году в играх участвовали 12 команд. Каждая игра была интересной, а каждая команда — самобытной, с неповторимым характером.

Финал получился на редкость упорным и драматичным. В решающем бою

встретились команды ГКС-1 и ГКС-2. Игры этих двух команд практически во всех видах спартакиады проходят зрелищно, и спор, кто больше достоин победы, сохраняется до последней минуты игры. Не стала исключением и эта встреча. Горячие комментарии и азарт игроков, поддержка многочисленных болельщиков придали игре красочность и интерес. Старое помещение спортивного зала школы с трудом выдержало накал прямо-таки олимпийских страстей. Динамика состязаний и высокое мастерство игроков просто поражало присутствующих. Судья матча подытожил, что за время игры похудел, постарел и смог выдохнуть только после финального свистка. В результате в основное время игра закончилась со счетом 3:3. Ее исход решился по серии пенальти. Футбольная дуэль закончилась победой ГКС-1. ГКС-2 — второе, ТВС — третье и ЭСиЗОТК — четвертое места.

Что было особенного в футбольных играх этого года? Необыкновенно трогательная дружба спортсменов, играющих в разных командах. По окончании финальной игры, проигравшая команда ГКС-2 тут же кинулась поздравлять соперников-победителей. Молодые, более сильные игроки, несмотря на азарт, бережно относились к спортсменам старшего возраста. А все вместе получили колоссальное удовольствие от общения и спорта.



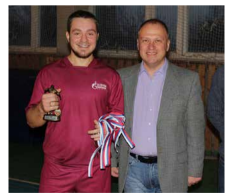














🖄 ЮБИЛЯРЫ

ПРОЕКТЫ 180 ГРС. 350 ОБЪЕКТОВ «ОБШЕСТРОЯ» 400 КМ ЛИНЕЙНОЙ ЧАСТИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРО-ВОДОВ — С ПЕРЕЧИСЛЕНИЯ ТАКИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАСЛУГ ВПОЛНЕ МОЖНО БЫЛО БЫ НАЧАТЬ РАССКАЗ ОБ ОДНОМ ИЗ САМЫХ АВТОРИТЕТНЫХ РАБОТНИКОВ ИНЖЕ-НЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ЦЕНТРА — ВЛАДИМИРЕ АНАТО-ЛЬЕВИЧЕ СМУРОВЕ. НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ОБЩЕСТРОИ-ТЕЛЬНЫХ РАБОТ (И ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА СЛУЖБЫ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ РАБОТ) В.А. СМУРОВ В АВГУСТЕ ОТМЕТИЛ СВОЕ 60-ЛЕТИЕ.

НО ПРЕЖДЕ ВСЕГО КОЛЛЕКТИВ ИТЦ ЗНАЕТ И ЦЕНИТ ВЛАДИМИРА АНАТОЛЬЕВИЧА КАК СТАРШЕГО ТОВАРИЩА И НАСТАВНИКА, КОЛЛЕГУ, ВЕРНОГО ОДНАЖДЫ ИЗБРАНному делу.



СТРОИТЕЛЬ по образованию, ПРОФЕССИИ, **ПРИЗВАНИЮ**

Выпускник Московского инженерно-строительного института по специальности «инженер-строитель», Владимир Смуров не изменил выбранной профессии ни разу. Работал сначала инженером-проектировщиком в проектном институте КГБ СССР, а в 1991 году в качестве инженера первой категории пришел в строительную группу проектно-конструкторского отдела ООО «Мос-

Потом была работа ГИПом (ГИП — главный инженер проекта), заместителем начальника и начальником отдела, а в настоящее время — хлопотная и многопрофильная должность заместителя начальника службы проектно-конструкторских работ (СПКР) филиала «Инженерно-технический центр».

Владимир Анатольевич всемерно способствовал становлению и развитию службы и ее функционала: и как отличный инженер-проектировщик, и как руководитель коллектива. В успехах современной СПКР — немало сил, знаний и лично «смуровского» опыта ведения проектных работ. Успешное внедрение процедур поквартального сетевого графика и еженедельный мониторинг его выполнения; выезды на объекты проектирования и принятие ответственных технических решений; нормоконтроль качества проектной и рабочей документации — все эти профессиональные «приметы» настоящего ГИПа по-прежнему отличительные черты Владимира Анатольевича Смурова.

Проекты капитального ремонта объектов отрасли — как правило, наиболее крупные и ответственные работы, выполняемые коллективом проектировщиков. За два с лишним десятилетия работы в Обществе Владимир Анатольевич возглавлял или принимал самое активное участие в создании более чем 180 проектов ГРС, 60 узлов КС, 400 км линейной части газопроводов и почти 350 общестроительных объектов — можно сказать, спроектировал целый производственный комплекс!



СВОЙ 80-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ ОТМЕТИЛ ВЛАДИМИР ФИЛИППОВИЧ КАРОТЫГИН — ВЕТЕРАН ООО «ГАЗ-**ПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА»**

В ЭТОТ ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ДЕНЬ ПОЗДРАВИТЬ БЫВШЕГО КОЛЛЕГУ ПРИЕХАЛИ НАЧАЛЬНИК ДИ-СПЕТЧЕРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЕВГЕНИЙ ВАРФОЛО-МЕЕВИЧ СЕВЕРЕНКОВ, ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА УПРАВЛЕНИЯ АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ АЛЕК-САНОЧКИН, ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА УПРАВ-ЛЕНИЯ — НАЧАЛЬНИК СЛУЖБЫ АЛЕКСАНДР ИГО РЕВИЧ АНТОНОВ, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФСОЮЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ АДМИНИСТРАЦИИ ВЯЧЕСЛАВ АНДРЕЕВИЧ ГОРБУНОВ.

ВЕТЕРАН-ДИСПЕТЧЕР ПРИНИМАЕТ ПОЗДРАВЛЕНИЯ



Владимир Филиппович родился в довоенном 1938 г. в рабочем поселке Семилуки Воронежской области. Сразу после школы уехал в Москву и поступил в МАИ на факультет «Двигатели летательных аппаратов».

Жизненные обстоятельства сложились так, что в 1965 г. Владимир Филиппович вернулся на родину, где на КС «Семилуки» началось строительство турбинного цеха. Так Владимир Каротыгин начал свой трудовой путь в газовой промышленности — в должности сменного инженера турбинного цеха.

За время работы в Воронежском ЛПУМГ Владимир Филиппович много раз бывал в командировках, где принимал непосредственное участие в пусках новых компрессорных станций, присутствовал на первых оборотах роторов на КС «Бейнеу», КС «Алгасово» и многих других. В 1981 г. был назначен начальником КС «Яхрома», где также присутствовал на первом пуске агрегата в работу.

С 1985 г. приглашен на работу в Диспетчерскую службу ООО «Мострансгаз», где вплоть до 2002 г. работал диспетчером.

Диспетчерское управление и профком администрации сердечно поздравили Владимира Филипповича с круглой датой и пожелали ему долгих лет жизни.

> По материалам Диспетчерского управления ООО «Газпром трансгаз Москва».

СТРОИТЕЛЬ ПО ОБРАЗОВАНИЮ, ПРОФЕССИИ, ПРИЗВАНИЮ

стр. 9 <<<

И сегодня коллеги ценят юбиляра за современность. Владимир Анатольевич постоянно интересуется новым опытом и тенденциями в практике проектного дела, участвует в профильных семинарах и совещаниях, всегда готов поддержать молодежь, стартующую в профессии.

Коллектив под его руководством справляется с непростыми проектами, действуя слаженно, не боясь спорить, зачастую не считаясь со временем.

Так, например, строилась работа по созданию проекта «Полигона для подготовки специалистов» в составе стройки «Учебнопроизводственного центра в п. Первомайский Тамбовской области». Эту работу проектировщики выполнили в рамках подготовки к Фестивалю труда (профессионального мастерства) ПАО «Газпром», который состоялся в сентябре на базе Учебной части (Первомайский) Учебно-производственного центра.

Молодежь перенимает и фирменные профессиональные качества В.А. Смурова личную ответственность, трудолюбие. Ни себе, ни коллегам Владимир Анатольевич не делает скидок на возраст, загруженность, не признает ссылок на ошибки «смежников».

Более того, словно бы не чувствуя усталости, Владимир Анатольевич активно включается в творческие проекты, будь то подготовка «сборной» ИТЦ к участию в «Воргольской струне», написание сценария к мартовскому мюзиклу, адресованному сотрудницам ИТЦ, или командная борьба «не на жизнь, а на смерть» в ходе «Интеллектуаль-

ного пати» (при этом команда под руководством Владимира Анатольевича, конечно же, называется «Смурвики»). А еще юбиляр — опытный теннисист и волейболист, глава одной из команд, участвующих в Малых Олимпийских играх, посвященных 25-летию ИТЦ. Нынешней осенью Владимир Анатольевич участвует в сдаче норм ГТО.

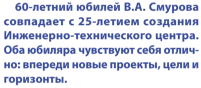
И в творчестве, и в спорте юбиляр неизменно «начинает и выигрывает» — у возраста, стереотипов, рутины. А чтобы не оставалось сомнений в том,

насколько благотворно Владимир Анатольевич Смуров влияет на климат в коллективе, его товарищи, объединившись, посвятили руководителю Отдела общестроительных работ свои стихи:

Нам повезло под Вашим руководством Учиться, развиваться и расти. И пусть бывает иногда непросто, Но нет в работе легкого пути!

Спасибо Вам за правки, замечания, Ведь опыт этот ценен на века. Благодарим за четкие задания, За роль луча как будто с маяка!

Примите же сегодня поздравления В честь появления на этот белый свет. Успехов Вам, достатка, уважения, Счастливой жизни в радости, без бед!



Начальник Службы проектно-конструкторских работ Олег Евгеньевич Чаус:

— С Владимиром Анатольевичем мы работаем вместе уже 25 лет. На моих глазах произошло его становление как проектировщика — от инженера до руководителя отдела и заместителя начальника Службы проектноконструкторских работ.

За эти годы при непосредственном участии Владимира Анатольевича и под его руководством выполнены сотни проектов по реконструкции и капитальному ремонту объектов ООО «Газпром трансгаз Москва». При проектировании объектов общестроительных работ Владимир Анатольевич выполняет, в дополнение к имеющимся, функциональные задачи главного инженера проекта. Меня всегда восхишали в коллеге его исключительное трудолюбие и преданность делу.

Считаю, что этому у него должны поучиться многие молодые специалисты. И еще одно качество выделяет Владимира Анатольевича в коллективе — творческие способности. Пожалуй, ни одно мероприятие в Службе, а теперь и в филиале «Инженернотехнический центр» не проходит без сценария, песен или стихов, написанных В.А. Смуровым к этому случаю. И, наверное, у каждого сотрудника СПКР в личном архиве имеется стихотворное или песенное посвящение, подаренное Владимиром Анатольевичем.

Профессиональных и творческих успехов тебе, Владимир Анатольевич, еще на долгие и долгие годы!

Начальник филиала «Инженерно-технический центр» Юрий Николаевич Ярыгин, главный инженер филиала (в прошлом) Артур Альбертович Асриян:

Бессменный руководитель проектноконструкторского направления Общества, за двадиать лет выпустивший сотни проектов строительства и ремонта объектов транспорта газа, его основ — зданий и сооружений. Владимир Анатольевич, как отражение того, чем занимается, стал основой, фундаментом Инженерно-технического центра, его надводной производственной деятельности и подводной культурно-массовой и спортивной составляющей. О крепкие и надежные стены этого фундамента разбиваются набегающие волны нашего административного давления о срочности и важности выполнения работ, переходящие, однако, в штиль с пониманием, что под его руководством все будет выполнено как надо и когда надо.

Капитан спортивной команды, художественный руководитель массовых мероприятий, ценитель и любитель рока (не в смысле предназначения, а в смысле музыки), стихотворец (ударение на последний слог). И это наверняка не все, чем он талантлив.

Уважаемый Владимир Анатольевич, с днем рождения! С благодарностью и пожеланиями здоровья, вдохновения, неуспокоенности, творческого долголетия! С уважением,

> Коллектив филиала «Инженерно-технический центр»





НОВОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ В САКАРТВЕЛО

Грýзия (груз. საქართველო [sakharthvɛlɔ], Сакартвéло)

С 2 ПО 5 НОЯБРЯ СОТРУДНИКИ АДМИНИСТРАЦИИ ОБЩЕСТВА И ЧЛЕНЫ ИХ СЕМЕЙ ПРОВЕЛИ ПРАЗДНИЧ-НЫЕ ДНИ НА ЮЖНЫХ СКЛОНАХ ГЛАВНОГО КАВКАЗСКОГО ХРЕБТА. В 2013 Г. ОНИ УЖЕ ЕЗДИЛИ В ГРУЗИЮ В МАЙСКИЕ ПРАЗДНИЧНЫЕ ДНИ. ПОЭТОМУ, УЧИТЫВАЯ ХОРОШИЕ ВПЕЧАТЛЕНИЯ ОТ ПРОШЛОЙ ЭКСКУРСИИ И ПО ПРОСЬБАМ РАБОТНИКОВ ПРОФКОМ АДМИНИСТРАЦИИ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» ЗАПЛА-НИРОВАЛ В 2018 Г. ОЧЕРЕДНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ.

Грузия не просто славится своим гостеприимством — она им живет. Древние стены башен и храмов хранят многовековую историю великого христианского народа. Грузинские танцы и песни органично вплетаются в репертуар любого национального веселья. А аромат блюд грузинской кухни уступает, пожалуй, только букету знаменитых грузинских вин, одно перечисление которых уже может опьянить неопытного путешественника.







НОВОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ В САКАРТВЕЛО

стр. 10 <<<

Тбилиси — столица и крупнейший город Грузии. Экскурсия прошла по историческому центру Тбилиси, по старому городу с узкими улицами, сохранившими черты средневековой застройки. По канатной дороге, в стеклянных вагончиках поднимались на крепость Нарикала, которая является своеобразной «душой и сердцем» грузинской столицы. Датой постройки крепости называют приблизительно IV век н.э. Отсюда открывается потрясающий вид на город. А внизу находится самая старая и красивая его часть. Спускаясь по ступенькам вниз, можно оказаться на территории серных бань. Прогулка по инжировому ущелью к водопаду, интересные истории и легенды о стране...

сок самых известных и крупных крепостей Грузии. По периметру стен сохранились 28 сторожевых башен, с которых открывается замечательный вид на Алазанскую долину.

мантическому полету души: от узких извилистых улочек до семейных отелей и вкуснейшего грузинского вина. Почему Сигнахи прозвали городом любви, наверняка не знает никто, но существуют две версии. По первой из версий свое второе название город получил благодаря красивому дворцу бракосочетания, который работает в Сигнахи круглосуточно. Заключить брак здесь можно даже ночью.

По второй версии легенда гласит: «Давным-давно жил город, люди в котором погрязли во грехе и не вершили ни-

В этом прекрасном городе все вокруг располагает к ро-







В Тбилиси есть особенная прелесть. На этот город звезды засмотрелись. Кто уезжал, тот знает непреложно Уехать из Тбилиси невозможно. Тбилиси из тебя не уезжает, Когда тебя в дорогу провожает. А станешь забывать — в предсердье где-то Кольнет хрусталик горный Кашуэты. Как то, что Млечный Путь бессмертно млечен, Я верю в то, что этот город — вечен.

Е. Евтушенко («Мой Тбилиси»)

чего кроме зла. Тогда Господь решил наказать людей и приказал одному из ангелов уничтожить город. Ангел по имени Сигнахи ослушался приказа. Вместо этого он заходил в каждый дом, оставляя там кусочек своего сердца. Каждый житель был наполнен неземной любовью сполна, пока ангел не стал опустошен и не исчез. Господь, заметив содеянное, не обнаружил в городе ни одного злого сердца, которое бы не раскаивалось. Он простил город, воскресил ангела и приказал ему вечно хранить доброту и любовь в городе». Считается, если каждый житель мира посетит этот город, — на земле наступит рай.







Но кроме Тбилиси нас ждала еще масса новых открытий и впечатлений. Древняя столица государства — город Мцхета, являющаяся святым и культовым местом для каждого грузина. Храм Джвари («храм Святого Креста»), расположившийся на высокой горе, откуда открывается прекрасный вид на слияние двух величественных рек — Арагвы и Куры. Кафедральный собор Светицховели, освященный в честь Двенадцати Апостолов и возведенный на месте погребения Хитона Иисуса Христа.

Цинандали. Экскурсия в княжеский дворец князей Чавчавадзе. Сюда приезжали погостить русские поэты Александр Пушкин и Михаил Лермонтов, поэт-декабрист Александр Одоевский и французский писатель Александр Дюмастарший. На протяжении всего XIX века усадьба Чавчавадзе в Цинандали была настоящим центром светской жизни в Грузии. Драматург, поэт и композитор Александр Грибоедов познакомился в Цинандали с княжной Ниной Чавчавадзе, своей будущей супругой. Сейчас в усадьбе работа-







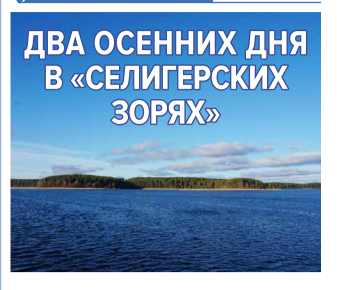
Поездка в Кахетию — область, которая славится традиционным виноделием, великолепными видами на знаменитую Алазанскую долину и Большой Кавказский хребет с сакральной для грузин достопримечательностью — монастырем Бодбе, где похоронена святая Нино, та, которая в IV столетии принесла на эти земли христианство.

Экскурсия в город любви — Сигнахи. Небольшой красивейший городок, расположенный на горном склоне. Сигнахи славится одноименной крепостью, входящей в спиет музей с хорошо сохранившимися интерьерами и артефактами ушедшей эпохи.

Экскурсионная поездка закончилась быстро, как и дни пребывания в Грузии в окружении богатой истории и гостеприимных людей.

> В.А. ГОРБУНОВ, председатель ППО «Газпром трансгаз Москва профсоюз Администрация»

🖒 ТИХАЯ МОЯ РОДИНА



Ранним (очень ранним!) осенним утром автобус с работниками нашего управления направился за 1000 км по направлению к Осташкову, что в Тверской области. Именно там находится база отдыха ГТМ «Селигерские зори», где мы решили провести большие осенние выходные. Захватив по дороге коллег из Воронежского ЛПУМГ, наша большая дружная группа в полной мере начала наслаждаться отдыхом уже в пути. Романтика дороги... Кофе, вкусняшки из собственных запасов и придорожных кафе, мелькающие за окном виды, все настраивало на «отпускной» лад. И погода в нашем Черноземье радовала, светило солнышко, разными красками чудом додержавшихся до ноября листьев сверкали проносившиеся мимо леса и посадки. Начавшийся после Москвы серый дождик мягко убаюкивал плотно перекусивших туристов, и автобус мирно катил все дальше и дальше. Архитектура за окном изменилась, появилось много маленьких деревянных домиков с резными наличниками, мы плавно перемещались в сторону Русского Севера... Стемнело, когда мы прибыли на территорию турбазы. Большинство было здесь впервые, несмотря на усталость после переезда, сразу после ужина пошли смотреть территорию, гулять, наслаждаться потрясающим воздухом, пропитанным ароматом хвойного коктейля из елей, сосен, можжевельника. Озеро Селигер пряталось в темноте, и знакомство с ним пришлось отло-

Утром следующего дня наши старшие группы организовали экскурсию в одно из самых святых мест России, Нило-Столобенскую пустынь с монастырем, что находится прямо напротив турбазы, через озеро.



История этого святого места отражает всю трудную судьбу таких же православных святынь. В 1528 году лесной отшельник, монах Нил поселился на острове Столобный, что на Селигере. К этому времени Нил прославился своими духовными подвигами, кротостью, имя его стало известно, и люди начали приходить к нему. Но мирская слава тяготила подвижника, по ночам он молил Божью Матерь о возможности уединенных подвигов и услышал повеление идти на этот остров. Первую зиму Нил прожил в пещере, потом построил деревянную келью и часовню. На острове Столобный преподобный Нил прожил 27 лет. Особым его подвигом было то, что он никогда не позволял себе ложиться, в случае крайней усталости лишь опирался на деревянные крюки, вбитые в стену, и в таком положении немного отдыхал. Таковы и изображения святого на иконах, в резных деревянных скульптурах. Кстати, изображение православных святых в виде скульптур встречается очень редко. За свое служение святой удостоился от Господа духовных даров прозрения и рассуждения. Нил предсказывал появление на месте своих подвигов монастыря. Так и случилось, около 1590 года монахом Германом и странником Борисом Холмогорцем был построен деревянный храм в честь Богоявления, а затем здесь возникла обитель с общежительным уставом, получившая название Нилова пустынь.



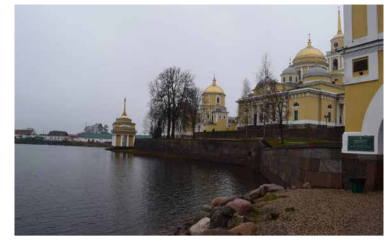


стр. 11 <<<

На протяжении всей своей истории монастырь был культурнопросветительским центром Верхневолжья, здесь сформировалась первая в крае богатейшая библиотека. В 1667 году при закладке каменного храма были обретены нетленные мощи преподобного

ны. К концу 80-х монастырь стоял заброшенный, здания использовать было невозможно. От храмов остались голые пустые стены с глазницами выбитых окон, груды кирпича и мусора. По требованию многих неравнодушных людей началось возвращение монастыря Православной Церкви. Была в этой истории и газовая страничка, дело в том, что территорией монастыря в это время владел «Мострансгаз». Посетивший Нилову пустынь, потрясенный оставшейся атмосферой святости этой земли, В.С. Черномырдин сказал: «Это не наше». Тогда «Мострансгазу» были выделены несколько гектаров земли на базу отдыха на противоположной стороне озера, а монастырь с помощью Московской Патриархии начал свое возрождение. Сегодня это комплекс зданий, восстановленных из руин и заново построенных, есть здесь и больТоржок является одним из туристических центров Тверской области и имеет статус Памятника градостроительства. Город, остановивший хана Батыя, закрывший собой Великий Новгород от разграбления, несмотря на свой возраст (первые упоминания о нем в летописи за 1136 год) и красоту, не входит в «Золотое кольцо России». Может, этим объясняется плачевное состояние его многих красивейших архитектурных памятников.

Торжок — это церкви, монастыри и, конечно же, золотое шитье. Именно здесь вручную вышивается вся российская символика: гербы, флаги, погоны, церковная утварь. В выставочном зале фабрики «Торжокские золотошвеи» мы познакомились с удивительными работами мастериц-золотошвеек: золотыми картинами, облачениями... Множество прекрасных вещиц для обыденной жизни вы-



месте. До него в 1364 году новгородцами был построен собор на месте сожженой татарами деревянной церкви.

Увидали мы самую старую в России Старо-Вознесенскую (Тихвинскую) деревянную церковь, выстроенную без единого гвоздя. Построена она была в XVI–XVII веках, и про-

порции вкуснейших пожарских котлет, к нашему удивлению именно Торжок оказался родиной этого блюда, так что историческая составляющая и здесь была соблюдена полностью.

Насыщенный отдых заканчивался. За два дня мы успели так много посмотреть, почувствовать...





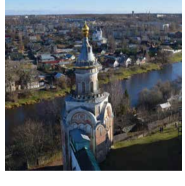
ДВА ОСЕННИХ ДНЯ В «СЕЛИГЕРСКИХ ЗОРЯХ»



Нила, сейчас они находятся в Богоявленском соборе обители. Известны многочисленные случаи исцеления, совершившиеся у гробницы старца.

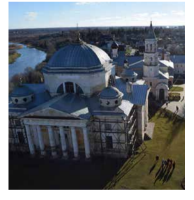
До своего закрытия в 20-х годах XX века Нилова пустынь была одним из самых посещаемых монастырей России. В годы богоборчества на территории обители размещались трудовая коммуна, колония малолетних преступников, госпиталь. Все эти перемены превратили монастырь в руи-





шое подсобное хозяйство, и замечательный музей, и своя гостиница для паломников. Первая наша экскурсия и прошла в музее монастыря, гид-служительница рассказывала много и очень интересно и для взрослых, и для нашей непоседливой молодежи. А потом под начавшийся мелкий осенний дождик мы обошли территорию обители, поклонились святыням. Уезжали умиротворенные, со светом в душах. Ну а для поддержания сил в монастырских лавках и на пристани был большой выбор местных деликатесов: чай, сбитень, монастырский квас, свежайшая копченая селигерская рыба, грибы, мед, молочные продукты, да всего и не перечислишь!

Утро порадовало солнцем и теплом. На второй день наша группа разбилась по интересам и видам отдыха: рыбаки, привезшие с собой снасти, отправились на озеро за рыбой, кто-то просто решил побродить по лесу, вернуться в монастырь, а большая часть группы поехала на вторую экскурсию, в старинный русский городок Торжок.



ходит из-под рук местных умелиц, сложно было удержаться от покупки роскошных брошей, сумочек... Частички этой золотой кружевной торжокской красоты теперь будут долго напоминать о прекрасном русском городке.

А еще в Торжке удивительные виды. Чего стоит только прямо-та-ки «картинный» вид с набережной реки Тверца! Часть Тверецкой набережной застроена уникальными особняками XVIII столетия, открывающиеся картины так и просятся на полотно.

Следующая остановка у Спасо-Преображенского собора, памятника русского зодчества эпохи ампира. Возведен он был в 1815-1822 гг., строительные работы курировал Иван Мокшев, а проект был разработан известнейшим столичным архитектором Карлом Росси. По архитектуре это пятикупольное здание с портиками является образцом стиля ампир. Рядом с собором в 1841–1842 гг. была построена одноглавая церковь Входа Господня в Иерусалим. Спасо-Преображенский собор не первый храм, построенный на этом



сто чудо, что деревянная построй-ка сохранилась до таких времен.

На гербе Торжка 6 голубей в память о шести пожарах, после которых город отстраивался и возрождался заново, были в его истории периоды взлета и забвения... Очень хочется верить, что и спустя многие годы наши внуки и правнуки смогут прикоснуться к красоте этого старинного русского города.

Второй экскурсионный день подошел к концу, на обед группа не успевала, но бонусом за это были



Возвращались посвежевшими, подпитанными духовной, природной и рукотворной красотой. Обратный путь убаюкивал, но самые стойкие продолжали выискивать виды в проносившихся за окном городках, поселках... Думаю, память о двух осенних днях в «Селигерских зорях» долго будет согревать сердце тихой красотой и добротой.

Инна ЕЖОВА, ведущий инженер-химик Острогожского ЛПУМГ

