

ОТ СНЕГА И ДО СНЕГА

В Свердловской области завершился капитальный ремонт газопроводов. В 2019 году основные работы прошли в зоне ответственности Малоистокского ЛПУМГ. Открылась и закрылась ремонтная кампания года на магистрали «Свердловск — Сысерть».



В этом году экскаваторы и трубоукладчики УАВР № 4 опробовали в Свердловской области и последний, и первый снег

МАРТ — ОКТЯБРЬ

Мы приезжали на эту трассу в марте. Тогда лес еще не отошел от зимних морозов, за притихшими деревьями угадывались крыши домиков одного из садовых това-

риществ, расположенных в районе Новосвердловской ТЭЦ. Еще лежал глубокий снег, но солнце четко намекало на то, что календарная весна уже началась. Под его лучами, прорвавшимися через строй-

заснеженных сосен, глянцево блестели черные лаковые бока труб метрового диаметра, сваренных в плети и подготовленных для укладки в траншею.

>>> стр. 3

ГАЗЫ, НА ВЫХОД!

На трех компрессорных станциях ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» в ходе капремонта повысили надежность аварийной цеховой вентиляции.

Работы прошли в Карталинском ЛПУМГ (ГКС-17) и на двух станциях Домбаровского ЛПУМГ (ГКС-15 и ГКС-16). Все три компрессорные перекачивают газ по магистральному газопроводу «Бухара — Урал» в южном или северном направлении, в зависимости от времени года. И все три были построены в 1964–1965 годах по типовому проекту: на каждой установлено десять электроприводных газоперекачивающих агрегатов (ГПА) суммарной мощностью 40 МВт.

За последнее десятилетие на станциях многое обновилось, но аварийная вен-



Надежность вентиляции нагнетательного зала КС-16 не вызывает сомнений

тиляция осталась прежней, поэтому ремонт везде прошел по одинаковой схеме. Подрядчиков к работе не привлекали. Электрики служб энерговодоснабжения (ЭВС) филиалов заменили в каждом из трех компрессорных цехов (КЦ) по шесть асинхронных электродвигателей, приводящих в действие систему принудительной вытяжной вентиляции нагнетательного зала. Устройства мощностью 750 Вт размещены внутри воздуховодов на крыше цеха. Все они были изготовлены во взрывозащищенном ис-

полнении, а в эксплуатацию их запустили вместе с пуском газоперекачивающих агрегатов. Правда, работали они не постоянно. Как объяснил нам начальник службы ЭВС Карталинского ЛПУМГ Сергей Лескин, аварийная вытяжка включается, если датчики загазованности в нагнетательном зале показывают увеличение содержания метана в воздухе.

Технически старые двигатели могли работать и дальше, но у них давно вышли все установленные производителем сроки эксплуатации. К тому же к ним практически не найти запчастей. Агрегаты, которые пришли им на замену, имеют аналогичные технические характеристики и предназначены для эксплуатации на опасных производствах в нефтегазовой и химической отраслях.

По требованиям промышленной безопасности, вентиляцию ремонтируют при остановленных ГПА. Поэтому энергетики согласовывали свои действия с производственно-диспетчерской службой ООО «ГТЕ». Кроме замены двигателей, они уложили новые кабельные линии. А после завершения монтажа качество сборки и работоспособность аварийной вентиляции проверили специалисты Инженерно-технического центра.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото из архива «Трассы»

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



СОВЕТ ОПРЕДЕЛИЛСЯ С КАДРАМИ.

Руководители предприятия рассмотрели актуальные темы и подняли наиболее волнующие вопросы
стр. 2



ТОПЛИВОПРОВОДЫ ДЛЯ ГПА.

На компрессорной станции «Бурдыгино» капитально отремонтировали газопроводы топливного и пускового газа
стр. 4



ТРЕНИРОВКА СВЕРХ ПЛАНА.

Челябинские добровольцы отработали взаимодействие с пожарными расчетами
стр. 4



УРОК ГЕОГРАФИИ.

Уральские газовики приняли участие в международной просветительской акции
стр. 5

НАША СПРАВКА

На всех трех станциях компрессорные цеха поделены капитальной стеной на две части — нагнетательный и машинный залы. В первый зал вынесены центробежные нагнетатели — элементы газоперекачивающих агрегатов, в которых газ сжимается для последующей транспортировки. Во втором находятся двигатели, вращающие нагнетатели.

ЦИФРА НОМЕРА

544
АВТОМОБИЛЯ

на газомоторном топливе эксплуатируются в ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»

СОВЕТ ОПРЕДЕЛИЛСЯ С КАДРАМИ

Самые актуальные темы и самые непростые вопросы о жизни предприятия, текущем производстве и планах на будущее — все это и многое другое обсудили на осеннем заседании Совета руководителей Общества «Газпром трансгаз Екатеринбург». Но одним из топовых стал вопрос с кадрами.

СИГНАЛ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ

На двухдневный интенсив собрались первые лица всех трассовых филиалов, начальники отделов и управлений администрации Общества. Возглавили совещание генеральный директор предприятия Алексей Крюков, главный инженер — первый заместитель генерального директора Сергей Трапезников и заместитель генерального директора по управлению персоналом Иван Ипатов.

По традиции, первыми в повестке дня стояли вопросы безопасности. Итоги девяти месяцев этого года озвучил заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности Вадим Ведерников. Говоря о ситуации в Газпроме, он отметил, что общее количество пострадавших снизилось по сравнению с прошлым годом. Однако если раньше среди причин несчастных случаев первое место занимали ДТП, то в этом году лидирует неудовлетворительная организация работ.

— Это сигнал для всех нас, особенно для руководителей филиалов, ответственных за безопасность проведения работ.

Также Вадим Александрович рассказал о грядущем переходе на качественно новый уровень зрелости системы управления производственной безопасностью, привел результаты проверок Общества со стороны государственных и ведомственных структур, познакомил с изменениями в законодательстве по ОТиПБ.

ПОДДЕРЖКА СОЦИАЛЬНАЯ...

Большой блок вопросов был посвящен организации труда и привлечению людей на предприятие. В частности, начальник отдела социального развития Алексей Михайлов озвучил некоторые положения новой программы социальной поддержки молодых работников, утвержденной Газпромом в 2019 году. Она включает единовременное пособие при приеме на работу, компенсацию расходов за наем жилья, приоритетное участие в корпоративной программе жилищного обеспечения и др.

На дополнительную поддержку может рассчитывать ограниченное количество работников, относящихся к определенным категориям. Среди них, кстати, выпускники Газпром-класса и призеры школьных и студенческих олимпиад ПАО «Газпром». В первый год от нашего предприятия в эту программу вошли 15 человек.

Также в октябре подписано дополнительное соглашение к Коллективному договору. По этому документу с первого января 2020 года минимальный стаж работы, необходимый для выплаты единовременного пособия при выходе на пенсию, увеличивается с 5 до 10 лет. Зато в полтора раза (до 15 минимальных тарифных ставок) вырастает материальная помощь при рождении третьего и последующих детей.

Меры социальной поддержки, к сожалению, не являются панацеей в решении кадрового вопроса. Эта тема вызвала бурное обсуждение. Где взять хорошего, грамотного работника на смену выбывшему?

— Должности специалистов, особенно руководящие, на любом уровне управления не должны оставаться вакантными — у вас должен быть реальный кадровый резерв, — напомнил Иван Ипатов.

Руководители отстаивали возможность принимать рабочих низкой квалификации, чтобы своими силами обучить их до нужного уровня:

— Я за три месяца подниму сварщика с третьего разряда до шестого, — говорил начальник УАВР № 3 Марат Базгутдинов. — Готового сварщика такого уровня, который нам требуется, на улице все равно не найти.

Есть, впрочем, и другая проблема. Новичку, которого подобрала для филиала кадровая служба, бывает сложно влиться в общую команду.



Первый день прошёл в Центре развития инженерных компетенций

...И МОРАЛЬНАЯ

В продолжение заговорили о текучке кадров. В поисках ее причин отдел кадров и трудовых отношений Общества провел анкетирование руководителей и молодых работников. Начальник отдела Анастасия Тимофеева поделилась с участниками Совета его результатами. Обе категории опрашиваемых первым делом посетовали на отсутствие у вновь поступивших на работу практического опыта, что вполне ожидаемо. На втором месте, особенно у молодежи, оказались трудности в понимании специфики работы и объема своих трудовых обязанностей. Также присутствуют сложности с адаптацией, поскольку новички не знают ни должностных лиц,

сонал из местных жителей, но в сельской местности труднее найти квалифицированного рабочего или специалиста.

В Далматовском ЛПУМГ об этой дилемме знают не понаслышке и предложили собственный вариант решения. Начальник филиала Максим Файрузов рассказал о сотрудничестве с Шадринским политехническим колледжем. В этом году на его базе для школьников из села Песчано-Коледино и Шадринска, где живут работники двух линейных управлений, провели профориентационный лагерь. Ребята знакомы с профессиями сварщика, линтруба, оператора ГРС. На следующий год филиал планирует еще теснее «подружиться» с учебным заведением:

ООО «Газпром инвест», через которое будут заключаться все договоры.

Также на Совете обсудили, что можно сделать для снижения складских остатков, и предложили создать общий электронный каталог материалов, имеющих на складах, с их фотографиями. Это поможет избежать дублирования, когда одно подразделение просит заново купить то, что у соседей уже давно лежит на полке.

Далее руководители обсудили ситуацию с автопарком предприятия. Начальник транспортного отдела ООО «ГТЕ» Анатолий Ращепкин дал краткую характеристику имеющейся на предприятии техники: тип, возраст и вид используемого топлива. И отметил, что в Трансгазе увеличивается количество машин на газомоторном топливе. Сейчас на компримированном и сжиженном газе работает около 30% автомобилей Общества, бензиновых машин в гараже — порядка 10%.

Вызвали дискуссию планы по созданию на базе Управления технологического транспорта и спецтехники (УТТиСТ) единого центра управления автотранспортом и дорожно-строительной техникой предприятия. Тема это не простая, имеет как «плюсы», так и «минусы». Среди главных опасений — сложности в связи и изменением организационной структуры и потеря оперативности перевозок на уровне филиалов.

В тройку основных причин производственного травматизма входит пренебрежение требованиями охраны труда со стороны работников



Алексей Крюков и Сергей Трапезников (слева направо) вместе с начальниками филиалов обсудили значимые производственные моменты и кадровую политику

ответственных за те или иные вопросы, ни традиций коллектива. Молодые люди часто смутно представляют себе возможные карьерные перспективы и вообще мало знают о предприятии, на которое пришли работать.

Но, если верить опросу, удержать работников в штате не так уж сложно. Значительное их число (38%) не стремится уезжать в другой регион, а те, кто готов перейти в другой филиал, связывают этот шаг либо с материальной поддержкой, либо с карьерным ростом. При этом каждый третий не имеет намерений освоить новую специальность, а готов повышать квалификацию на своем рабочем месте.

Наиболее остро кадровый голод проявляется в филиалах, расположенных вдалеке от областных центров. Молодежь из крупных городов неохотно едет «в деревню». Там гораздо проще набирать пер-

— У нас есть предложение организовать на базе колледжа учебно-производственные курсы для учащихся восьмых-девярых классов двух школ. К десятому классу ребята получат рабочую профессию, а во время экскурсий на промплощадку познакомятся с предприятием. После этого они с большой вероятностью либо сразу пойдут к нам работать, либо вернуться в ЛПУ даже после учебы в вузе.

КРЕПЧЕ ЗА БАРАНКУ...

Кроме кадровых вопросов в повестке дня стояли производственные. Руководители рассмотрели изменения, которые ждут предприятие в ближайшие три года в связи с возвращением агентской схемы организации диагностического обследования, технического обслуживания и ремонта основных производственных объектов. С 2020 года единственным агентом выступит

Во второй день работы Совет вернулся к кадровым вопросам. Все руководители филиалов подготовили и защищали планы замещения персонала на 2020 год: какое число работников выйдет на пенсию, в каких службах ощущается недостаток сотрудников, как формируется кадровый резерв... Все это было очень похоже на экзамен.

— Такая работа проводится, чтобы обеспечить среднесписочную численность персонала в соответствии с нормативами, которые утверждены Газпромом, — пояснил Иван Геннадьевич Ипатов. — Прием на руководящие, инженерно-технические и рабочие должности должен выполняться по плану. И его нужно сформировать на 2020 год, чтобы было понятно, каких конкретно специалистов или рабочих нужно искать.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото автора

ОТ СНЕГА И ДО СНЕГА

стр. 1 <<<

Тогда мы побывали на самом первом отрезке МГ «Свердловск — Сысерть», выведенном в капремонт, с 9-го по 39-й километр. И это были первые 420 метров трубы, которую заменили ремонтники УАВР № 4. Со всей необходимой техникой они приехали на помощь малоистокцам из Оренбурга. Их коллеги из УАВР № 3 тогда же взялись переукладывать следующий почти километровый участок. Они успели до начала полной распутицы, но при подключении новой трубы к магистрали все-таки черпанули сапогами талой воды.

После этого «Свердловск — Сысерть» почти на полгода оставили в покое. Следующий повод приехать туда появился у нас только в октябре. Снова траншея, снова крыши домов на заднем плане, но вместо соснового леса — пустырь и старый тюменский тракт, по которому непрерывным потоком движутся машины. Примерно в километре виднеется еще одна оживленная дорога, а между ними вытянулся участок, который нужно заменить.

Мы приехали на трассу вместе с заместителем начальника Малоистокского филиала Евгением Трапезниковым. Он объясняет, что в этом году на магистрали «Свердловск — Сысерть» по программе капремонта меняют пять протяженных отрезков. Два успели сдать в марте — апреле, сейчас продолжают ремонтировать оставшиеся. Для этого в конце сентября отключили два межкрановых участка с 39-го по 84-й км:

— Мы повысим уровень надежности и улучшим техническое состояние трассы. Это особенно важно, учитывая концентрацию населенных пунктов в районе прохождения газопровода.

ЛЕТОПИСЬ НА МАНЖЕТАХ

Участок возле тюменского тракта самый длинный — работники УАВР № 3 меняют 800 метров трубы. Двумя километрами дальше другие бригады этого же управления готовят 400-метровую плеть. Еще дальше замену 700 метров газопровода снова взяли на себя завровцы из Оренбурга.

То место, куда мы приехали, оказалось самым сухим, но, пожалуй, самым непростым. К середине октября вдоль траншеи уже лежала готовая 200-метровая плеть. Часть кольцевых швов успели закрыть защитными манжетами. На черной изоляции хорошо видны надписи, сделанные белым маркером: номер стыка, код сварочно-монтажной бригады, день сварки — настоящая летопись большого ремонта. Даты уведят нас все дальше и дальше. Вот уже и сентябрь: тогда параллельно с демонтажом старой трубы здесь приступили к сварке нового участка.

А чуть поодаль, двигаясь навстречу, сварщики и монтажники собирают вторую плеть, подлиннее. Прямо перед нами



В октябре самый протяженный участок магистрали отремонтировали в районе старотюменского тракта

бригадир Петр Комаров удовлетворенно хлопнул брезентовой рукавицей по круглому боку только что отцентрованной трубы, и Игорь Пантюшкин тут же зафиксировал ее прихваткой.

Место встречи двух новых участков трубопровода известно. Их присоединят к тройнику на узле подключения переключки между свердловской магистралью и отводом, по которому голубое топливо поступает жителям райцентра Богданович. Ремонт идет по плану, осталось совсем немного.

РАЗМЕР ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ

Самое интересное ждет нас в районе старотюменской трассы. Автодорога делит ремонтируемый участок на две неравные части. С одной стороны нужно заменить 90 метров трубы, с другой — еще примерно шестьсот. А посередине?

А посередине под автодорогой уложен патрон из трубы большего диаметра (Ду1200). По нему газовая магистраль пересекает автомобильную. Сам футляр решили оставить как есть. Его меняли в 1980-х во время первого капитального ремонта МГ «Свердловск — Сысерть». Сейчас запланировали только провести обследование патрона с учетом технических требований. Согласно нормативам, с каждой стороны он должен отходить от дороги на 25 метров.



Для запаски трубы в патрон применяют опорно-направляющие кольца

К нашему приезду земляные работы закончились. Завровцы протаскивали очистной поршень и выгребали из патрона доски и проволоку. Это все, что осталось от старой футеровки, которой когда-то обвязывали трубы, чтобы протолкнуть в футляр.

Спустя неделю два трубоукладчика опустили восьмитрубную плеть, увешанную желтыми опорными кольцами, и благополучно запасовали ее в обновленный и удлиненный патрон. Потом в траншею уложили остальные части нового трубопровода, провели испытания

на прочность, еще раз проверили целостность изоляции. А в последнюю неделю октября на двух межкрановых участках друг за другом состоялись огневые работы по подключению.

ПОРА ДОМОЙ

Первыми «отстрелялись» оренбуржцы. Около тридцати человек под командой начальника участка Виталия Некрасова целый месяц проработали под неласковым свердловским небом. Теперь можно сесть на поезд — и домой, на юг. А там... Две недели отдыха — и снова на трассу, ремонтировать газопровод, соединяющий Оренбургский газоперерабатывающий завод с подземным хранилищем («ОГПЗ — СПХГ»).



Монтажник зачищает стык, и у сварщика есть пара минут на передышку

Вслед за сварщиками, монтажниками, изолировщиками и дефектоскопистами на железнодорожных платформах и грузовиках отправили к месту приписки их технику. В начале года трубоукладчики и экскаваторы месили гусеницами на Урале последний зимний снег, а теперь вот успели попробовать первый.

Финальные огневые 2019 года на этой магистрали прошли 31 октября. В работу включили последний участок, на котором трудились бригады третьего аварийно-восстановительного управления.

— Чтобы привести газопровод в порядок и быть уверенными, что зимой он нас не подведет, мы бросили сюда все наши силы, — подвел итоги работы начальник Малоистокского ЛПУМГ Алексей Олейников. — В общей сложности заменили больше трех километров трубы. Кроме капитального ремонта, на отключаемых участках мы устранили отдельные повреждения, которые выявили во время внутритрубной дефектоскопии. Но на этом ремонтная программа года не заканчивается. Нам предстоит еще много сделать.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото автора

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Газпром и BASF развивают взаимодействие в области технологического развития, цифровизации бизнес-процессов, локализации в России производств химической продукции концерна.

Компании договорились подготовить комплексное решение по очистке природного газа от серы. За счет применения новейших технологий планируется оптимизировать работу установок Астраханского ГПЗ и повысить его экологическую эффективность. Кроме того, будет проведена оценка возможности использования высокоселективных и энергоэффективных технологий BASF для увеличения производительности и операционной эффективности установок аминовой очистки газа от примесей на Оренбургском ГПЗ.

Еще одно перспективное направление — применение на объектах Газпрома синтетических компрессорных масел BASF, обладающих низкой склонностью к образованию отложений и увеличенным сроком службы. Это может дать дополнительный эффект для повышения надежности оборудования и снижения издержек.

ВЕНГЕРСКИЙ ЭКСПОРТ

В Будапеште состоялась рабочая встреча Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и Министра внешнеэкономических связей и иностранных дел Венгрии Петера Сийярто. Они обсудили текущий статус и перспективы развития энергетического сотрудничества. С начала 2019 года по 29 октября, по предварительным данным, экспорт газа в Венгрию составил 9,3 млрд куб. м, что на 22% больше объема поставок за весь прошлый год.

РОССИЙСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ

Совет директоров рассмотрел ход реализации Программы газификации российских регионов, что является одним из приоритетов деятельности компании на внутреннем рынке. В результате масштабной работы уровень газификации стабильно увеличивается и на 1 января 2019 года достиг 68,6% (рост на 15,3 п.п. по сравнению с 2005 годом).

В настоящее время в стадии строительства находятся около 500 газопроводов и ГРС, еще около 500 — в стадии проектирования. По итогам года планируется завершить сооружение порядка 1700 км газопроводов.



Работу по газификации компания ведет в тесном взаимодействии с местными органами власти. На основе предложений администраций регионов формируются пятилетние программы развития газоснабжения и газификации для каждого субъекта. Газпром строит газопроводы до населенных пунктов, а региональные власти отвечают за создание распределительных сетей и подготовку потребителей к приему газа. Для синхронизации проводимых работ ежегодно подписываются планы-графики. С 2005 года только шесть субъектов РФ на 100% выполнили взятые обязательства, в остальных наблюдается отставание.



Пока труба зафиксирована центратором, ее сажат на прихватки

ИТОГИ И ЗАДАЧИ

В конце октября в Екатеринбурге подвели итоги оздоровительной кампании. В видеоселекторе участвовали замгенерального директора по управлению персоналом Иван Ипатов и председатель ОППО Сергей Овчинников, возглавившие комиссию по подготовке и проведению кампании 2019 года, начальники и специалисты профильных служб и отделов администрации Общества, а также представители филиалов.

ПОДРАСТАЮЩИЙ ПРИОРИТЕТ

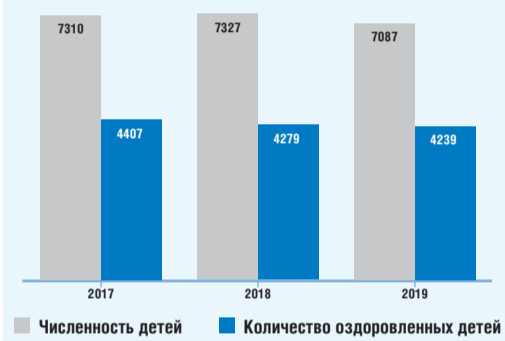
Отдыху и оздоровлению работников, членов их семей и пенсионеров на предприятии уделяется достаточное внимание. Основные положения прописаны в Коллективном договоре, ежегодно утверждается отдельная программа. За 2019-й направление на оздоровление получили почти четыре тысячи взрослых. Но в приоритете остается детский отдых. Окончательные итоги здесь еще не подводили — рано. Вот и на осенние каникулы ребята поехали отдыхать и совершенствоваться в английском в языковой лагерь «Хилтон». Пока есть предварительные данные за 9 месяцев 2019 года. Уже подсчитано, что лагеря дневного пребывания при

школах и культурно-спортивных комплексах, оздоровительные, спортивно-туристические, военно-патриотические и другие, в основном летние площадки приняли более 4200 детей. Эта цифра с отклонениями в пределах статистической погрешности остается неизменной третий год подряд.

Ежегодно на каждом совещании о лучших практиках на местах рассказывают представители филиалов. В этот раз опытом поделились карталинцы и шадринцы. На промплощадке Шадринского ЛПУМГ подростковые трудовые бригады появились впервые 17 лет назад. Сегодня некоторые из временно трудоустроенных образца 2000-х успешно работают в штате филиала. Как объяснил заместитель начальника управления Андрей Архипов, это и есть одна из целей — уже с подросткового возраста посмотреть на детей как на будущих работников «Газпром трансгаз Екатеринбург».

В 2019 году в филиале сформировали две бригады. На работу взяли не только детей собственных сотрудников. Трудовые книжки получили также дети работников шадринского участка УАВР № 3, пятой колонны УТГист и УООП. Тридцать подростков были заняты на основной промплощадке, еще двадцати нашлось дело

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ ОЗДОРОВЛЕНИЯ



ПРОИЗВОДСТВО

ТОПЛИВОПРОВОДЫ ДЛЯ ГПА

На компрессорной станции «Бурдыгино» Бузулукского ЛПУМГ капитально отремонтировали газопроводы топливного и пускового газа.

ПОД ЗЕМЛЕЙ...

КС «Бурдыгино» — первая станция на магистрали «Оренбург — Самара». В ее составе пять отечественных газоперекачивающих агрегатов ГПА-Ц-6,3 на базе авиационных турбин. Для их запуска и работы требуется топливо с определенными параметрами давления и температуры. Его делают из магистрального газа в отдельном блоке подготовки топливного и пускового газа (БТПГ). По своей конструкции БТПГ больше всего напоминает газораспределительную станцию с регуляторами давления и системой подогрева. Такой блок имеется практически на всех КС, где установлены нагнетатели с газотурбинным приводом. К нему обычно протянут отвод от узла подключения станции, а от него к ГПА идут газопроводы с подготовленным топливом. Их и отремонтировали в «Бурдыгино».



Для работы агрегату нужен специально подготовленный газ

Начальник станции Сергей Селезнев рассказал нам, что в ходе ремонта полностью заменили подземные участки инженерных сетей, начиная от изолирующих фланцев БТПГ, в том числе и 60-метровые коллекторы пускового и топливного газа. Первый — диаметром 400 мм, второй — 200 мм:

— Диаметр первого больше, ведь в момент запуска, пока агрегат не вышел на режим, потребление газа значительно возрастает, и нужен определенный запас.

...И НА ЗЕМЛЕ

Кроме того, частично отремонтировали надземные участки. В частности, на трубопроводах топливной обвязки каждого ГПА устранили 11 так называемых «прямых врезок» (соединения без использования тройников). Современными техническими стандартами они запрещены. Узлы образца 1973 года вырезали, а трубы заново соединили уже «по закону».

Также на наземных и подземных участках топливных газопроводов отремонтировали 12 свечей. Их высоту нарастили до проектных шести метров и снабдили современными искробезопасными оголовками.

На станции заменили более 200 м труб диаметром от 57 до 426 мм, в ходе ремонта надземной обвязки сделали порядка 300 кольцевых сварных швов

Все работы выполнили менее чем за полтора месяца и закончили к середине октября. Бригадам УАВР № 4 помогали сварщики линейно-эксплуатационных служб Бузулукского и Алексеевского филиалов. Много сделали сотрудники самой станции, и в первую очередь газоконпрессорной службы. На время ремонта машинисты ТК превратились в землекопателей, строителей и монтажников. Когда экскаватору негде было развернуться, они вручную рыли траншеи, снимали и укладывали на место дорожные плиты и тротуарную плитку.

Самым сложным было демонтировать старые и проложить новые трубопроводы в местах пересечения с многочисленными кабельными каналами. Сварщики готовили плети на бровке, а потом осторожно заводили их под бетонные лотки, которые машинисты и слесари предварительно поднимали и фиксировали на временных опорах. Отдельные участки коллекторов и шлейфов сваривали вместе уже в траншее.

Сейчас КС «Бурдыгино» находится в «горячем» резерве.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото предоставлено Бузулукским ЛПУМГ



Алексей Михайлов рассказал об оздоровлении в цифрах

на Шатровской КС. Дети полости клумбы и поливали цветы, красили заборы, скамейки, ограждение корта и игровых площадок поселка Газовик, нанесли дорожную разметку, побелили бордюры, выполняли доступные работы по заявкам отдельных служб. Примерно такие же задания получали члены трудовых лагерей и в других филиалах — всего их было шесть, по общему количеству участников они совсем немного не дотянули до двух сотен (196 детей).

ЗАДЕЛ НА БУДУЩЕЕ

Инструктор по культуре Карталинского ЛПУМГ Полина Соколова рассказала еще и о работе лагеря дневного пребывания. В условиях оптимизации затрат сохранить их количество в филиалах на прежнем уровне является для предприятия задачей № 1. Об этом говорил начальник отдела соцразвития Алексей Михайлов, подводя итоги и намечая планы на 2020 год. Он также пообещал, что накануне следующего оздоровительного сезона состоится очередной семинар-практикум для руководителей лагерей. Дело оказалось полезное и эффективное: обмениваясь информацией, руководители помогают друг другу избежать ошибок при организации летних площадок и перевозок детей. Последняя существенная рекомендация, которая прозвучала на совещании: во всех лагерях, независимо от их специализации, проводить профориентационные мероприятия. Несмотря на предпринимаемые усилия, знаний о производстве у приходящей на предприятие молодежи по-прежнему недостаточно.

Татьяна ПИСКУНОВА
Фото из архива «Трассы»

ГО И ЧС

ТРЕНИРОВКА СВЕРХ ПЛАНА

На промплощадке Челябинского ЛПУМГ состоялась внеплановая противопожарная тренировка. Ее инициатором выступило руководство филиала.



Огнеборцы пошли в пенную атаку

Первоначально командование 61-й пожарно-спасательной части ГУ МЧС России по Челябинской области, которая дислоцируется в селе Долгодеревенское, наметило провести плановую проверку промплощадки. В нее входит осмотр гидрантов, путей подъезда и мест размещения техники на случай возникновения чрезвычайной ситуации. Однако администрация филиала решила воспользоваться удобным случаем и сделала спасателям встречное предложение — дополнительно к этому организовать совместную тренировку. Чтобы добровольная пожарная команда (ДПК) линейного управления в составе



Люди и техника были хорошо подготовлены

пяти человек отработала взаимодействие с расчетами государственной противопожарной службы.

Газовики составили план и согласовали его с огнеборцами. По легенде, у ГАЗ-24 «Волга» взорвался бензобак. Топливо воспламенилось и стремительно растекалось по территории промплощадки.

Руководил тушением пожара командир добровольной команды Андрей Казанцев. Он поднял по тревоге боевой расчет и отдал приказ применить пенную атаку. На место условного возгорания прибыл штатный пожарный автомобиль ДПК и два расчета караульной службы из Долгодеревенского. Добровольцы накрыли предполагаемый очаг пеной, пожарные дополнительно подали водяной ствол на случай распространения пламени. Условное возгорание ликвидировали в течение нескольких минут.

За тренировкой наблюдал начальник 61-й части майор Павел Ибрагимов. Он положительно оценил ее итоги и отметил, что командир и бойцы добровольной пожарной команды действовали правильно.

Татьяна ПИСКУНОВА
Фото предоставлены Челябинским ЛПУМГ

УРОК ГЕОГРАФИИ

27 октября во всех регионах России и более чем в ста странах мира в пятый раз прошла международная просветительская акция «Географический диктант». Уральские газовики принимали в ней участие впервые.



В актовом зале Делового центра едва хватило мест для всех желающих

«Урок географии» организовали в Деловом центре Общества в Екатеринбурге. Мероприятие вызвало большой интерес, особенно если учесть, что это был выходной день. Конференц-зал не вместил всех желающих, в ход пошли приставные стулья. В диктанте приняли участие 120 работников из восьми филиалов. Сколько еще человек сидели за домашним компьютером и писали онлайн на сайте проекта dictant.rgo.ru, мы не подсчитывали.

Как пошутили перед началом акции ее организаторы, популярность диктанта взлетела до небес. Как в прямом, так и в переносном смысле. Ведь всех, кто решил проверить свои познания в географии, прямо с орбиты поддержал экипаж международной космической станции в составе Александра Скворцова и Олега Скрипочки.

Что касается работы, то она представляла собой анкету из сорока вопросов

с вариантами ответов. Первые десять были основаны на общеизвестных фактах. К примеру, вопрос о том, что добывают на супергигантском месторождении, получившем название по ближайшему населенному пункту — поселок Уренгой, вряд ли поставил в тупик не только газовика, но и любого мало-мальски образованного человека.

Вторая часть требовала образного мышления, системной логики и приличной эрудиции. Как вам такое задание: разместите в хронологической последовательности путешествие Семена Дежнева на Чукотку, хождение Афанасия Никитина за три моря, поездку Владимира Русанова на Новую Землю и центрально-азиатские экспедиции Николая Пржевальского на Тянь-Шань.

На диктант отводилось 45 минут. Вопросы для видеопрезентации зачитали в этом году режиссер, актер и продюсер

Никита Михалков, ведущая телеканала «Россия» Мария Ситтель, музыкант и шоумен Сергей Шнуров.

В этом году просветительская акция Русского географического общества состоялась на 5831 специально организованной площадке. В 2018 году их было 3532. Число стран, в которых написали диктант, выросло с 97 в прошлом году до 110 в нынешнем.

Каждый участник акции получил на память специальный сертификат от Русского географического общества. По индивидуальному 11-значному номеру вы сможете узнать свои результаты 29 ноября. Информация появится на официальном сайте проекта.

Фото Сергея КАЛЕННИКОВА

ПОМОЖЕМ ДРУЗЬЯМ

В октябре отдел социального развития Общества объявил акцию «Поможем друзьям нашим меньшим». Здесь начали сбор денег и вещей для екатеринбургского центра бездомных животных. К ней сразу же присоединились коллеги из отдела кадров и еще из нескольких подразделений администрации.

Инициатор благотворительной помощи, старший специалист по социальной работе ОСР Дарья Клименко рассказала нам, что в приют животные поступают только на передержку. В декабре 2018 года был принят федеральный закон «Об ответственном обращении с животными». Согласно

ему, после отлова бродячих собак их стерилизуют, ставят прививки от некоторых болезней, если требуется — лечат, чипуют на ухо порядковый номер и не позднее, чем через 30 календарных дней, отвозят и выпускают по адресу, где они были пойманы. За месяц работники стараются пристроить животных, но взрослые беспородные собаки мало кого интересуют. Иногда сюда приезжают люди из деревень, сел и поселков и забирают небольшой процент четвероногих для охраны частных домов. Но это единичные случаи.

Сейчас в пункте кратковременно содержания живет тридцать две со-

баки и восемь щенков. В уличные вольеры размером 2х3 метра помещают 2-3 взрослые собаки. Работники приюта рады любой помощи. На собранные деньги газовики закупили влажные корма, физраствор и глюкозу для капельниц. Наступила настоящая зима, поэтому они принесли для четвероногих теплые пледы и подстилки.

Те, кто готов взять лохматого питомца на воспитание, могут самостоятельно приехать в центр на Посадскую, 3. Все желающие помочь бездомным животным могут обратиться в ОСР к Дарье Клименко. Это бессрочная акция.

ПРИВИЛЕГИИ В УПРОЩЕННОМ РЕЖИМЕ

Большее ста работников предприятия получили ко-брендинговые карты и стали первыми участниками программы лояльности «Газпром профсоюз привилегия».

Напомним, что соглашение о сотрудничестве «Газпром профсоюз» и АО «Газпромбанк» подписали прошлой осенью, а в 2019 году началась практическая реализация программы. Ее цель — предоставить членам профсоюза дополнительные преференции, что позволит им экономить личный и семейный бюджет. Для этого банк совместно с профсоюзом выпускает дебетовую карту. Каждый ее держатель при покупке товаров и услуг получит дополнительные скидки, бонусы и кэшбэки.

Чтобы вступить в программу, еще летом работники предприятия начали брать в профкомах и заполнять анкеты. А 22 октября первые 120 карт торжественно вручили газовикам Невьянского ЛПУМГ. Остальные сотрудники филиа-



Невьянские газовики первыми присоединились к программе лояльности

ТРИУМФ «САМОЦВЕТОВ»

На площадке международного форума высотного и уникального строительства 100+ Forum Russia прошла церемония награждения победителей конкурса «Строительный триумф — 2019». Он проводится при поддержке правительства Свердловской области и администрации города Екатеринбурга. Впервые дипломом престижного конкурса отмечен объект, в котором приобретают квартиры работники ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», участвующие в корпоративной жилищной программе.

Региональный конкурс достижений и инноваций в сфере недвижимости «Строительный триумф» состоялся в пятый раз. Начиная с 2015 года, в нем приняло участие более 70 компаний и 120 объектов. Победителей здесь определяют в самых разных категориях, начиная с жилья и заканчивая промышленными объектами.



В этом году номинаций было шесть, а в списке номинантов —

немало лидеров рынка стройиндустрии региона. Многие организации добились «Строительного триумфа» не в первый раз. В судействе принимали участие руководители авторитетных организаций и объединений отрасли. Тем ценнее диплом, полученный компанией «Тургаз». Она представила на суд жюри комплекс «Самоцветы» в микрорайоне Компрессорный г. Екатеринбурга. Профессиональное сообщество высоко оценило проект, отметив его в номинации «Лучший жилой комплекс класса «эконом».

— Мы строим «Самоцветы» в рамках реализации корпоративной жилищной политики предприятия и прекрасно понимаем ее социальную значимость. Поэтому стремимся к идеальному соотношению двух критериев — цены и качества. Приобретая квартиру через Фонд жилищного развития «Уралтрансгаз-Жилстрой», семья работника Общества должна въехать и жить. И не задумываться о ремонте как минимум несколько лет, — говорит директор АО «Тургаз» Сергей Мохов.

Для компании участие в конкурсе стало своеобразным экзаменом и возможностью взглянуть на себя со стороны. А награда, по мнению руководителя, придаст уверенности в своих силах, чтобы строить еще более комфортное и вместе с тем доступное жилье.

ла, кто в этот день был на трассе, в командировке или на учебе, смогут получить ее в местном отделении банка.

Как рассказали в профсоюзе, этот филиал был выбран не случайно. Здесь 100% сотрудников являются членами профсоюза. На встречу с коллективом приехали председатель «Газпром трансгаз Екатеринбург профсоюза» Сергей Овчинников и представители Газпромбанка. Они еще раз рассказали о ключевых моментах программы.

Работники банка планируют посетить все филиалы. Кстати, процедуру получения карт упростили. Те, кто не успел заранее заполнить анкету, смогут сделать это в день встречи с банковскими работниками.

Подготовили Сергей КАЛЕННИКОВ, Татьяна ПИСКУНОВА
Фото ОППО «Газпром трансгаз Екатеринбург профсоюз»

ПАМЯТЬ НЕ ЗНАЕТ ГРАНИЦ

Мы продолжаем проект, посвященный 75-й годовщине Великой Победы. Работники УАВР № 2 (г. Магнитогорск) присоединились к нему еще в мае. Рассказать сразу обо всех участниках и мемориалах невозможно, мы движемся по порядку.



Магнитогорские ремонтники убрали в сквере и высадили цветы у монумента

Магнитогорск — второй по величине город Челябинской области и один из крупнейших мировых центров черной металлургии — расположен на Южном Урале. В годы Второй мировой это был глубокий тыл. Но Магнитогорский металлургический комбинат (ММК) продолжал давать стране сталь, из которой ковалось оружие Победы, а жители города наравне со всеми советскими людьми сражались на фронтах. В основном из этих двух фактов формировалась военная история Магнитогорска. И одним из ярчайших ее персонажей является сталевар Алексей Грязнов.

В 1934 году он пришел на комбинат, а к 1936-му уже стал ударником труда, совмещал работу сталевара и мастера. В 1938 году стахановца-коммуниста избрали секретарем райкома партии, но в первые же дни войны он вернулся к мартеновской печи. А еще через пару месяцев отказался от брони и ушел добровольцем на фронт.

А. Н. Грязнов командовал батальоном, был несколько раз ранен. После госпиталя ему предлагали вернуться на ММК, но он всегда отказывался. 11 сентября 1944 года старший лейтенант погиб в бою под деревней Пикасилла в Эстонии, его похоронили там же в братской могиле. Несмотря на изменение государственных границ на бывшем постсоветском пространстве, местные жители чтят память погибших и продолжают ухаживать за захоронением.

Для Магнитогорска Алексей Грязнов — легенда. Его именем назвали улицу, одну

из мартеновских печей на комбинате, в школе № 63 открыли музей. Памятник сталевару-фронтовику изготовили по заказу магнитогорских металлургов и установили на центральной площади города. Автор монумента — уроженец Урала, почетный архитектор России Вадим Пономарев. По его эскизам выполнены еще несколько архитектурных композиций в Магнитогорске: мемориал воинам Великой Отечественной на левобережном кладбище, памятник студентам и преподавателям, павшим на фронтах войны. Над бюстом для монумента Алексею Николаевичу Грязнову работала группа грузинских скульпторов, его высекли из белого мрамора. Установили бюст на серый гранитный постамент, торжественное открытие состоялось в 1976 году.

Памятник является объектом культурного наследия регионального значения, поэтому вниманием не обделен, и в целом монумент и прилегающая территория находятся в удовлетворительном состоянии. Но газовики не только обеспечивают ММК и город голубым топливом, партнерские отношения распространяются и на другие сферы. Вот и в этом случае работа нашлась: ремонтники провели субботник, убрали мусор, вымыли мрамор и гранит, купили цветы.

Это было весной, а через год они опять придут к монументу, чтобы навести порядок и высадить живые цветы.

Фото предоставлено УАВР № 2

РЕШЕНИЯ С ПЕРСПЕКТИВОЙ

С 26 октября по 2 ноября в Тюмени проходил IV Слет учащихся Газпром-классов. Кейсы для старшеклассников разработали два дочерних общества — «Газпром трансгаз Сургут» и «Газпром геологоразведка». Решение производственных задач было увлекательным, но далеко не единственным занятием на молодежном форуме.

Проект «Газпром-классы» направлен на подготовку кадрового резерва, а слеты превращаются в площадку, где талантливые и активные ребята получают новые знания, встречаются с интересными людьми и много общаются. На юг Западной Сибири в этом году съехалось 147 школьников из 28 «дочек». Местом сбора стал опорный вуз Газпрома — Тюменский индустриальный университет (ТИУ), и детский центр «Олимпийская ребятка». В екатеринбургскую делегацию включили учеников 10-го и 11-го Газпром-классов.

В течение недели старшеклассники, разделившись на группы, искали решения на поставленные перед ними задачи, выполняли научно-образовательные работы в специализированных лабораториях университета и в финале публично защитили свои исследовательские проекты. Организаторы подготовили для форума 12 кейсов по широкому кругу тем: поиск и разведка, подготовка и обустройство нефтегазовых месторождений, техника и технологии в строительстве трубопроводов и переработке газа, обеспечение объектов добычи и транспорта газа необходимыми ресурсами.

Задания были основаны на реальных производственных процессах, которые уже реализованы или сейчас внедряются на предприятиях компании. Среди них — телемеханизация удаленных объектов с использованием автономных ви-



Наши ребята быстро сплотились и подружились со школьниками из Санкт-Петербурга



В работе над проектом пригодились знания по физике и химии

дов электроснабжения, автоматизация производственных процессов, обеспечение объектов добычи и транспорта газа и газового конденсата электроэнергией на примере Антипаютинского месторождения. Сначала учащиеся знакомились с теоретической частью проекта. Потом предлагали несколько вариантов, проводили расчеты и после обсуждения выбирали оптимальное решение.

Наши ребята строили компрессорную станцию. Десятиклассница Настя Моторина и одиннадцатиклассница Полина Петрова рассказали, что вначале им было сложно и непонятно. Но разобраться помогли кураторы: специалисты производственных отделов «Газпром геологоразведки», сургутского газотранспортного предприятия, магистранты, аспиранты и преподаватели вуза. В лаборатории они провели опыты на прочность бетона. Никто не запрещал работать над кейсами и ночью, так что защита прошла на высшем уровне.

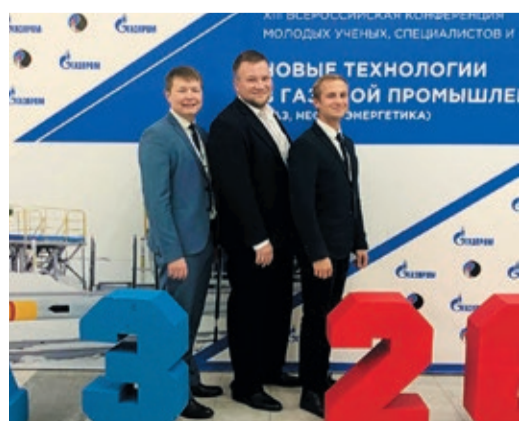
Также в программу слета вошла ознакомительная экскурсия по городу, деловая игра «Перспектива», встреча с известным тюменским ученым доктором геолого-минералогических наук Алексеем Неждановым, с выпускниками Газпром-классов, а ныне студентами ТИУ, и с представителями двенадцати крупнейших вузов — партнеров ПАО «Газпром».

Фото с официальной страницы слета «ВКонтакте»

МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

СМОТРИМ В БУДУЩЕЕ

С 23 по 25 октября в Москве на площадке РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина прошла XIII всероссийская конференция молодых ученых, специалистов и студентов «Новые технологии в газовой промышленности». Ее открыла панельная сессия, главной темой которой стало будущее газовой отрасли России и мира, а в качестве спикеров приняли участие директор департамента Минэнерго России



Екатеринбуржцы успешно выступили в Москве (слева направо): Артем Утарбаев, Сергей Чернышев и Иван Ионов

Алексей Кулапин, начальник департамента ПАО «Газпром» Павел Крылов и др. Модератором сессии выступил ректор Губкинского университета Виктор Мартынов.

Работа конференции продолжилась в 11 секциях, где молодые специалисты и ученые дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» познакомили коллег с результатами своих научных исследований за прошедшие два года. Наше Общество представляли три молодых специалиста, они выступили с докладами по проблемам разработки, стандартизации, сертификации и обеспечения надежности оборудования нефтегазового комплекса. И сразу две работы уральских газовиков получили высокую оценку. Мастер службы по эксплуатации ГРС Малоостокского ЛПУМГ Артем Утарбаев изложил практические наработки по снижению шума на газораспределительных станциях филиала. Он занял почетное третье место. Начальник лаборатории рентгено-гаммаграфирования службы неразрушающего контроля ИТЦ Сергей Чернышев рассказал о внедрении современных технологий неразрушающего контроля на предприятии. Он удостоен диплома лауреата.

ГАЗОВИКИ ПРОКАЧАЛИ МЕДНОГОРСК

Молодые работники и специалисты Медногорского ЛПУМГ приняли участие в городском Форуме работающей молодежи. Он проходил в рамках фестиваля «ПРОкачаем Оренбуржье 2.0» при поддержке Фонда Президентских грантов. Цель форума — вовлечь молодежь в создание проектов, направленных на улучшение жизни в городском пространстве.

Проект медногорских газовиков называется «Не делай зла!». Он нацелен на то, чтобы информировать население об опасности, которую несут ртутные и энергосберегающие лампы, о местах утилизации и правилах обращения с отработавшими лампочками.

Эксперты высоко оценили идею и дали несколько дельных советов. Например, предложили провести соцопрос и выяснить, сколько горожан сейчас покупает энергосберегающие лампы. А затем реализовать проект совместно с городской администрацией, Медногорским медно-серным комбинатом и другими предприятиями.

Председатель молодежного комитета филиала Кристина Сергеева рассказала,



что на первом этапе медногорцы планируют раздать информационные листовки о вреде ртутных и энергосберегающих ламп, затем снять и запустить на телевидении социальный ролик и установить «умные» урны.

Подготовила Татьяна ПИСКУНОВА
Фото предоставлены филиалами

ПРОФСОЮЗ УПОЛНОМОЧЕН ПРОВЕРЯТЬ

Уполномоченные и члены комитетов по охране труда объединенной первичной профсоюзной организации (ОППО) предприятия посетили ежегодный обучающий семинар.

ТЕОРИЯ ПЛЮС ПРАКТИКА

Уполномоченный по охране труда (ОТ) — должность общественная, однако наравне с штатным техническим инспектором он принимает участие в проведении проверок административно-производственного контроля. А если в подразделении, не приведи боже, произошел несчастный случай, входит в комиссию по его расследованию. Для этого общественник должен обладать необходимыми знаниями.

Сейчас в Трансгазе 84 уполномоченных, они регулярно проходят обучение. В этом году на семинар только двое приехали повторно, остальные девять были новички, поэтому в программу включили широкий круг вопросов. Участникам рассказали об основных нормативных требованиях по охране труда, о порядке организации общественного контроля, профилактике травматизма и обеспечении безопасных и здоровых условий труда.

Помимо штатных преподавателей УПЦ на семинар по инициативе профсоюзной организации пригласили главного техинспектора труда Федерации профсоюзов Свердловской области Рэстама Бекметова. Он рассказал об основных направлениях работы инспекции ФПСО и привел свежую статистику. Так, в регионе отмечен рост смертности, связанный с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Также руководитель инспекции поделился опытом расследования грубых нарушений на предприятиях области, дал практические советы, как вести себя при расследовании несчастных случаев и на какие нормативно-правовые документы опираться.



Обучение в этом году прошли одиннадцать уполномоченных по охране труда

НАША СПРАВКА

В 2019 г. представители профсоюза приняли участие в нескольких контрольных мероприятиях. В июле техинспектор «Газпром профсоюза» Павел Дегтярев, председатель «Газпром трансгаз Екатеринбург профсоюза» Сергей Овчинников и техинспектор Дмитрий Кондрев проверили санитарно-бытовые условия в жилых вагончиках для бригад, которые ремонтировали протяженный участок отвода на Магнитогорск.

В октябре член президиума ОППО Александр Галкин участвовал в АПК 4 уровня в Домбаровском ЛПУМГ. Проверки с участием уполномоченных по охране труда также прошли в Невьянском и Магнитогорском ЛПУМГ.

По общему мнению участников, встреча получилась информативная и очень полезная.

МПО ПОДТВЕРЖДАЕТ

В последний день прошел круглый стол, в котором принял участие председатель ОППО Сергей Овчинников и заместитель главного инженера по ОТ, ПиПБ Общества Вадим Ведерников.

Вадим Александрович озвучил итоги работы в области охраны труда за 9 месяцев, рассказал о деятельности инициативных групп по повышению культуры безопасности на рабочих местах. Кстати, половина членов этих групп — уполномоченные по ОТ. Сергей Овчинников вручил участникам семинара удостоверения и еще раз напомнил, что они всегда должны представлять интересы своего маленького коллектива перед руководством филиала и следить, чтобы права работников не нарушались.

Эффективность работы и системы обучения в уральской «дочке» уже подтвердили результаты смотра-конкурса на звание лучшего уполномоченного «Газпром профсоюза». В 2018 году в конкурсе приняли участие три представителя предприятия, и все три отмечены наградами Межрегиональной профсоюзной организации. Это лаборант химанализа Магнитогорского ЛПУМГ Жанна Швецова, машинисты ТК Оренбургского и Домбаровского ЛПУМГ Линар Баширов и Максим Чертыковцев.

Фото предоставлено ОППО

КВН

ЖРЕБИЙ БРОШЕН

В последние выходные октября состоялась заключительная игра отборочного этапа КВН-2019. По ее итогам определились все финалисты сезона.

И НЕ НАДО ЛЯ-ЛЯ!

Жребий распорядился так, что в третьем отборе встречались представители только линейно-производственных управлений — Малоистокского, Невьянского, Каргалинского, Магнитогорского, Алексеевского и Далматовского. Все находились в равных условиях, и не было ни одной причины сетовать на то, что производственная нагрузка у кого-то больше или меньше или что в команде играют профессиональные певцы и музыканты.

Чистота эксперимента, как говорится, соблюдена. Тем интереснее было наблюдать за происходящим на сцене. У каждой сборной нашлись свои фишечки и шуточки, но через все три конкурса лейтмотивом проходили две основные темы: пятнадцатипроцентное повышение зарплаты рабочему персоналу с 1 октября 2019-го и общая оптимизация затрат, которая продолжается во всех «дочках» Газпрома.

Несомненным лидером игры (и отборочного этапа в целом) стала «13-я зарплата» с Компрессорного. Из шестнадцати участников сезона она единственная получила максимальное количество баллов во всех конкурсах и с суммой 14,0 напрямую вышла в завершающую стадию турнира. Перепевая талантливый коллектив под руководством Сергея Блоцакова, мне лично приятно, что встретимся мы с «13-й зарплатой» не в мае, когда официальная



Команды из Магнитогорска, Алексеевки, Далматово и Каргалов выступили ярко, но баллов для выхода в финал не хватило

«тринадцатая» падает на карточку, а уже через неделю. И не надо ля-ля! — слов из песни малоистокцев не выкинешь.

ВСЕ ВОПРОСЫ СНЯТЫ

Кавээнщики и болельщики с любопытством ждали третью встречу еще по одной причине. По регламенту последнюю путевку в финал получает сборная, которая набирает наибольшее количество очков среди занявших второе место. Шансы до последнего сохраняли «Степные рейнджеры» из Оренбурга, имевшие в активе 13,4. Но подсчитывать дополнительные показатели не пришлось. Незавидную участь облегчила «Газировка». С 13,6 балла невяньские кавээнщики сняли все вопросы и замкнули пятерку финалистов, в которую до этого уже вошли «Все свои» (Шадринское ЛПУМГ), «Труба зовет!» (Красногорское ЛПУМГ) и «Газопровод «Союз» (УЭЗиС).

Кроме того, команда отмечена призом за лучшую шутку в игре, а инженер-программист Станислав Латкин (МС Стасян) — титулом мистера КВН. Он прочитал со сцены должностную инструкцию начальника службы ГРС, и прочитал так, что жюри согласилось — не документ, а песня! Звание мисс КВН завоевала инструктор по культуре из Алексеевки Людмила Вавилина. Участница «Фантастической четверки» посвятила свое фантастическое сольное выступление женщинам. Конкретно тем, кто просит сфотографировать их выше груди и кому в переполненном авто всегда говорят, что они поедут на переднем сидении.

А мы потерпим еще недельку и опять отправимся по проторенной дорожке: 16 ноября в «Прометее» пять сильнейших сборных сезона-2019 поборются за главные призы.

Подготовила Татьяна ПИСКУНОВА
Фото Антона ФЕДОРЕНКО

ВОЛЕЙБОЛ С УЛЫБКОЙ

Бронзовый матч турнира по пляжному волейболу на последней летней Спартакиаде предприятия был шикарным, подарив болельщикам и лихую интригу, и яркие эмоции. А одним из главных действующих лиц этого спектакля стал инспектор отдела обеспечения защиты имущества Бузулукского ЛПУМГ Александр Парфенов, неоднократно называвшийся в числе лучших волейболистов Трансгаза.

ЮЖНЫЙ ХАРАКТЕР

Вместе с партнером Алексеем Коротычем они в равной борьбе забрали стартовую партию, а потом стали чудить, практически отдав второй сет соперникам из администрации Общества. На тай-брейке вообще началось немыслимое. Сначала Бузулук вырвался вперед 6:0. Затем с легкостью разбазарил столь солидное преимущество, чтобы в самой концовке на морально-волевых все-таки вырвать победу.

— Видимо, без нервотрепки нам неинтересно: сами создали проблемы — сами их героически преодолели. Зато организовали для болельщиков настоящее зрелище, а заодно и выиграли первые в истории Бузулукского управления медали по пляжке, — с улыбкой прокомментировал успех Александр.



В 2018 году Александра Парфенова (в центре) признали лучшим связующим финального турнира первенства предприятия

Парфенов всегда заметен на площадке. И дело не только в его игровом амплуа — связующий, который обязан быть там, где мяч. Просто от природы он наделен лидерской харизмой и неунывающим характером. Вообще люди, выросшие в теплых краях, как правило, обаятельны, артистичны и жизнелюбивы. Александр родом из Орска и, как истинный представитель Оренбуржья, полон положительной энергетики, которой с радостью делится не только с партнерами, но также с соперниками и болельщиками.

— Я человек общительный и благодаря волейболу обрел много хороших друзей. Это один из самых командообразующих видов спорта, где без чувства локтя товарища никак нельзя. Здесь переплетены общение, движение и скорость. Именно сплоченность позволяет добиваться побед. А удовольствие от игры определяется исключительно качеством взаимодействия партнеров, — говорит Парфенов.

НЕМНОГО О ЛИЧНОМ

Он из спортивной семьи. Например, его мама — кандидат в мастера спорта по самбо, и при этом еще прилично играла в волейбол на любительском уровне. С детства профессионально занимался волейболом и старший брат, становившийся трехкратным чемпионом страны среди студентов. Впрочем, юный Саша поначалу искал себя в других видах, пробуя силы в баскетболе, вольной борьбе и боксе. Однако генетика взяла верх, и с третьего класса он постигал волейбольные азы в детско-юношеской школе. А после девятого по стопам брата перебрался в Оренбург в училище олимпийского резерва (УОР).

Обычно после УОР следующий шаг — поступление в пединститут. Но Парфенов, дослужившись до кандидата в мастера спорта, решил иначе и вернулся домой. Хотя позднее высшее образование все же получил, окончив юридический. Пока же в течение трех лет вместе с братом выступал за сборную города на областных турнирах и фестивалях рабочего спорта, параллельно поигрывая за команду Орского гуманитарно-технологического института.

Благодаря волейболу в 2009 году нашел вторую половинку — его жена тоже любит перекинуть мяч через сетку, и работу — уехал на ее малую Родину в Бузулук и устроился в «Оренбургнефть». Пару лет трудился оператором обезвоживающей и обессоливающей установки нефти, регулярно участвуя в местных спартакиадах. А в июне 2011-го поменял нефтяную отрасль на газовую. Быстро влился в волейбольную дружину Бузулукского филиала, добавив ей класса и огня. И с ходу



Александр всегда на позитиве, даже на волейбольной площадке поднимает настроение партнерам, судьям и болельщикам

отличился на первом же своем чемпионате Общества, увезя домой приз лучшему игроку.

ВСЕ НА ПЛЯЖ

При его непосредственном участии сборная управления собрала полный комплект трансгазовских медалей и стала в 2015-м сильнейшей командой предприятия. Кроме того, газовики-волейболисты из Бузулука регулярно представляют Общество на различных городских и региональных соревнованиях. В этом сезоне они объединились с коллегами из Алексеевки и заявили в первую лигу первенства Оренбурга, где будут защищать честь «Газпром трансгаз Екатеринбург» на самом серьезном любительском уровне. Среди их оппонентов — «Газпром добыча Оренбург», Сбербанк, местные нефтяники.

А последние десять лет важное место в жизни Александра занимает еще и пляж-

ный волейбол. Начинать в составе команды Южноуральской железной дороги, теперь же в спаянном тандеме с Алексеем Коротычем наводит страх на пляжников региона. Только этим летом они выиграли городской турнир, посвященный Дню физкультурника, и попали в число лучших на масштабном фестивале по пляжным видам спорта «Золотые пески» в селе Богатое Самарской области. А в начале сентября наконец-то завоевали медали нашей Спартакиады.

Но как любой амбициозный спортсмен, Александр ставит перед собой новые цели. Среди ближайших — вновь бороться за титул чемпиона Общества в классике, а также пробиться в сборную уральского Трансгаза для участия в летней Спартакиаде ПАО «Газпром» 2021 года.

Алексей ЗАЙЦЕВ
Фото Кирилла ДЕДЮХИНА

СПОРТ

«ФАКЕЛ» ЗАЖЕГ В ЧЕЛЯБИНСКЕ

Хоккеисты детской команды «Факел», поддержку которой оказывает ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», уверенно выиграли турнир, проходивший недавно в Челябинске. По ходу соревнований победители не уступили ни одной игры.

Турнир состоялся на льду челябинской арены «Айсберг». На соревнованиях участвовали семь команд, возраст юных спортсменов — 11 лет (2008 г. р.). Все участники, кроме екатеринбургского «Факела», представляли Южный Урал: пять команд — из областного центра, одна — из города Чебаркуль. Гостей это ничуть не смутило, и вели они себя вполне хозяйски. Сначала екатеринбуржцы обыграли всех трех соперников по группе «А», а затем без особых проблем одолели сверстников в полуфинале и финале.

— Самый сложный поединок получился у нас на первой стадии турнира, против команды спортивной школы им. Сергея Макарова. Челябинцы выставили не самый оптимальный состав, но это ничего не меняет: победа есть победа. Мы взяли верх в тяжелой борьбе — 3:2, благодаря этому заняли первое место в группе. А полуфинал и финальная встреча, которую ребята выиграли у «Белых медведей»



Юные хоккеисты завоевали очередной кубок

с преимуществом в несколько шайб, получились не такими нервными, — рассказал тренер ХК «Факел» Максим Меликишвили.

Наставник говорит: его подопечные доказали, что готовы сражаться с самыми серьезными соперниками. В подтверждение его слов можно вспомнить предсезонный турнир «Уральский вызов», проходивший в конце августа на хоккейной базе «Курганово», где играли команды из Свердловской области. Тогда «Факел» тоже праздновал победу. А, между тем, в числе участников турнира были ребята из легендарной ДЮСШ «Юность», выходцем которой является звезда мирового хоккея Павел Дацюк.

Сейчас юные хоккеисты «Факела» усиленно тренируются. Команда заявила на отборочный этап первенства России. Пожелаем удачи!

Сергей КАЛЕННИКОВ

Учредитель: ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». Адрес учредителя и редакции: 620000, г. Екатеринбург, ул. Клары Цеткин, 14. Главный редактор — Т. Н. Пискунова: тел. 287-21-53, e-mail: T.Piskunova@ekaterinburg-tr.gazprom.ru. Издатель: «АиФ Реклама» — 620014, г. Екатеринбург, проспект Ленина, 22, 2-й этаж. Корреспонденты: тел. 287-21-54. Верстка И. С. Ленский.

Все рекламируемые товары подлежат обязательной сертификации, все услуги — лицензированию.

Газета «ТРАССА ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ» зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи и массовых коммуникаций по Свердловской области ПИ № ТУ 66-00169.

Периодичность — 2 раза в месяц. Отпечатано в ООО «Типография». Юридический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Репина, 78, помещение 1.

Фактический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Ухтомская, 45, тел./факс: (343) 287-03-52, 287-03-54. Заказ № 1037. Тираж 3300 экз. Дата выхода в свет — 08.11.2019 г. Распространяется бесплатно.