

ИННОВАЦИИ - ЗАЛОГ РАЗВИТИЯ И ЭФФЕКТИВНОСТИ



Участники НТС на территории Пунгинского ЦХГ

8-12 октября 2018 г. в Югорске на базе «Газпром трансгаз Югорск» прошло выездное заседание секции Научно-технического совета ПАО «Газпром» по вопросу «Об инновационном развитии газотранспортных дочерних обществ» с участием более 30 человек. В их числе, помимо членов секции НТС, были представители департаментов и дочерних обществ ПАО «Газпром», отраслевой науки и компаний-разработчиков высокотехнологичного оборудования. От принимающей стороны – руководство Общества и начальники профильных отделов.

Без внедрения инноваций сегодня просто невозможно развиваться и эффективно работать в конкурентной среде, потому что актуальность заявленной тематики НТС сомнений не вызывает. Напомним, что первая программа инновационного развития холдинга была принята в «Газпроме» еще в 2011 году. Она рассчитана на 10 лет и систематически дополняется и актуализируется. Основным вопросом, который рассматривался на

НТС, был вопрос о целесообразности распространения практики разработки программ инновационного развития на дочерние общества ПАО «Газпром» и необходимости выработки рекомендаций к таким программам.

На пленарной части выездного заседания были заслушаны и обсуждены доклады, раскрывающие данную тему, предлагались решения по проблемным вопросам.

Сопоставляя уровень технологического

развития Газпрома и ведущих энергетических компаний, начальник управления ПАО «Газпром», заместитель председателя секции, к.т.н. Инна Лубкова отметила мировое лидерство компании в геологоразведке, добыче, транспортировке и хранении природного газа, а также по протяженности ГТС, сильные позиции в энергетике и переработке. Инна Вадимовна подчеркнула, что аналога Газпрома для корректного сравнения уровня технологического развития в мире нет. Достижения Группы Газпром бесспорны, тем не менее, ее дальнейшее развитие будет напрямую зависеть от внедрения инновационных технологий. Отсюда и особое к ним внимание.

>>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

НОВОСТИ ТРАССЫ
стр. 2-3

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕЙСТВИИ
стр. 3

ПОДГОТОВКА ФИЛИАЛОВ К ЗИМЕ
стр. 4-5

ИСТОРИЯ ФИЛИАЛА В ДЕЛАХ КОЛЛЕКТИВА
стр. 6-7



В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ ФИНИШИРОВАЛ САМЫЙ ПРОТЯЖЕННЫЙ В МИРЕ АВТОПРОБЕГ НА СЖИЖЕННОМ ПРИРОДНОМ ГАЗЕ
стр. 11



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ МАРАФОН
стр. 12

УСПЕХ

СОТРУДНИКИ ОБЩЕСТВА «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЮГОРСК» СТАЛИ ЛАУРЕАТАМИ ПРЕМИИ Н.К. БАЙБАКОВА

11 октября 2018 г. в г. Москве в рамках Московского форума «Энергетика и гражданское общество-2018» состоялась церемония награждения лауреатов общественной премии имени Н.К. Байбакова.

«За большие достижения в решении проблем устойчивого развития энергетики и общества» высокого звания лауреатов Премии удостоена группа авторов — сотрудники ООО «Газпром трансгаз Югорск»: ведущий инженер производственного отдела по эксплуатации компрессорных станций Дмитрий Доронин, инженер I категории отдела главного энергетика Никита Козлов, начальник участка диагностики оборудования компрессорных станций Инженерно-технического центра Андрей Волегов.

Работа югорских специалистов посвящена повышению топливной эффективности стационарных газоперекачивающих агрегатов типа ГТК-10-4 и направлена на снижение потребления топливного газа. Отличительной чертой проекта является использование очищенных сточных вод и применение фильтрующих элементов отечественного производства.



Андрей Волегов, Никита Козлов и Дмитрий Доронин

СПРАВКА

Премия учреждена Международной топливно-энергетической ассоциацией (МТЭА) в 2002 году и носит имя выдающегося советского государственного деятеля, первого организатора отечественной нефтегазовой промышленности, Героя Социалистического Труда Николая Константиновича Байбакова. Премия имени Н.К. Байбакова ежегодно присуждается руководителям и специалистам топливно-энергетических и других промышленных компаний, представителям бизнеса, ученым, экономистам, экологам, общественным деятелям, предприятиям, научно-исследовательским учреждениям, учебным заведениям и другим организациям. Ее вручают за достижения в области новых идей, прорывных технологий, общественно-полезных программ и просветительской деятельности в области устойчивого и безопасного развития топливно-энергетического комплекса, разработку и реализацию эколого- и энергоэффективных, промышленных и строительных проектов, совершенствование производства.

Служба по связям с общественностью и СМИ

КАЗЫМСКОЕ ЛПУМГ

По результатам внутритрубной дефектоскопии завершён ремонт участка магистрального газопровода «Уренгой – Нововосков» (600-617 км) с устранением 4 опасных дефектов.

На данный момент с помощью сканера-дефектоскопа проводится обследование узла подключения МГ «Уренгой – Петровск» (613 км), - говорит начальник линейно-эксплуатационной службы Казымского ЛПУМГ Дмитрий Иванович Исаков. – И сейчас готовимся приступить к устранению шести дефектов на участке 592-596 км магистрального газопровода «Уренгой – Петровск».

НАДЫМСКОЕ ЛПУМГ

На компрессорном цехе №7 проводится ВТД подключающих шлейфов МГ «Уренгой – Нововосков».

23 октября хозяйственным способом начаты ремонтные работы по устранению дефектов, обнаруженных после проведения ВТД, на участке 199,9-213 км магистрального газопровода «Уренгой – Надым 2 («Грязовец»).

В течение летнего периода на промплощадке ЛПУМГ произведён большой объем хозяйственных работ по подготовке зданий и сооружений к эксплуатации в осенне-зимнем периоде.

Мы своими силами отремонтировали кровлю галереи компрессорного цеха №5, - рассказывает Юрий Федорович Петров, начальник службы по хранению материально-технических ресурсов и содержанию объектов. – Выполнили благоустройство дорожных покрытий от контрольно-пропускного пункта до административного блока управления ЛПУМГ, также на отметке 5.1 компрессорного цеха №7 и галереи нагнетателей на компрессорном цехе №4. Произвели ремонт фасада здания АББ и дома линейного обходчика на 75 км, рекультивацию карьера. Большой объем покрасочных работ был сделан на промобъектах, эксплуатирующихся линейно-эксплуатационной службой - на камерах приема и запуска очистных поршней, на крановых узлах и их ограждениях и так далее.

И от всей души хочется поблагодарить весь наш персонал за хорошую работу. А особенно нужно отметить маляров М.И. Юлмухаметову, С.В. Жукову, плотников Т.А. Испимбетову, И.А. Прокофьеву, С.Т. Узакбаева, А.В. Неупокоева, столяра В.А. Кочерженко.

ПРИОЗЕРНОЕ ЛПУМГ

Персонал линейно-эксплуатационной службы совместно с отделением Надымского УАВР и спецтехникой УТ-ТиСТ ведут подготовительные работы, связанные с ремонтом выявленных дефектов после проведения ВТД на участках 385 – 420 км на магистральном газопроводе «Уренгой – Ужгород» и 444 – 499 км на МГ «Ямбург – Тула 1».

Внешним подрядом произведен капитальный ремонт комплектной трансформаторной подстанции АВО газа на компрессорном цехе №8 и введена в эксплуатацию станция доочистки воды «Байкал».

Службой энерговодоснабжения произведены все запланированные работы по подготовке объектов к работе в осенне-зимних условиях, включая промывку и очистку сетей тепловодоснабжения, опрессовку и промывку котлов котельных, расположенных на территории промплощадки и жилого поселка, чистку азотенок на КОС-800.

Иван Цуприков

ИННОВАЦИИ - ЗАЛОГ РАЗВИТИЯ И ЭФФЕКТИВНОСТИ

стр. 1 <<<

По мнению генерального директора Общества Петра Созонова, Газпром задает тон в мире по части инноваций в различных областях. К примеру, санкции стали действенным стимулом развития отечественной трубной промышленности, продукция которой полностью соответствует техническим требованиям эксплуатации газопровода «Бованенково – Ухта» в сложных условиях, превосходя японские и германские образцы.

«Ограничения всегда были и будут, - отметил Петр Михайлович, - и мы их должны учитывать. Но если плыть по течению и ничем не заниматься, то о достижении амбициозных целей придется просто забыть. А это не наш путь».

Соответственно, одним из ключевых на НТС стал доклад начальника технического отдела Общества ф.м.н. Дмитрия Косачева по разработке и основным направлениям реализации Программы инновационного развития ООО «Газпром трансгаз Югорск» до 2025 года, подготовленной Обществом в инициативном порядке.

В настоящее время ООО «Газпром трансгаз Югорск» является одной из двух пилотных газотранспортных компаний (вторая - «Газпром трансгаз Москва»), разрабатывающих собственные инновационные программы. Их цель - долгосрочное планирование инновационного развития Общества: анализ вызовов, стоящих перед компанией, определение технологических приоритетов и выбор основной направленной модернизации.

В докладе были приведены примеры научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) реализуемых в соответствии с технологическими приоритетами Общества. В первую очередь это программный комплекс «Статус ГТЮ», обеспечивающий расчёт и визуализацию основных показателей технического состояния линейной части магистральных газопроводов. Комплекс существенно повышает эффективность работы специалистов Общества по планированию и выполнению программы ремонта ЛЧ МГ. Чуть позднее его работа была продемонстриро-



На заседании НТС

вана участникам НТС в онлайн режиме.

Вызвали немалый интерес и сопровождали бурным обсуждением доклады по инновационным разработкам и технологиям, направленным на повышение эффективности транспорта газа, надежности и эффективности газотранспортной системы. Особое внимание было уделено разработкам ученых УрФУ, которые являются давними партнерами ГТЮ в сфере технологического развития.

Кроме «теоретической» части, участники НТС на практике познакомились с результатами внедрения инновационных технологий на площадке КС-11 «Ужгородская» Комсомольского ЛПУМГ, в филиале, где систематически проходят обкатку новейшие технологии и оборудование. Там гостям была продемонстрирована техника, работающая на газомоторном топливе, и современные газотурбинные двигатели НК-16-18 СТ, которые эксплуатируются в составе ГПА Ц-16 и отличаются высокими показателями надежности. Немалый интерес вызвали внутритрубный автономный роботизированный сканер-дефектоскоп «IntroScan», комплекс для автоматизированного ремонта коррозионных дефектов труб и рентгенографический комплекс,

используемый для контроля качества кольцевых швов газопроводов. Еще одним объектом осмотра стал КЦ№4 с малоэмиссионными камерами сгорания топлива.

Заключительным пунктом программы НТС стала поездка в Пунгинское ЛПУМГ для знакомства с результатами реконструкции Пунгинского подземного хранилища газа - недавно введенным в эксплуатацию объектом инвестпрограммы ПАО «Газпром», вобравшим в себя множество инновационных решений.

По результатам совещаний, посещения производственных объектов и выставок участниками НТС была отмечена безальтернативность инновационного развития как Группы Газпром в целом, так и «Газпром трансгаз Югорск» в частности. Состоявшиеся встречи, прямой диалог представителей департаментов и дочерних обществ холдинга, представителей научных организаций и разработчиков оборудования, несомненно, немало способствуют генерации новых тем, идей, и, в конечном итоге, станут катализатором процесса инновационного развития.

Виктор Шморгул, фото Сергея Горева и Евгения Шептака



Знакомство участников НТС с газотранспортной компанией началось с экспозиции в холле административного здания Общества. Основная часть выставки энергоэффективных технологий разместилась на площадке КС-11 «Ужгородская» Комсомольского ЛПУМГ

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕЙСТВИИ

В ходе выездного заседания научно-технического совета ПАО «Газпром», проходившего на базе Общества 8-12 октября, его участники посетили единственное в Западной Сибири Пунгинское подземное газовое хранилище. На данном объекте они смогли детально ознакомиться с результатами внедрения инновационных технологий и оборудования.

Эксплуатируемые объекты Пунгинского ПХГ являются высокотехнологичными, как по составу основного оборудования, так и по системам автоматизации управления производственными процессами. Основные передовые разработки - отечественные.

Знакомство с Пунгинским ПХГ эксперты из Газпрома начали с обязательного инструктажа по охране труда и промышленной безопасности, после чего направились на главный щит оперативного управления ПХГ, где ознакомились с основными технологическими процессами производственного комплекса при закачке, хранении и отборе газа. На главном щите гостям продемонстрировали работу всей системы управления производством в автоматическом режиме.

Затем, осмотрев замерный узел коммерческого учета газа, делегация отправилась в производственный корпус №1, где размещены установки сепарации газа, на которых происходит очистка газа от влаги и механических примесей. В этом же корпусе находится высокотехнологичное оборудование по осушке газа методом абсорбции, где в качестве реагента используют триэтиленгликоль. Данный реагент более эффективен в отличие от сорбентов, применяемых на других ПХГ.

Для осмотра всех объектов промплощадки понадобилось довольно продолжительное время, так как она занимает значительную территорию. Промплощадка объединяет в себе компрессорный цех с газоперекачива-



Генеральный директор Петр Созонов с членами НТС в Пунгинском ПХГ

ющими агрегатами, производственные корпуса с оборудованием по сбору и подготовке газа, регенерации основных химических реагентов, участвующих в процессе, крупный резервуарный парк для хранения различных реагентов, топлива, масел и т.д., пункт замера газа, ремонтно-эксплуатационный блок, административно-бытовой комплекс и другие вспомогательные объекты. Помимо промплощадки, ПХГ включает в себя большой комплекс эксплуатационных и наблюдательных скважин.

«В настоящее время производственные мощности ПХГ насчитывают 49 газовых скважин. В летний сезон 2018 года в хранилище закачали более трех миллиардов кубометров газа. Сейчас ПХГ находится в нейтральном периоде для проведения профилактических работ и проверки работоспособности основного и вспомогательного оборудования перед предстоящим сезоном

отбора газа в осенне-зимнем периоде эксплуатации», - рассказал участникам выездного заседания научно-технического совета начальник службы подземного хранения газа Пунгинского ЛПУМГ Владислав Анатольевич Лазаренко.

Напомним, Пунгинское хранилище газа является неотъемлемой частью газотранспортной системы Общества «Газпром трансгаз Югорск». Основная его задача - компенсация сезонной неравномерности газопотребления, максимального в зимний период и минимального в летний. А также создание оперативного резерва газа для обеспечения надежности в его поставках потребителям при возникновении нестандартных ситуаций. И с этой задачей коллектив филиала справляется успешно.

Александр Макаров, фото автора

ГОД КАЧЕСТВА

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБЩЕСТВА ОЦЕНЕНА АУДИТОРАМИ

Одним из мероприятий в рамках Года качества, объявленного в ПАО «Газпром», является проведение ресертификационного аудита интегрированной системы менеджмента Общества.

Первая сертификация интегрированной системы менеджмента ООО «Газпром трансгаз Югорск», состоящей из системы менеджмента качества, системы экологического менеджмента, системы энергетического менеджмента и Единой системы управления охраной труда и промышленной безопасности, состоялась в октябре 2015 года. С 2014 года отделом организационного развития Инженерно-технического центра, отделом охраны окружающей среды и энергосбережения, отделом охраны труда и отделом главного энергетика осуществлялись работы по интеграции элементов четырех систем менеджмента.

За эти годы была проведена большая работа во всех структурных подразделениях администрации и филиалах Общества.

Сегодня в объеме ресертификационного аудита проверяющим была представлена развивающаяся интегрированная система менеджмента, построенная в соответствии с принципами постоянного улучшения.

Восемь аудиторов Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» осуществляли проверку в течение недели. В область проверки в этом году вошли следующие структурные подразделения Общества: отдел охраны труда, отдел охраны окружающей среды и энергосбережения, отдел главного энергетика, производственный отдел по эксплуатации КС, производственно-диспетчерская служба и отдел организационного развития ИПЦ, Октябрьское ЛПУМГ, Ныдинское ЛПУМГ, Сосьвинское ЛПУМГ, Надымское УАВР, КСК «НОРД» и Санаторий-профилакторий.

Сотрудники Общества продемонстрировали реализацию требований, регламентирующих деятельность структурных под-



разделений, предоставив проверяющим необходимые свидетельства.

Таким образом, аудиторами в очередной раз подтверждено, что внедрение интегрированной системы менеджмента в ООО «Газпром трансгаз Югорск», а также высокий уровень использования процессного подхода позволяет Обществу обеспечивать необходимое качество услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам, выраженное в повышении удовлетворенности потребителей, обеспечении соответствия требованиям заинтересованных сторон, законодательным и другим обязательным требованиям.

Елена Селезнева, отдел организационного развития ИПЦ

СПРАВКА

Ресертификационный аудит проводится с периодичностью 1 раз в три года с целью подтверждения соответствия и результативности систем менеджмента, а также их постоянной пригодности в рамках области сертификации. Результатом ресертификационного аудита является выдача сертификатов соответствия по четырем системам менеджмента, сроком действия на 3 года, с последующими ежегодными надзорными (инспекционными) аудиторами.

ЯГЕЛЬНОЕ ЛПУМГ

В укороченные сроки работниками линейно-эксплуатационной службы с привлечением отделения Надымского УАВР и спецтехники Надымского УТТиСТ были проведены ремонтные работы на участке магистрального газопровода «Сурто – Урал» (365,4 – 391,4 км).

Было устранено 11 дефектов, обнаруженных при проведении ВТД, - говорит начальник ЛЭС Григорий Александрович Казанцев. – И справились с этой работой на пять дней раньше заданного срока, за что хочется поблагодарить всех участников. На втором участке этого же газопровода мы, не нарушая графика, устранили 12 выявленных дефектов. Сейчас своими силами мы приступили к ремонту следующего участка на магистральном газопроводе «Ямбург – Елец 1» (253 – 379 км), где за 24 дня должны отремонтировать 12 дефектных труб.

ПЕРЕГРЕБЕНСКОЕ ЛПУМГ

При выполнении комплексной целевой программы по охране инженерно-технических средств промышленных объектов изменилась периметральная часть производственной площадки филиала, в результате чего стоянка для личного транспорта работников оказалась на участке охранной зоны. Руководство ЛПУМГ приняло решение перенести ее на новое место.

С этой задачей мы справились хозяйственным способом, проведя расчистку территории, отсыпку ее гравием и укатку, - говорит Станислав Сергеевич Кательников, начальник службы по хранению материально-технических ресурсов и содержанию объектов Перегребенского ЛПУМГ. – Все запланированные работы на территории промплощадки филиала выполнены в указанные сроки.

В этом месяце завершён ремонт последнего объекта – котельной ЛПУМГ. В жилом поселке с помощью подрядной организации произведен обшивку сайдингом десятиквартирного жилого дома, а своими силами к концу года закончим косметический ремонт всех помещений вахтового общежития на 75 мест. В данный момент ведутся работы на третьем этаже этого здания.

ОКТЯБРЬСКОЕ ЛПУМГ

Закончился летний сезон, а вместе с ним завершаются запланированные ремонтные работы на многих производственных и социальных объектах ЛПУМГ.

В этом году коллективом нашего подразделения выполнен ремонт кровли и обшивка стен металло сайдингом с утеплением минватой здания резервного хранения двигателей компрессорного цеха №5, - рассказывает Александра Владимировна Фальц, начальник службы по хранению материально-технических ресурсов и содержанию объектов. – Произведен косметический ремонт ПЭБов на компрессорных цехах №4 и №7, здания административного блока ЛПУМГ, общежития на 75 мест и на многих других объектах.

Все это сделано с высоким качеством руками наших прекрасных специалистов: столяров Ивана Николаевича Сульдина, Андрея Геннадьевича Цапина, плотников Георгия Георгиевича Бережана, Андрея Васильевича Долгого, Вячеслава Николаевича Першина, маляров Ирины Дмитриевны Алешинной, Ольги Анатольевны Долгой, изолировщиков Владимира Владимировича Цоя, Алишера Эргашевича Якубаева.

Все работы, которые мы продолжаем выполнять сегодня, сделаем в эксплуатацию с высоким качеством.

Иван Цуприков

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

В Пельмском ЛПУМГ закончены все запланированные мероприятия по подготовке оборудования, зданий и сооружений к эксплуатации в наступающем осенне-зимнем периоде. Подводя итоги этой деятельности, члены комиссии четвертого уровня АПК отметили высокое качество работ, произведенных с использованием комплексного подхода на территории компрессорного цеха №1. Более подробно об этом мы попросили рассказать заместителя начальника Пельмского ЛПУМГ по производству Валерия Игоревича Наумова.



Валерий Наумов

Компрессорный цех №1, расположенный на магистральном газопроводе «Ямбург-Елец 2», с газоперекачивающими агрегатами стационарного типа ГТН-16 был сдан в эксплуатацию в 1988 году. В течение тридцатилетнего периода его эксплуатации постоянно ведутся работы по обслуживанию и ремонту основного и вспомогательного оборудования. В 2014 году было проведено ВТД внутриплощадочных трубопроводов

и устранение обнаруженных на них дефектов. В этом году мы общими усилиями выполнили комплекс ремонтных работ на высокой стороне этого цеха.

Если конкретнее, то привели к соответствию требованиям НТД установку очистки газа, а именно: восстановили обгоревшие днища, произвели ремонт изоляции трубопроводов, отремонтировали площадки для обслуживания, восстановили лакокрасочное покрытие сосудов. Также на пилеуловителях провели ревизию запорной арматуры и ремонт импульсных линий.

Был проведен ремонт здания КТП АВО газа, восстановлено лакокрасочное покрытие трубопроводов, секций АВО, произведена ревизия запорной арматуры, кабельной продукции, кабельной эстакады, восстановлено лакокрасочное покрытие, приведены в соответствие требованиям схемы включения и отключения вентиляторов АВО газа.

В рамках этих мероприятий также хозяйственным способом восстановили технологические проезды - дорожное полотно на участке высокой стороны всего компрессорного цеха.

Подготовка этих мероприятий проводилась совместно с производственными отделами Общества «Газпром трансгаз Югорск», а именно: производственным отделом по эксплуатации компрессорных станций, отделом главного энергетика, от-



Инженер ЭОГО А. Гарифуллин, машинист В. Кузьмин

делом главного механика, отделом автоматизации.

К выполнению данных работ был подключен персонал газоконпрессорной службы, службы автоматизации и метрологического обеспечения, службы энергоснабжения, службы по хранению материально-технических ресурсов и содержанию объектов.

Хотелось бы отметить всех, кто с большой ответственностью подошел к выполнению данных работ. Это руководители основных производственных служб Вячеслав Анатольевич Чугаев, Максим Владимирович Соколов, Денис Кириллович Пивоваренко, Андрей Викторович Бобров, а также специалисты, организовавшие процесс, начальник КС Денис Сергеевич Осиев, ведущий инженер службы ЭВС Леонид Валентинович Шураков.

И, конечно же, нельзя обойти вниманием тех, чьими руками идея воплотилась в завер-

шенный объект. Это работники службы по ХМТРСО Владислав Станиславович Исаков, Виктор Александрович Ишмуратов, Михаил Владимирович Лялин, Янош Олегович Артемьев, электромонтеры и слесари АВР службы ЭВС Евгений Александрович Эйхгорн, Василий Валерьевич Старков, Евгений Александрович Тарлавин, Алексей Владимирович Сопочник, слесарь по ремонту ТУ Сергей Иванович Подмарьков и машинист ТК газоконпрессорной службы Шамиль Ильясович Шакиров.

Все запланированные работы по подготовке оборудования, зданий и сооружений в наступающем осенне-зимнем периоде были выполнены. В следующем году мы планируем использовать наработанный опыт на компрессорном цехе №1 Ново-Пельмской промплощадки на объектах Пельмской ГКС.

Иван Цуприков

НАША ЦЕЛЬ – РАБОТАТЬ НАДЕЖНО

В этом году, как отмечено членами комиссии четвертого уровня административно-производственного контроля (Общества «Газпром трансгаз Югорск»), в Карпинском ЛПУМГ проведено большой объем работ, направленных на повышение надежности работы оборудования и улучшение условий охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности. Подробнее, какие работы были проведены на газоконпрессорной станции, мы попросили рассказать начальника ГКС Михаила Невзорова.



Михаил Невзоров

Все мероприятия по планово-предупредительным ремонтам основного и вспомогательного оборудования компрессорных цехов были выполнены в установленные сроки и в полном объеме, - говорит Михаил Александрович. - Кроме этого, мы с участием подрядной организацией ООО «ЭНТЭ» провели внутритрубную диагностику с применением сканера-дефектоскопа с дальнейшим устранением выявленных опасных дефектов на технологических

трубопроводах компрессорного цеха №5 МГ «Ямбург-Поволжье». Здесь было обследовано 1054 погонных метра трубы, заменены дефектные участки с тройниковым соединением Ду1020x530 мм. На подключающих шлейфах Ду1400 КЦ№6 МГ «СРТО-Урал» проведена ВТД на участке длиной 1181 п.м. и заменено 36 п.м. дефектной трубы.

На компрессорных цехах №3-4 выполнены работы по ремонту АВО газа. В их числе произведено укрепление опорных конструкций с применением анкерных соединений, бетонирование площадок обслуживания вентиляторов АВО газа, организована водоотводная траншея с укладкой в ней лотков. Эти работы были очень важны для нас, так как обводненность территории снижает надежность эксплуатации основного оборудования, вентиляторов АВО газа КЦ №3-4.

Вместе с этим мы своими силами произвели ремонт лакокрасочных покрытий на трубопроводах и вентиляторах АВО газа, укрытиях ГПА компрессорного цеха №5.

Произведен капитальный ремонт бытовых помещений, укрытый машзалов КЦ №1, вспомогательных помещений, слесарной мастерской и станции автоматического пожаротушения на КЦ №2, организовано место хранения проектной документации ГКС.

Наработка на отказ по ГПА в 2017 году составила 13063 часа, что на 30% выше прошлого года.

Все плановые задания по Комплексному плану-графику на 2018 г. нашим персоналом выполнены. И в первую очередь хочется поблагодарить за четкую организацию запланированных работ всех начальников компрессорных цехов – Семена Закирова, Евгения Пищита, Михаила Семенова, инженеров по ремонту – Дмитрия Шнайдемиллера, Андрея Бастрова, Евгения Федько, инженера-диагноста ГКС Максима Шавырина. Большой вклад внесли слесари по ремонту т/у Виктор Тарасов, Эдуард Матис, Дмитрий Иванов, Сергей Бородин, Николай Петров, Сергей Носков, Станислав Смола, машинисты т/к Владимир Афанасьев, Александр Чернявский, Евгений Бушуев, Александр Милькевич, Семен Гладких, Игорь Марченко.

Вместе с нами в выполнении этих работ участвовали подразделения Карпинского ЛПУМГ – службы по хранению материально-технических ресурсов и содержанию объектов, энергоснабжения, автоматизации и метрологического обеспечения.

Также не менее важную роль в повышении надежности работы оборудования компрессорной станции играет внедрение рационализаторских предложений. В 2017 году было внедрено 26 предложений, разработанных работниками ГКС, с общим экономическим эффектом 213 тыс. 977 руб. В этом году внедрено 20 предложений. Активными авторами их являются Михаил Семенов, Семен Закиров, Евгений Пищита, начальники цехов.

Ежегодно в нашем коллективе происходит смена кадров, ветераны уходят на пенсию. Принимаем новый персонал, обучаем его. Из наставников хотелось бы отметить



Машинист т/к Илдар Барашев

Александра Шевнина, Олега Ширяева, Владислава Гриневича.

Сейчас наш коллектив готовится к выполнению ремонта объектов в 2019 г. В их числе ВТД технологических трубопроводов МГ «Ямбург-Елец 2» и его узла подключения, на КЦ №6 - внутритрубная дефектоскопия технологических трубопроводов и устранение выявленных на них дефектов и так далее.

Иван Цуприков

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭКЗАМЕН В ВИДЕ ВЕБИНАРА

15 октября в «Газпром трансгаз Югорск» в очно-заочной форме прошел 1 тур финального этапа конкурса профессионального мастерства на звание «Лучший слесарь КИПиА», в котором участвовали представители 26 филиалов - линейных производственных управлений Общества. Более подробно об этом мы попросили рассказать Андрея Николаевича Кашина, заместителя начальника производственного отдела автоматизации.

- Андрей Николаевич, вначале давайте остановимся на изменениях, внесенных в регламент конкурса.

- Уникальность этого конкурса в том, что проходит он по новым правилам - в три этапа. Первый – отборочный. В службах автоматизации и метрологического обеспечения филиалов самостоятельно разрабатывались теоретические вопросы, на которые должны ответить работники. Требование к участникам конкурса: стаж работы не менее года, отсутствие нарушений по охране труда и промышленной безопасности и трудовой дисциплине. Победитель проходит в финальный этап конкурса, который состоит из трех туров.

Первый тур - теоретический экзамен - проводился в виде вебинара, по прямой трансляции с использованием информационно-телекоммуникационных технологий. Все конкурсанты в этот момент находились в своих филиалах, на местах, обустроенных видеотерминалами, расположенными в кабинетах охраны труда. Конкурсная комиссия в режиме реального времени наблюдала за ходом выполнения заданий первого тура, на проведение которого отводилось 90 минут.

Перед участниками конкурса на рабочем столе находились только калькулятор и бланк для внесения ответов. Задание, которое должны выполнить конкурсанты, состояло из 30 вопросов и ряда ответов на каждый, из которых один или несколько являлись верными.

ПОДГОТОВКА К ЗИМЕ

ЦЕЛЬ – ПОВЫСИТЬ НАДЕЖНОСТЬ КС

В этом году коллективом Бобровского ЛПУМГ выполнен большой объем работ по обслуживанию и ремонту технологических трубопроводов.

- С марта по апрель у нас прошел капитальный ремонт межцеховых перемычек между компрессорными цехами №2 и №3, и в данный момент ведем такие же работы между КЦ №3 и №7, - говорит начальник ГКС Владимир Владимирович Андриенко. - На компрессорных цехах №3, №6 и №9 после ВТД технологических газопроводов и узлов подключения произвели ремонт выявленных дефектов.

Кроме этого, хозяйственным способом справились с ремонтом и покраской трубопроводной арматуры на объектах нагнетателей газоперекачивающего оборудования компрессорных цехов №3 и №2, на БППГ компрессорного цеха №6, площадок обслуживания пилеуловителей на компрессорном цехе №4 и емкостей сбора конденсата на компрессорных цехах №4 и №2. На компрессорном цехе №7 отремонтировали здание и оборудование маслохозяйства, а также покрасили АВО газа на КЦ №4-5.

И, естественно, на всех цехах нами, совместно с персоналом служб энергоснабжения и автоматизации и метрологического обеспечения проводились комплексы планово-предупредительных мероприятий.

Все указанные работы мы выполнили без нарушения запланированных графиков и с высоким качеством. За это хочется поблагодарить начальников компрессорных цехов - Т.И. Андрийчука, Д.О. Подлисецкого, С.М. Салемчука и А.Н. Евсеева; инженеров ЭОГО - М.В. Чигвинцева, Д.А. Антоненкова, М.В. Кукатова, А.В. Игуменцева, А.В. Сайгина, И.А. Стрижова, слесарей технологических установок - А.Н. Андреева, С.Н. Иванова, А.В. Селькина, С.А. Шершолова, Р.И. Акуририна, И.В. Самарского, А.В. Шатухо, Д.И. Сошина, А.В. Маркина, М.В. Машенко, И.В. Журавлева, Р.М. Шамсудинова, А.Э. Шихалева, А.В. Титовского; машинистов технологических компрессоров - С.Ю. Артемьева, А.С. Филлимонова, Н.В. Андриенко, В.Г. Муравлева, А.А. Кокарева, И.Н. Ковальского, И.В. Егорова, Ю.А. Журавлева.

Можно и дальше продолжать перечислять отличившихся работников, которые этого заслужили. И в будущем мы это обязательно сделаем, так как есть уверенность в том, что эти традиции – ответственность и стремление нашего коллектива добиться поставленного результата – обязательно сохранятся.

Иван Цуприков



Теоретический экзамен проводился в виде вебинара по прямой трансляции

Результаты оценивались по 30-балльной шкале, за каждый правильный ответ участнику начисляется 1 балл. И в конечном итоге учитывалось время, затраченное на выполнение задания. Это связано с тем, что у некоторых участников может быть равное количество баллов, а шанс выйти в финальный этап получат те, кто быстрее ответил.

Каждый конкурсант, выполнив задание, продемонстрировал нам на веб-камеру лист со своими ответами, на котором была указана его фамилия, место работы, подпись и дата. И тут же передавалась нам факсовая копия этого документа.

Второй тур будет проводиться в базовом филиале Общества. В нем примут участие 12 конкурсантов, набравших наибольшее количество баллов в первом туре. Практическое задание будет связано с работой на специализированных тренажерах (стендах) с применением навыков чтения схем, работы с документацией монтажных работ и поиском неисправностей.

Для этого конкурсантам предоставляют-

ся одинаково укомплектованные необходимые материалами, наборами инструментов и приспособлений места. На выполнение задания будет отводиться 180 минут, результаты - оцениваться по 5-балльной шкале, по 6 критериям. Максимальное количество баллов – 30. При подведении итогов учитывается не только конечный результат, но и затраченное на его исполнение время.

Последний тур будет проходить в виде собеседования с каждым участником.

- Андрей Николаевич, подведите итоги прошедшего 1 тура финальной части конкурса.

- Все участники справились с указанным заданием. Несмотря на то, что конкурсанты находились в родных стенах, фактор волнения все-таки присутствовал, что сказывалось на допущенных ошибках в ответах. Первое место занял А. Первозчиков из Ивдельского ЛПУМГ, набравший 23 балла, второе место у слесаря КИПиА Ямбургского ЛПУМГ А. Емельянова (21 балл) и третье у Р. Янбаева из Ныдинского ЛПУМГ (17 баллов).

С 4 по 12 места набрали участники Комсомольского, Правохеттинского, Пунгинского, Таежного, Ново-Уренгойского, Пельмского, Красноуральского, Карпинского и Уральского ЛПУМГ.

Проведя анализ этого этапа конкурса, мы видим, по какой тематике не хватает знаний у рабочих, в каком направлении нужно усилить подготовку персонала и какие изменения необходимо внести в планы технической учебы.

А преимущество такой схемы (очно-заочной) проведения 1 тура конкурса кроется в экономии средств, которые могли бы быть затраченными на транспортные и командировочные расходы 26 его участников.

Беседовал Иван Цуприков

ИННОВАЦИИ

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТРАНСПОРТЕ ГАЗА

В ООО «Газпром трансгаз Югорск» в начале августа стартовала опытная эксплуатация Информационно-управляющей системы транспортного газа и газового конденсата (ИУС Т) ПАО «Газпром» Этап 2. Данная система создается на новейшей платформе SAP HANA, а в последующем будет позиционироваться как «Мастер система» верхнего уровня.

С целью успешного старта опытной эксплуатации сотрудниками профильных подразделений Общества проведена колоссальная работа в подготовке шаблонов становой загрузки с оцифровкой объектов газотранспортной системы в объеме 27 тысяч километров магистральных газопроводов.

Для оценки качества и правильности работы системы югорский трансгаз наряду с 18 транспортирующими дочерними обществами ПАО «Газпром» производит тестирование ИУС Т 2 на реальном объеме данных. Напомним, что данный проект стартовал в 2017 году в соответствии с Планом реализации Стратегии информатизации ПАО «Газпром».

По существующим практикам проекты такого уровня и такой сложности формируются на стандартной функциональности, которая необходима для первоначальной работы системы, а уже в последующем в ходе постоянной эксплуатации происходит модернизация и развитие системы.

Главная функция ИУС Т 2 - создание единого информационного пространства, обеспечивающего принятие управленческих решений. В его основе единая и непротиворечивая информация на всех иерархических уровнях управления эксплуатацией технологического оборудования газотранспортной системы (ГТС), создание единой модели данных ГТС, программно-технического средства сбора, обработки, хранения и представления информации с учетом динамического характера собираемой информации и территориальной распределенности источников данных.

Помимо этого, в систему сразу была включена расширенная функциональность, позволяющая формировать единое Хранилище всех типов данных. Это паспортно-технологическая информация, пространственное описание объектов ГТС и их окружения, результаты диагностических обследований и оценки технического состояния объектов ГТС, информация о проведенных шурфовочных и ремонтных работах, данные расследования аварий и инцидентов, результаты расчетов показателей техногенного риска.

В итоге реализуется чрезвычайно масштабный проект со сложной организационной структурой и очень насыщенный функциональностью.

Сергей Горев

ИСТОРИЯ ФИЛИАЛА В ДЕЛАХ КОЛЛЕКТИВА

Управление организации восстановления основных фондов – старейший филиал Общества. Опыта этому сервисному подразделению не занимать. Оно было основано 55 лет назад в сентябре 1963 года в г. Ивделе как Дирекция по строительству магистрального газопровода «Игрим-Серов», первого в истории нашего предприятия. ДСГ также осуществляла функции заказчика по обустройству Пунгинского газового промысла. У ее руля стоял Дмитрий Андреевич Дерновой, он же впоследствии исполнял обязанности начальника Северо-Уральского управления магистральных газопроводов, нынешнего ООО «Газпром трансгаз Югорск».

Коллектив Дирекции и ее отделений, находившихся в Ивделе, Пунге и Красноуральске, занимался обеспечением строительства документацией, технадзором, комплектацией (доставка оборудования) и финансированием. В 1964 году ДСГ перебазировалась в п. Эсс (п. Комсомольский). 1965 год стал решающим по обеспечению пусковых объектов 1 очереди газопровода «Игрим-Серов», Пунгинского промысла и ГРС в г. Серове для ввода в 1 кв.1966 г. В октябре 1965 года также начались работы по сооружению газопровода «Серов - Нижний Тагил».

1966 г. запомнился досрочным вводом в эксплуатацию самого северного в то время магистрального газопровода «Игрим-Серов» и 460 м² жилой площади домов. В середине года начальником СУУМГа был назначен председатель пусковой и приемочной комиссии газопровода П.Т. Буряк, а Дирекцию «Игрим-Серов» возглавил А.П. Музыченко.

В середине 1968 года в связи с выполнением своей функции ДСГ «Игрим-Серов» была расформирована, а функции Заказчика переданы отделу капитального строительства (ОКС) СУУМГа, ОКС райуправлений и отделением в Березниках и Пунге.

В 1969 году с освоением Медвежьего ГКМ газотранспортная система Северо-Уральского УМГ получает дальнейшее развитие. До 70-го года осуществляет функции Заказчика по проектированию и сооружению газопровода «Надым - Пунга 1». Освоение трассы и темпы сооружения трубопровода Ду1220 были для того времени рекордными. Начинается сооружение участка газопровода «Казым - Пунга».

В 1972 г. вместе с организацией Главка «Тюменгазпром» и преобразованием Северо-Уральского УМГ в Тюменское УМГ в п. Комсомольском 1 марта создана Дирекция по строительству газопроводов



Коллектив ПСБ, март, 1988 год

«СРТО-Урал» (директор Н.С. Шиндин). До 1980 года в границах нашего предприятия было введено 4900 км магистральных газопроводов, построено 30 компрессорных станций, введено свыше 100 тыс.м² полезной площади жилых домов, 6 детсадов, 2 школы и множество объектов соцкультбыта и инфраструктуры.

Развитие Уренгойского ГКМ, а к середине 80-х ввод Ямбургского ГКМ потребовали сооружения еще 12 ниток газопроводов. Система Заказчика в 1981 году подстраивается под эти грандиозные задачи. Так, 30.10.1980 г. на базе ДСГ «СРТО-Урал» и ее отделений в составе ПО «Тюменгазпром» организуется три Дирекции: Надымская (Л.Н. Вепрев), Белоярская (В.А. Коркин) и Узюм-Юганская в п. Комсомольском (Н.П. Пырегов). Позже появилась Ново-Уренгойская ДСГ (А.Н. Кондаков). Дирекции вошли в структуру Управления «Сибцентр» в Комсомоль-

ском. За 14-летний период было введено 18487 км газопроводов, 154 компрессорные станции. В эти годы быстрыми темпами сооружаются и объекты производственного назначения.

10 июня 1994 г. в связи с сокращением объемов строительства ДСГ вместе с УКСРП предприятия были реорганизованы в Управление капитального строительства с филиалами в Надыме и Белоярском, бывшие отделения – в ОКСы ЛПУМГ. Возглавил УКС заместитель генерального директора ПО «Тюменгазпром» Н.П. Рублев. В марте 1998 года УКС уже переименован в Управление капитального строительства и ремонта (УКСиР). За период 1994 по 2003 годы было введено 832,82 км газопроводов, 25 компрессорных станций, 287,9 тыс.м² общей площади жилых домов.

В 2004-2005 гг. завершено строительство газопроводов-отводов к г. Салехарду, Лабит-

В сентябре УОВОФ отметило 55-летие с момента образования. За эти годы филиалом нарабатан богатый опыт, сложилась преемственность поколений, поэтому, работая, как и прежде, в напряженном ритме, коллектив уверенно осваивает новые горизонты развития. А само производство создают, развивают и оживляют люди - профессионалы, добросовестно относящиеся к своему делу и являющиеся частицей истории предприятия.



Производство создают, развивают и оживляют люди - профессионалы, добросовестно относящиеся к своему делу и являющиеся частицей истории предприятия

демонстрирует слаженную работу и высокий уровень квалификации, успешно решая поставленные производственные задачи.

Нельзя не отметить, что работники УОВОФ – крепкая рабочая семья, в которой каждый готов поддержать, помочь, подставить надежное плечо. Вместе - и в трудовых буднях, и на отдыхе. Отрадно, что немало внимания уделяется и социальным проектам. Газовики с тщанием относятся к здоровью, занимаются спортом, ведут активный образ жизни, вовлекая в него и членов семей, развивают свои творческие способности и таланты, участвуют в конкурсах (в том числе и в конкурсах профессионального мастерства). Жизнь кипит и будет кипеть здесь, где настоящие сибиряки воплощают свои мечты, достигают высоких целей.

От всей души желаю всем работникам Управления организации восстановления основных фондов крепкого здоровья, благополучия и ударной работы! Процветания и благополучия вам и вашим близким!

*С уважением,
П.М. Соснов,
генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Югорск»*

УВАЖАЕМЫЙ ДМИТРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ! ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ И ВЕТЕРАНЫ УПРАВЛЕНИЯ!



От имени администрации ООО «Газпром трансгаз Югорск» искренне поздравляю Управление организации восстановления основных фондов со знаменательной датой - 55-летием со дня образования!

Более полувека из года в год филиал творит свою историю, неразрывно связанную с историей многоотрасльного коллектива - одного из крупнейших газотранспортных предприятий страны, стоя у истоков формирования экономической стабильности России.

Управление играет немаловажную роль в развитии и компании, и газовой отрасли в целом. Каждый день рождения филиала – юбилейный он или нет – словно зарубка на память. В такие важные даты принято не только подводить итоги, но и вспоминать о непростом пути, пройденном за много лет.

Приятно с гордостью обращаться к прошлому, в те времена, когда наши уважаемые ветераны-газовики молодыми ребятами и девчатами открывали души неприступному таежному краю, учились быть сильными, трудолюбивыми, опытными. И мы вправе гордиться тем, что их наставничество, профессионализм, терпение и искренняя любовь к своему непростому труду сегодня помогают нам развиваться, достигая новых трудовых свершений.

Современную историю Управления пишут молодые специалисты, которые продолжают следовать традициям старшего поколения, на должном уровне поддерживают авторитет филиала.

На данном этапе Управление организации восстановления основных фондов, включая все структурные подразделения, использует самые передовые технологии в строительстве, диагностике, ремонте. На ваших плечах лежит большая ответственность за обеспечение стабильной, безаварийной, безопасной и надежной транспортировки газа. И коллектив Управления

нанги, Харпу, Агиришу. Намечено завершить реконструкцию компрессорных цехов при КС Таежная, Лонг-Юганская, Карпинская, Верхнеказымская, Новокомсомольская, Пуровская, Уренгойская, а также газонмерительных станций в Лялинском, Ямбургском, Уральском ЛПУМГ. К 40-летию юбилею ООО «Тюменгаз» сданы новый административный комплекс Общества в Югорске, а также склад ГСМ и метанола с причалом в Сергино.

11 марта 2013 года Управление капитального строительства и ремонта переименовали в Управление организации ремонта, реконструкции и строительства основных фондов (УОРРиСОФ), возглавлял которое с октября 2013 года по ноябрь 2015 года Сергей Павлович Кудряшов. С декабря 2015 года руководством Управлением принял на себя Дмитрий Владимирович Вахрушев.

2 июня 2016 года Председателем Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллером подписано Решение ООО «Газпром трансгаз Югорск» об изменении наименования филиала на Управление организации восстановления основных фондов (УОВОФ).

ВСТРЕЧА БОЛЬШОЙ ЮБИЛЕЙ

В сентябре УОВОФ отметило 55-летие с момента образования. За эти годы филиалом нарабатан богатый опыт, сложилась преемственность поколений, поэтому, работая, как и прежде, в напряженном ритме, коллектив уверенно осваивает новые горизонты развития. А само производство создают, развивают и оживляют люди - профессионалы, добросовестно относящиеся к своему делу и являющиеся частицей истории предприятия.

На сегодняшний день численность Управления составляет 245 сотрудников. Коллектив занимается организацией разработки проектной и сметной документации, формированием и корректировкой по объектных планов, организацией, проведением конкурентных закупок и заключением договоров на выполнение работ по ДТОиР. А также организацией обеспечения МТР, организацией и приемкой выполненных работ, организацией контроля качества, финансированием, ведением бухгалтерского учета и отчетности.

Это лишь малая часть обязанностей сотрудников Управления. Все они являются звеньями в производственной цепочке бесперебойной транспортировки газа.

Ежегодно филиалом ведется подготовка комплектов закупочной документации и



Сплоченный коллектив Управления успешно совмещает работу и разнообразные увлечения, отдает дань многолетним традициям

заключается более 150 договоров на осуществление диагностического обследования, капитального ремонта, технического обслуживания и текущего ремонта. По результатам работы за 2017 год показатели Общества по диагностическому обследованию, техническому обслуживанию и ремонту выполнены. Проведены работы по капитальному ремонту на 1743 объектах, по ТОиР на 9624 объектах, по диагностическому обследованию на 2530 объектах основных средств Общества.

Приятно, что юбилейный год Управления совпал с объявленным президентом РФ «Годом волонтера». Яркими представителями волонтеров являются активисты молодежного комитета. Управления. Молодые сотрудники с удовольствием принимают участие в организации различных событий и мероприятий как внутри Управления, так и вне его: экологический автопробег, экотур, восхождение на гору Конжак, заплыв по Оби, участие в «Лялинской сотне», «Кросс наций», «Автоледи», «Бегущий фонарик», фестивале «Созвездие», интеллектуальный турнир «60 секунд».

Эти и не только события стали ежегодной площадкой для общения, проявления талантов и спортивных достижений работников УОВОФ. Сотрудники также с удовольствием на собственном примере обучают подрастающее поколение югорчан патриотизму, прививают уважение к подвигу ветеранов Великой Отечественной войны. Актив молодежного комитета при поддержке профсоюзной цеховой ячейки с каждым годом дополняет жизнь коллектива новыми проектами и идеями.

Не секрет, что трудовая нагрузка работников Управления в настоящий период продолжает оставаться высокой. При постоянно усиливающемся потоке задач, которые



ежедневно приходится решать коллективу Управления в кратчайшие сроки, такие направления, как «Физическая культура и спорт» порю теряют приоритеты, уходя на второй план. Но наши работники находят возможность и для занятия физической культурой и спортом, принося в копилку «Газпром трансгаз Югорск» достойные результаты. Кстати, более 80% сотрудников УОВОФ сдали нормы ГТО и стали обладателями бронзового, серебряного, и золотого «значков».

В заключение еще раз хочется сказать, что сплоченный коллектив Управления – это профессионалы в своем деле с богатым производственным опытом, разносторонние личности с активной гражданской позицией. Они успешно совмещают работу в крупнейшем газотранспортном предприятии, разнообразные увлечения, воспитание подрастающего поколения газовиков, отдавая дань многолетним традициям.

Сохранение преемственности поколений и забота о пенсионерах остается важной составляющей. Ставшие уже традиционными предновогодние встречи позволяют помнить историю филиала, а опыт, которым делятся в процессе общения старшие товарищи, является незаменимым в работе.

Конечно, с момента основания филиала произошло множество структурных изменений. Но всегда главным богатством Управления были и остаются люди - профессионалы, решающие производственные задачи, добросовестно относящиеся к своему делу и являющиеся частицей истории предприятия. Люди, которые начинали это великое дело 55 лет назад, и те, кто трудится сегодня.

Подготовил Сергей Горев,
фото из архива филиала



«ИЗДАЛЕКА КАЖЕТСЯ, БУДТО КРЕМЛЬ ЛЕТИТ»

Группа неработающих пенсионеров ООО «Газпром трансгаз Югорск» совершила традиционную поездку по святым местам Тюменской области.



Храм Тобольского кремля

Чтобы прикоснуться к духовной истории Сибири, ветераны «Газпром трансгаз Югорск» ежегодно выезжают в Тобольск и Абалак. Путешествие организует Общество «Газпром трансгаз Югорск» и ППО «Газпром трансгаз Югорск профсоюз». В этот раз в странствия отправились 40 ветеранов газотранспортной компании.

— Помню Тобольск 80-х: такой он грязный был, ужас. А сейчас чистенький, ухоженный, аккуратный. Церкви сияют, — рассказывает Владимир Лянзберг. — Мы были на самом вер-

ху, на смотровой площадке. Вниз смотришь — красотища: весь город как на ладони.

Пенсионеры побывали в Тобольском кремле, историко-архитектурном музее-заповеднике, в иконописной школе, церкви и монастырях в окрестностях Тобольска.

— Кремль на меня произвел такое впечатление... Я много где бывала, и в монастырях разных, но самые яркие эмоции вызвал именно Тобольский кремль, — признается Валентина Брезгина, в прошлом — председатель профсоюзной организации «Комсомольск-



Ветераны перед Софийско-Успенским кафедральным собором

энергогаза». — Он расположен на холме, и когда его освещает солнце, издалека кажется, как будто кремль летит.

Ветераны поднимались по колокольне Софийско-Успенского кафедрального собора Тобольского кремля, видели и слышали, как работают звонари. И даже узнали звучание 25-тонного колокола, который звонит только по церковным праздникам.

— Стены прямо содрогались! Малый пятизвонный сначала звучал, затем большой. А потом звонарь пошел по маленьким всем — такое вытворял... Было бесподобно, — делится Владимир Иосифович.

Ветераны также познакомились с церквями, расположенными на территории Свято-Знаменского Абалакского монастыря. И три вечера беседовали с отцом Варнавой.

— Обычно к священнику мы идем с трепетом в душе. А к отцу Варнаве можно было подойти с любым вопросом и получить нужный ответ, — рассказывает Валентина Андреевна. — Трижды он проводил что-то вроде проповедей. И все они были в разговорном жанре, то есть понятны каждому.

Красной нитью сквозь три беседы проходила тема любви. Именно с этим чувством, признаются пенсионеры, они вернулись из поездки домой.

Ксения Бугрова,
фото Натальи Бессараб

С ЛЮБОВЬЮ К ВАМ!

Доброй традицией стало отмечать в КСК Казымского ЛПУМГ Международный день пожилых людей. 28 сентября состоялась праздничная развлекательная программа «С любовью к Вам!» для ветеранов Общества «Газпром трансгаз Югорск».

Возраст — бесценный клад опыта и мудрости. Это праздник для тех, кто, проработав много лет в газовой отрасли, вырастив детей, помогая воспитывать внуков, еще успевают вести активный образ жизни, принимая участие в наших культурных и спортивных мероприятиях.

В этот день мы поздравляли присутствующих гостей, как зрителей совершенно удивительной духовности, основа которой покоится на честности, достоинстве, доброте! Никто не забудет, да и не забывал никогда, что легко на плечи старших для всех нас — поколений. Это не только праздник, но и возможность в теплой дружественной обстановке общаться, веселиться и отмечать праздник.

С приветственным словом к участникам программы выступил главный инженер Казымского ЛПУМГ Сергей Геннадьевич Фролкин и председатель Цеховой профсоюзной организации Казымского ЛПУМГ Алена Викторовна Борина.

На протяжении всего вечера звучали песни в исполнении артистов художественной самодеятельности ДК «Газовик»: Галины Гуляевой, Ольги Антоновой, Полины Яновской, Ольги Колгатиной, Натальи Фильберт, Михаила Моисе-

енкова, мужской вокальной группы «Вариант», которые подарили зрителям незабываемые эмоции и отличное настроение. Гости с радостью подпевали и танцевали под любимые композиции. Конкурсная программа задавала активный ритм программы, со сцены звучали озорные частушки в исполнении участников мероприятия, которые порадовали своим юмором всех присутствующих в зале. Выступление Ираиды Галкиной и Ирины Лучко из театральной студии «Секрет молодости» не оставило равнодушными гостей, своим задором и артистизмом покорила сердца зрителей.

Ветераны Общества «Газпром трансгаз Югорск» выразили особую благодарность за отзывчивость и понимание профсоюзной организации ООО «Газпром трансгаз Югорск» в лице А.В. Михолапа, профсоюзным комитетам БУТТиСТ в лице С.А. Маслова, Казымского ЛПУМГ в лице А.В. Боринной, БУАВР в лице А.К. Ким.

Каждый человек нуждается во внимании, а в пожилом возрасте — особенно. Уделяя внимание старшему поколению, мы подаем пример уважения для молодых жителей города. Мероприятие получилось ярким, интересным и запоминающимся. Программа удалась! Все расхохотались с улыбками и прекрасным настроением!

Наталья Пожидава, старший методист КСК Казымского ЛПУМГ, фото Андрея Мурзина



ЕСТЬ ВОЗРАСТ ЗОЛОТОЙ

Международный день пожилых людей — это особенный праздник. Праздник уважения и почитания зрелости, праздник признания заслуг людей старшего поколения и возможность выразить им свою любовь.

Клуб газовиков «Факел» Нижнетуринского ЛПУМГ гостеприимно распахнул свои двери для пенсионеров и ветеранов предприятия, а также для исовчан — пожилых людей из Дома ветеранов и социально-реабилитационного Центра для инвалидов и престарелых.

В этот осенний вечер многочисленным зрителям, а это примерно сто двадцать человек, ждал замечательный концерт, который подготовили работники предприятия: Марк Иванов (служба ВПО), Анна Берстенева (служба ГКС), Ирина Федосова (служба АиМО), Марина Каламаева (служба ЗК) и коллективы художественной самодеятельности КСК: эстрадно-хореографический коллектив «Ренессанс» (рук. Галина Кошукова), вокальный коллектив «Капитошка» (рук. Екатерина Гизетдинова).

Непередаваемые эмоции подарил всем собравшимся инструментальный творческий дуэт «Милонга». В исполнении дуэта прозвучали популярные мелодии 60-70-х годов, которые зрители поддержали бурными аплодисментами и возгласами «Браво!». Лирическую нотку в праздничную программу внесли своими душевными песнями гости Анна Вишнева, Мария Екимова, Юлия Трунова, а маленькие участники концерта Соня Быблык и Лиза Масанова прочитали для бабушек и дедушек веселые загадки.

Добрые и теплые слова поздравлений в адрес ветеранов и пенсионеров были сказаны заместителем начальника Нижнетуринского ЛПУМГ Кириллом Бобовым и бывшим лидером профсоюзного комитета предприятия (ныне — цеховой профсоюзной организации) Любовью Берстеновой. Множество стихов-пожеланий прозвучало из уст ведущих программы Юлии Барсуковой (служба КСК) и Станислава Рудницкого (служба АиМО).

Праздничная атмосфера, царившая в зале, никого не оставила равнодушным. Все получили массу положительных эмоций и хорошее настроение, забыв о проблемах и отдохнув душой. А это значит, что творческий коллектив КСК «Факел» справился с главной своей задачей — дарить радость людям!

Наталья Углова, начальник КСК «Факел» Нижнетуринского ЛПУМГ

НА ТАКИХ ЛЮДЯХ ЗЕМЛЯ ДЕРЖИТСЯ!

В этом году празднует свое 55-летие Управление организации восстановления основных фондов ООО «Газпром трансгаз Югорск», созданная в Министерстве газовой промышленности как Дирекция строящихся газопроводов Игрим-Серов для освоения газовых месторождений Западной Сибири. За эти годы в ней проработало несколько поколений прекрасных высококвалифицированных специалистов, вкладывающих всю душу в успех своего дела. Один из них — это Раиф Габдыгалиевич Галимов, заместитель начальника Белоярского отделения УОВОФ.



Раиф Галимов

В поселок Белоярский он приехал в 1983 г. Был наслышан о том, что Север не любит слабых. И ему захотелось испытать себя. Начал свою трудовую деятельность в тресте «Казымгазпромстрой» плотником, потом — мастером, начальником строительного участка. Потом перешел в Белоярское отделение УОВОФ на должность инженера I категории отдела капитального ремонта.

Раиф Габдыгалиевич, как практик, обладающий огромным опытом работы по строительству магистральных газопроводов и компрессорных станций, включая различные социальные объекты, оживил работу отдела.

Отделом капитального ремонта под руководством Раифа Габдыгалиевича шло сопровождение капитального ремонта основных фондов — более ста объектов производственного и социального назначения в Белоярском регионе Общества.

Его профессиональные качества и умение работать с коллективом не остались незамеченными руководством, и в январе 2018 года он был назначен на должность заместителя начальника Белоярского отделения УОВОФ.

За многолетний добросовестный труд Раиф Габдыгалиевич неоднократно поощрялся почетными грамотами. В коллективе пользуется заслуженным авторитетом. Активно участвует в общественной жизни. Своим неиссякаемым оптимизмом он вдохновляет весь коллектив на достижение успехов.

Елена Сапрыкина

ДОСУГ

ГАЗОВИКИ ПРОВОДЯТ ВРЕМЯ С УМОМ

«Газпром трансгаз Югорск» уже давно сделал ставку на развитие интеллектуального потенциала своих кадров. И речь идет не только о рационализаторской деятельности, в последние годы среди работников большой популярностью стали пользоваться различные интеллектуальные игры. Особенно такой формат развлечения и, одновременно, развивающего досуга заинтересовал молодежь.

В одной из таких игр, проходившей по правилам «Что? Где? Когда?», потягаться силой ума вызвались сотрудники Комсомольского и Таежного ЛПУМГ, Управления связи и хозяева площадки — команда УЭЗиС.

Темой интеллектуального поединка был выбран предстоящий «Всемирный день качества». Качество — показатель универсальный. Оно одинаково необходимо и неизменно высоко ценится в промышленности и аграрной сфере, образовании и медицине, культуре и духовной жизни. И в современном мире, который приближается к пику многих количественных проявлений, именно качество становится новым ориентиром и новым фактором успеха.



Людмила Каданина, участница команды Комсомольского ЛПУМГ



Команда Таежного ЛПУМГ с начальником Комсомольского ЛПУМГ Олегом Рогожкиным (в центре)

Ответственный за координацию группы по интегрированной системе менеджмента Алла Пименова, она же организатор и ведущая интеллектуальной игры, отметила: «Игра направлена на понимание работниками приоритетов Общества в области качества: постоянного повышения результативности системы менеджмента качества и риск-ориентированного мышления, в целях обеспечения надежности и эффективности поставок газа».

Приветственным словом игру открыл начальник УЭЗиС Андрей Хрушков: «Отрадно видеть, что в нашем Обществе у интеллектуальных игр много поклонников. Надеюсь, что подобные мероприятия станут традиционными и будут мотивировать современную молодежь повышать свой уровень самообразования и интеллекта».

Качество — показатель универсальный. Оно одинаково необходимо и неизменно высоко ценится в промышленности и аграрной сфере, образовании и медицине, культуре и духовной жизни.

Турнир получился интересным и захватывающим. В течение двух часов участникам было задано 34 вопроса в 5 тематических раундах: «Год качества», «Охрана труда и пожарной безопасности», «Интегрированная система менеджмента» и блок общих вопросов «С миру по нитке». В каждом блоке по 6 вопросов. Знайки думают одну минуту и дают ответ, если он правильный — получают один балл. Заключительным же раундом стал блиц-турнир, включающий в себя десять вопросов, на которые уже отводилось всего пять минут.

Конечно, вопросы, касающиеся области качества, давались участникам легче, а вот над вопросами из категории «С миру по нитке» они размышляли дольше. Это и понятно,

ПОМОЩЬ ДОШЛА ДО АДРЕСАТА

В адрес депутата окружной Думы Петра Созонова поступила благодарность руководства МАУ ФОК «Олимп» и родительского комитета секции художественной гимнастики.

В 2018 году Петр Созонов оказал финансовую помощь учреждению на приобретение коврилина с разрезным ворсом и специализированной спортивной экипировки для секции художественной гимнастики.

Директор МАУ ФОК «Олимп» Вискунов Виктор Витальевич и родительский комитет выразили благодарность Петру Михайловичу Созонову за открытость к сотрудничеству, пропаганду здорового образа жизни, личный вклад в развитие художественной гимнастики на территории Советского района и укрепление материально-технической базы учреждения.

«Мы уверены, что Ваш вклад в развитие спорта на территории Советского района станет залогом дальнейшего профессионального роста юных гимнасток МАУ ФОК «Олимп» и достижения новых спортивных побед! С Вашей помощью наши дети не останутся на достигнутых результатах! Надемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество!» — отмечено в благодарственном письме.

Виктория Маляренко

ведь в ходе состязаний знатокам необходимо было продемонстрировать не только свои знания в профессиональной деятельности, но и эрудицию, логику и смекалку.

Волнение в завершающем раунде было запредельным. Результаты соперников по итогам четырех раундов были так близки, что показав лучший результат в пятом — делал команду победителем всей игры. На этом фоне все участники интеллектуальной игры демонстрировали слаженную командную работу и стремление к победе.

Итого. Третье место заняла команда Управления связи, второй результат по количеству баллов показала сборная Комсомольского ЛПУМГ. А абсолютным победителем стала команда Таежного ЛПУМГ, ребята дали больше правильных ответов на вопросы заключительного раунда. В ее состав вошли Екатерина Мануйлова, председатель молодежного комитета, Евгений Климцев, зам. главного инженера по ОТ, Кирилл Третьяков, инженер ГОиЧС, Наталья Чумакова, техник службы АиМО, Наталья Каланана, инженер ООС, Ольга Тумаланова, регенераторщик отработанного масла службы ГКС, Альбина Носкова, слесарь КИПиА.

По словам участников, подобные интеллектуальные игры — это неповторимый коктейль азарта, эмоций, впечатлений, где каждый участник может продемонстрировать свой интеллектуальный потенциал.

«Спасибо ребятам, что пригласили на игру. Такие мероприятия помогают не только развивать интеллект, но и налаживать дружественные связи между филиалами. У себя в Уньяноге мы тоже организуем подобные игры и стараемся привлечь к ним как можно больше молодежи. Этот турнир оказался богатым на эмоции, а сложные вопросы заставили понервничать. Да, каждая победа дается с трудом, но командный дух, доверие и взаимопонимание в команде помогают добиться успеха», — поделилась Екатерина Мануйлова.

Конечно, вопросы, касающиеся области качества, давались участникам легче, а вот над вопросами из категории «С миру по нитке» они размышляли дольше. Это и понятно,

Александр Макаров

И ЗАСИЯЛИ СОЛНЕЧНЫЕ УЛЫБКИ

В кафе «Кедр» поселка Ис состоялась детская игровая программа.

Озорные персонажи (работники КСК «Факел» Нижнетуринского ЛПУМГ) – Белоснежка (Екатерина Гизетдинова), гном-Весельчак (Юлия Барсукова), Пчелка Майя (Наталья Углова) – предлагали ребятам поучаствовать в разных играх, конкурсах, зажигательных танцах, а также помогли им справиться с осенними заботами и подготовиться к зиме. Насыщенное и интересное праздничное мероприятие стало замечательным украшением осеннего субботнего дня, поэтому на лицах детей и их родителей засияли солнечные улыбки. А в конце маленького праздника все сладкожеки освоили тематическую фотозону, сфотографировавшись со сказочными персонажами.

Работники КСК «Факел»

«ПРЫГУЧАЯ» АНДРА

На территории клуба культурно-спортивного комплекса «Прометей» Октябрьского ЛПУМГ состоялась встреча с самыми прыгучими жителями городского поселения Андра. «Веселая скакалка» - так называлась детская забава.

К удивлению организаторов, участниками стали не только дети (самому юному спортсмену всего 1 год), но и их мамы. Скакали на скорость и количество, играли в рыбака и рыбку, бегали со скакалкой до фишки и обратно, играли в «десяточки» и «Я знаю пять имён...», а также скакали под гигантскую скакалку. Эмоции были фонтаном, поток неиссякаемой энергии, адреналин и хорошее настроение – вот что испытали участники веселого мероприятия.

Среди 19 человек самыми прыгучими признаны: 1 место – Ваня Пригара (48 раз), 2 место – Настя Салионова (40 раз), 3 место – Саша Карпова (30 раз). Все ребята получили сладкие призы.

Ирина Кужель, старший методист

КСК «Прометей»

Октябрьского ЛПУМГ

ДОБРЫЕ ДЕЛА

Недавно активисты из подразделений Общества «Газпром трансгаз Югорск» посетили социально-реабилитационный центр «Солнышко» города Северноральска с благотворительным концертом.

К встрече они тщательно подготовились. Сборы начинали еще за несколько месяцев. Команда волонтеров провела разнообразную и насыщенную программу с песнями, танцами, театральными представлениями, играми, конкурсами и мастер-классами. Для газвиков это всегда очень значимое событие, потому что они хотят не только порадовать детей подарками, но и научить их чему-нибудь новому и интересному.

«Конечно, за такое короткое время мы не можем окружить ребят родительским теплом, но внести в их жизнь немного веселья и смех - это в наших силах. Самое ценное в таких поездках – реакция ребят, их искренние улыбки. Воспитанники социально-реабилитационного центра просто замечательные: умные, доброжелательные, дружелюбные и очень хорошо относятся друг к другу. Ничто не сравнится с теми эмоциями, которые ты испытываешь, приезжая к детям вновь и вновь. Хочу выразить огромную благодарность всем, кто участвует в таких поездках лично и оказывает посильную помощь в сборе необходимых для воспитанников «Солнышка» вещей, подарков», - рассказывает один из организаторов поездки Наталья Коломиец.

Сергей Горев

СНОВА БЫЛ НА ВЫСОТЕ

ДВЕ ГОРНЫЕ ИСТОРИИ ОТ РАБОТНИКА «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЮГОРСКА» О СКАЗОЧНО КРАСИВЫХ МЕСТАХ РОССИИ



Вид на Белореченское ущелье при подъеме на Белореченский перевал

ИСТОРИЯ ПЕРВАЯ. ХРОНИКИ КАВКАЗСКОЙ НАРНИИ

Глубокое синее небо сменяется сонным пепельно-розовым туманом. Скалы, насупившись, наирают на мохнатые холмы, вдгонку приветливо сверкает ледник. Судя по подборке фото, Виталий Шумей из Югорского УАВР вместе со своей девушкой Ириной Дидоренко побывал в Нарнии времен победы над Белой колдуньей.

На самом деле описанные выше магически красивые места - это западный Кавказ, нагорье Лагонаки, Фишт-Оштенский горный массив. Чтобы дотянуться до высотной сказки, югорчане прошли 100 километров, преодолели восемь перевалов и совершили восхождение на вершины Оштен и Фишт.

Таким образом Виталий и Ирина прошли Всесоюзный туристский маршрут №30 «Через горы к морю» – один из самых популярных и массовых в СССР. Весь маршрут пропитан историей: на перевалах в годы Великой Отечественной войны Советская армия сдерживала рвущегося на Кавказ врага. Большинство перевалов имеют статус «Перевал воинской славы».

Виталий, опытный горный турист, рассказывает о путешествии совершенно спокойно, как о прогулке по парку рядом с домом. А Ирина, которая в последний раз была в горах в детстве, - распекивает эмоцию, будто и правда попала в волшебную горную страну через платяной шкаф.

ПРО ЛЕДОВО-СНЕЖНЫЕ ТРУДНОСТИ

Виталий: Оштен довольно прост, только с привычки там можно почувствовать, что такое высота. Фишт технически более интересен и сложен, так как часть маршрута восхождения проложена по скалам и проходится свободным лазанием. На пути пришлось преодолеть большой Фиштинский ледник с уклоном более 50 градусов и глубокими трещинами.

Ирина: Ледник был метров 500 длиной. Решили его обойти. Думали, так легче будет, но оказалось, выбрали очень сложный путь. Мы были без специального снаряжения, без кошек и ледорубов [приспособления для движения по льду], в обычных беговых кроссовках на шипах. Очень сильно скользили. А палки одни на двоих - Виталик разобрал на две части. Еще он вырубал мне ступеньки. Ледник крутой, можно было убиться.

Потом перед нами возникла еще одна сложная задача: взобраться на скалу. А между ледником и этой скалой очень

длинная трещина - надо было прыгать. И мне стало страшно. Ну ничего, все-таки преодолела страх, прыгнула. И мы поползли по скальнику. Это оказалось легче, чем идти по леднику. Хотя, когда оглядывалась, думала: если сейчас упаду, то меня никто не соберет.

ПРО КРАСОТУ

Виталий: Нагорье Лагонаки [Кавказский природный заповедник на Западном Кавказе] встречает холмами, поросшими зеленью. Такая форма горного рельефа называется альпийскими лугами. Высота выше 1,5 тысячи метров, деревья здесь уже не растут: высота не позволяет, но остальная растительность буйная, так как днем жарит солнце, а после обеда, как правило, ливень.

Ирина: На нашем пути было буйство красок, множество цветов, захватывающая природа, красивые виды. Когда подынялся на гребень Фишта, вдали видели дачу Путина: огромная резиденция с вертолетами... На вершине сначала была мысль: и что я здесь делаю?! А потом: ура-а, мы сделали это!

ПРО МЕЛОЧИ И ГЛАВНОЕ

Ирина: Сложно было рано вставать, плотно кушать и отправляться в путь. Поутру всегда холодно, поэтому надеваешь на себя всю теплую одежду. А потом начинается жара - снимаешь. В обед



Ирина и Виталий на перевале Геймановские ворота (у этого места есть второе название «Инструкторская цель»)

дождь – снова надеваешь. Весь до нитки промокший идешь до лагеря.

Но все это мелочи. Дома скачу по горам. Виталику постоянно говорю: поехали куда-нибудь еще.

ИСТОРИЯ ВТОРАЯ. В ГОРЫ В ОДИНОЧКУ

«Побывать в горах одному – в этом есть свое удовольствие. Когда ты сам лицезришь классные места, никто тебя не отвлекает, не распыляет твоё внимание. Ты наедине со своими мыслями и красотой вокруг», - с такими впечатлениями Виталий Шумей вернулся из путешествия по вершинам Приполярного Урала (Северо-Запад ХМАО-Югры), которое случилось после поездки на Кавказ.

Югорчанин провел на Приполярном Урале сутки и поднялся на горы Сальнёр и Нёройка высотой 1100 и 1645 метров над уровнем моря.

«На Нёройке я был лет пять назад с группой. Мне не понравилось: тащили людей, у которых не было особого желания и подготовки. Это была рутина, а не наслаждение горами, - признается Виталий. - А здесь я шел со своей скоростью, местами бежал. Хотел пройти больше, но во времени был ограничен».

Югорчанин решил проложить особый маршрут. «Все ходят примерно одним путем, поднимаясь на гору с востока. Моя идея была зайти на вершину по классике, выйти на гребень и по нему уйти на север, на соседнюю вершину, после чего спуститься в ущелье с другой стороны, выполнив так называемый «траверс массива». Я не знаю случаев, чтобы кто-то ходил этим маршрутом», - говорит Виталий.

Гребень между вершинами узкий и очень скользкий: скала поросла мхом, потому что этот участок почти все время закрыт тенью от вершины Нёройки.

У туристов есть традиция маркировать пройденный маршрут - складывать каменную пирамиду, которую называют туром или туриком. На пути Виталию не встретилось ни одного. Это увеличивает вероятность того, что югорчанин отыскал нехоженую дорогу. Путь официально стал проторенным: теперь на гребне выросли две каменных пирамиды.

Ксения Бугрова,

фото Виталия Шумей

В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ ФИНИШИРОВАЛ САМЫЙ ПРОТЯЖЕННЫЙ В МИРЕ АВТОПРОБЕГ НА СЖИЖЕННОМ ПРИРОДНОМ ГАЗЕ

4 октября в рамках VIII Петербургского международного газового форума состоялся финиш самого протяженного в мире автопробега газомоторной техники на сжиженном природном газе (СПГ) «Газ в моторы».

В торжественной церемонии завершения автопробега приняли участие Председатель Совета директоров ПАО «Газпром» Виктор Зубков, Председатель Правления Алексей Миллер и заместитель Председателя Правления Виталий Маркелов, вице-президент CNPC Цинь Вейчжун, вице-президент PetroChina Лин Сяо, заместитель Генерального директора ТОО «КазТрансГаз Өнімдері» Алик Аширов, старший вице-президент Uniper Global Commodities SE Уве Фип.

В автопробеге приняли участие грузовые, легковые автомобили и автобусы, преимущественно на СПГ, российских и китайских производителей — «АВТОВАЗ», «ГАЗ», «КАМАЗ», «РаритЭК», «АЗ», «УРАЛ», «Анкай», «Ханьжуншэньлэн», «Шаньцы» «Юйтун», а также автомобильные газовые заправки.

За 30 дней участники автопробега преодолели 9881 км по территориям Китая, Казахстана и России. Газомоторная техника успешно прошла испытание, продемонстрировав высокую надежность, безопасность, экологичность и экономичность. Например, заправка СПГ грузового автомобиля «УРАЛ Next» обошлась более чем в два раза дешевле по сравнению с дизельным топливом — экономия составила 120 тыс. руб.

«Автопробег еще раз наглядно показал эффективность природного газа как моторного топлива. Особенно когда речь идет о протяженных грузовых перевозках. Таких, как создающемся международном транспортном маршруте „Европа — Китай“. На этом маршруте с нашими китайскими и казахстанскими партнерами



Автопробег еще раз наглядно показал эффективность природного газа как моторного топлива

мы планируем создать цепочку станций по заправке СПГ. Только на его российской части мы намерены построить сеть из 14 таких станций», — сказал Алексей Миллер.

Управление информации ПАО «Газпром»



СПРАВКА

VIII Петербургский международный газовый форум проводится в рамках Международного форума «Российская энергетическая неделя».

Международный автопробег «Газ в моторы» был организован крупнейшими энергетическими компаниями России, Китая и Казахстана — ПАО «Газпром», CNPC и АО «КазМунайГаз». В числе партнеров — немецкая компания Uniper, а также Ассоциация поддержки и развития автотранспорта «Силквей ралли» — организатор Международного ралли «Шелковый путь».

Автопробег стартовал 4 сентября 2018 года в китайском городе Жудун. Маршрут автопробега был проложен, в основном, по создающемуся новому международному транспортному маршруту (МТМ) «Европа — Китай». Автопробег прошел через города Суцзянь, Чжэнчжоу, Сиань, Динси, Увэй, Цзяюйгуань, Хами, Турфан, Усу, Хоргос (Китай); Алматы, Тараз, Туркестан, Кызылорда, Аральск, Актобе (Казахстан); Оренбург, Альметьевск, Казань, Нижний Новгород, Владимир, Торжок и завершился в Санкт-Петербурге (Россия).

Заправку транспорта природным газом на территории Китая обеспечила дочерняя компания CNPC — KunLun Energy, на территории Казахстана и России — компания «Газпром газомоторное топливо». Для этого были задействованы стационарные объекты и передвижные автогазозаправки.

Работа по созданию газозаправочной инфраструктуры на МТМ «Европа — Китай» ведется в рамках сотрудничества «Газпрома», CNPC и «КазМунайГаза». Соответствующий меморандум был подписан 5 октября 2017 года во время проведения VII Петербургского международного газового форума.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ АКЦИЯ

КЕДРОВАЯ АЛЛЕЯ

Красивая аллея появилась благодаря работникам «Газпром трансгаз Югорск»

В рамках всероссийской акции «Посади дерево» на территории Сосьвинского ЛПУМГ появилась кедровая аллея. Мероприятие, организованное начальником управления Алексеем Коняевым и молодежным комитетом, совпало с приездом комиссии АПК четвертого уровня по подготовке к осенне-зимнему периоду.

Начальники служб, члены комиссии, представители молодежного комитета - все с большим энтузиазмом приняли участие в проведении акции. Каждый взял инвентарь, выбрал понравившийся саженец и приступил к



работе. Члены комиссии запомнили свои деревья и, шутя, пообещали, что впредь будут проверять не только филиал, но и высаженные кедры: как за ними ухаживали представители проверяемой службы.

Завершилось мероприятие общим фото и установкой знака «Кедровая аллея».

Наталья Чекомасова, Антонина Пчелинцева, фото Яна Габдуллина

На территории Сосьвинского ЛПУМГ кедр – дерево нередкое. Часто он пытается прорасти в неполюженных местах, например, там, где проходит магистральный газопровод. Так происходит из-за кедровок, которые выбирают тайники для орешков. Работники Сосьвинского ЛПУМГ регулярно пересекают деревья на безопасные участки.



«ОЧИЩАЕМ ГОРОД И ОБЪЕДИНЯЕМ ЛЮДЕЙ»

Молодые активисты филиалов компании «Газпром трансгаз Югорск» приняли участие в субботнике в рамках Всемирного дня чистоты «Сделаем!». Экологические акции приняли разные формы.

В городе Югорске активисты прибрали территорию примыкания улицы Андреевской к улице Кольцевой. В результате было вывезено более 60 кубов отходов.

В эти же дни работники УЭЗиС провели экологическую акцию с подшефным учреждением. Предварительно убрали территорию возле комплексного центра социального обслуживания населения «Сфера», затем вместе с учениками школы №2 и работниками центра высадили там 14 деревьев: семь берез и семь осин.

- Подобные мероприятия полезны во всех смыслах. Мы очищаем и украшаем наш город, а еще объединяем людей разных поколений, - объясняет председатель молодежного комитета управления Александр Касин.

В прошлом году УЭЗиС украсил отделение центра «Сфера» в районе «Авалон»: тогда было высажено 17 деревьев. Некоторые экземпляры привезли из питомника города Екатеринбурга. По утверждению Александра, прижились и до сих пор радуют глаз все 17.

Ксения Бугрова

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем вас принять участие в IX благотворительном марафоне «ТВОРИ ДОБРО!»

Подготовка и проведение благотворительного марафона - инициатива и работа ВОЛОНТЕРОВ - наших коллег, среди которых специалисты и руководители газодобывающих и газотранспортных дочерних обществ ПАО Газпром.

11 ноября

с 10:30 до 16:00 в Новом Уренгое пройдет благотворительный марафон «Твори добро».

Цель марафона - сбор средств для неизлечимо больных детей, страдающих редкими генетическими заболеваниями.

ДАВАЙТЕ ПОДДЕРЖИМ ВОЛОНТЕРСКУЮ ИНИЦИАТИВУ НАШИХ КОЛЛЕГ И ДИСТАНЦИОННО ПОУЧАСТВУЕМ В ЭТОМ МАРАФОНЕ!

Это можно сделать через интернет-аукцион. На интернет-аукционе (<https://vk.com/tvoridobronur>) будут выставлены Лоты. Вы можете приобрести изделия ручной работы и необычные кондитерские товары, а также выставить свой Лот. Вырученные средства будут распределены между нуждающимися детьми.

Все желающие могут оказать помощь детям, направив средства на расчетный счет некоммерческой организации «Фонд социальной поддержки»:

Идентификационный номер (ИНН): **8904046885**
Код причины постановки на учет (КПП): **890401001**
Наименование банка:
Ф-л Банка ГПБ (АО) в г. Новом Уренгое
Расчетный (текущий) счет: **40703810300020101913**
Корреспондентский счет: **30101810700000000753**
Банковский идентификационный номер (БИК): **047195753**
ОГРН: **1058900652095**
Телефон / факс: (3494) 966135, факс 966251
Юридический и почтовый адрес:
ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, 9.
Назначение платежа:

Добровольные пожертвования по Благотворительной программе организации и предоставления помощи детям, нуждающимся в дорогостоящем лечении.

5,6 млн.руб.
собрано за
8 марафонов,
которые проводятся
с 2012 года

**УЧАСТВУЯ В ЭТОМ МАРАФОНЕ,
МЫ МЕНЯЕМ СЕБЯ И НАШ МИР К ЛУЧШЕМУ!**

«ТВОРИ ДОБРО» — ПРИЗЫВ, ОБРАЩЕННЫЙ К КАЖДОМУ!
ПО СЛОВАМ ОРГАНИЗАТОРОВ, ДАЖЕ ОДИН РУБЛЬ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ! СОБРАННЫЕ ДЕНЬГИ БУДУТ НАПРАВЛЕННЫ НА ЛЕЧЕНИЕ, ПРИОБРЕТЕНИЕ СРЕДСТВ ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ ДЕТЬМИ.

ДЕТИ, КОТОРЫМ НЕОБХОДИМА ВАША ПОМОЩЬ:

- **Подосинина Анастасия.** 500 тысяч рублей. Заболевание: буллезный эпидермолиз. Приобретение перевязочных средств и расходных материалов для гастростомы. Контактное лицо: Подосинина Светлана (мама) телефон: +7 (982) 178-88-74;
- **Пожер Артем.** 200 тысяч рублей. Заболевание: буллезный эпидермолиз. Приобретение перевязочных средств. Контактное лицо: Пожер Юлия (мама), телефон: +7 (918) 980-09-20;
- **Воробьев Георгий.** 250 тысяч рублей. Заболевание: ихтиоз. Лечение в клинике (Германия). Контактное лицо: Воробьева Наталья (мама), телефон +7 (912) 913-08-43;
- **Давыдова Влада.** 150 тысяч рублей. Заболе-

- вание: речевая задержка в развитии с аутистическим спектром. Реабилитационное лечение в клинике (г. Тюмень). Контактное лицо: Цысь Сюзанна (мама), телефон +7 (961) 555-60-28;
- **Амелия Абдулкадырова.** 250 тысяч рублей. Заболевание: детский церебральный паралич, аномалия Арнольда - Киари. Требуется дорогостоящая операция. Контактное лицо: Молчанова Светлана Петровна (бабушка), телефон: +7 (929) 259-94-81;
- **Бондаренко Евгений и Егор.** 250 тысяч рублей. (п. Красноселькуп). Заболевание: детский церебральный паралич. Реабилитационное лечение в клинике (г. Челябинск). Контактное лицо: Бондаренко Ольга (мама), телефон: +7 (908) 861-50-67.



Настя Подосинина вместе со своей мамой, апрель, 2017 год



Делегация ООО «Газпром трансгаз Югорск» на благотворительном марафоне, апрель, 2017 год