

ДОСКА ПОЧЕТА: ВЯЧЕСЛАВ МИХАЙЛОВИЧ НОВИКОВ

ДЕЛО СЛУЧАЯ?

Сварщиком он стал практически случайно. После восьмого класса собирался пойти в техникум. Но куда конкретно — еще не успел решить, когда прямо на дом, в поселок газовиков у озера Турбанное, что в Курганской области, заглянули агитаторы из Шадринского профтехучилища. Тогда, в конце 80-х, еще существовала такая практика. Рассказали, что да как. Звали на электромонтера, но вчерашнему школьнику словно кто-то шепнул — только на сварщика. И угадал: в юбилейном для «Газпром трансгаз Екатеринбург» году электрогазосварщик Далматовского ЛПУ Вячеслав Михайлович Новиков был выдвинут на корпоративную Доску почета.

В управление он устроился в 1993-м, вернувшись из армии. Линтрубы приняли парня как своего. Да, собственно, он и был своим — на станции проходил производственную практику, успел полгода проработать до службы.

— Первым моим наставником стала Галина Федоровна Абдрахимова, — вспоминает Вячеслав Михайлович. — Настоящий сварщик-профессионал, мастер своего дела. Многое дал мне и другой сварщик, Дмитрий Яковлевич Шмидт. А резать трубу я учился у Виктора Захаровича Хабарова. Потом было много практики, даже рационализацией занимался — собрал газорезательную машинку типа «Орбиты» для труб большого диаметра. Виктор Захарович сперва возражал, мол, вручную быстрее, а после первого ремонта проникся и сделал еще одну, на «трехсотый» диаметр. Он вообще был мастер-«золотые руки», придумал специальное приспособление для вырезки технологических окон — до сих пор таким пользуемся.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБЯЗЫВАЕТ

К катушкам и окнам молодого сварщика допустили не сразу. Примерно через полгода он прошел обучение в ИТЦ, сдал экзамены и получил «корочки» Национального агентства контроля сварки на допуск к работе с газовыми трубами. Сперва на поворотном стенде набивал руку на тонкой «соломе» — трубе диаметром до 150 мм. А через год сдал еще один экзамен и получил право выполнять сварку любых труб в любом положении. В тот же период сразу после 4-го ему присвоили 6-й разряд, и он получил право принимать участие в огневых работах, варить гарантийные стыки.

Первое время при вырезке технологических отверстий «под газом» волновался. Не год и не два прошло, прежде чем перестало екать сердце, когда под острым жалом резака труба раскрывалась и длинные языки огня дотягивались до маски сварщика.

**СПОКОЙСТВИЕ ПРИШЛО С ОПЫТОМ:
ГОРИТ ГАЗ — ЗНАЧИТ, ВСЕ НОРМАЛЬНО.**

Если напор пламени слишком сильный, можно отклониться и переждать, пока товарищи на кранах отрегулируют давление.

А когда Галина Федоровна вышла на пенсию, Новиков на какое-то время остался единственным сварщиком в линейной службе ЛПУ, имеющим



Вячеслав Новиков выбрал профессию сварщика случайно, но «угадал» на всю жизнь

6-й разряд. Без его участия не проходили ни одни огневые работы.

УЧИТЬСЯ У ВСЕХ

Сейчас подросла новая смена, парни получают высший разряд, формируется крепкая бригада. И теперь уже Вячеслав Михайлович выступает в роли наставника. О себе, впрочем, тоже не забывает — два года назад окончил экономический факультет, получил высшее образование:

**— Я СТАРАЮСЬ УЧИТЬСЯ У ВСЕХ:
У СЕБЯ В ЛПУ, НА КОНКУРСАХ
ПРОФМАСТЕРСТВА, ДАЖЕ ПРИЕЗЖАЯ
НА АТТЕСТАЦИЮ, СМОТРУ,
КАК РАБОТАЮТ ДРУГИЕ.**

В первый раз на профессиональный конкурс Вячеслава «отправили», потом уже собственный интерес проснулся, захотелось доказать самому себе, что не хуже других. Когда впервые получил «золото» на состязаниях молодых сварщиков, народ не верил, ведь ему пришлось соревноваться с коллегами из УАВР, имеющими заметно больше практики. Тут же послали на «взрослый» конкурс. И там Вячеслав не подкачал. Первое место взять, правда, не удалось, но почетная «бронза» была заслужена честно.

В общей сложности он четырежды становился победителем конкурсов профмастерства ООО «ГТЕ» и один раз ездил в Уфу на газпромский конкурс, где стал четвертым, уступив «бронзовому» призеру несколько десятых балла.

ЖИЗНЕННЫЕ ПРИОРИТЕТЫ

На втором месте после работы у Новикова стоит семья, дочь-студентка и сын-школьник. И совсем немного времени остается для души — для охоты. Как ни странно, «охотничья тропа» берет свое начало со службы в армии. Не потому, что там пришлось познакомиться с оружием. Просто способного парня быстро заметили и отправили в Копейское училище проводников служебно-розыскных собак. Так и провел остаток службы, как сам говорит, «с собачкой». Предлагали остаться на сверхсрочную, но Вячеслав отказался, а вот навыки кинолога не пропали даром. Сейчас у него есть немецкая овчарка, которую сам выдрессировал, и дратхаар — легавая, с которой ходит на охоту:

— Охочусь, прежде всего, ради собаки. Ей необходимо хорошо выбегаться, я даже ружье порой не заряжаю. Сам натаскивал ее и на полевую, и на болотную птицу. Получилось неплохо. Дипломы на выставках, III место на региональных соревнованиях в Кургане... Одним словом — не без пользы в армию ходил.

Жаль, но разговор нужно завершать. На Далматовской КС подходят к концу ремонтные работы. Скоро убирать «шары», потом продувка, и Вячеславу Михайловичу предстоит заваривать вырезанное поутру технологическое окно. Вновь из раскаленной щели вырвутся навстречу острые языки огня, и вновь человек окажется сильнее.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото автора

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

КОНКУРС С ФИРМЕННЫМ ЭЛЕМЕНТОМ



стр. 2

СТАРАЯ ДОБРАЯ СКАЗКА

стр. 2

НАПЕРЕГОНКИ СО ВРЕМЕНЕМ



стр. 3

РАЗГОВОР НАЧИСТОТУ

стр. 4

ШЕСТОЙ ИСПЫТАНИЯ ПРОШЕЛ

стр. 4

УЙТИ, ЧТОБЫ ВЕРНУТЬСЯ

стр. 5

С ТРАССЫ ПО СТРОЧКЕ

стр. 5

ТВОРИ ДОБРО, ДАРИ ТЕПЛО



стр. 6

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

стр. 6

ГВАРДЕЙЦЫ ТРАНСГАЗА

стр. 7

МИР, МОРЕ, ДРУЖБА

стр. 7

ТРАНСГАЗОВСКИЙ САД, НАЧАЛО НАЧАЛ

стр. 8

НЕРАБОЧИЕ ВСТРЕЧИ

стр. 8

КОНКУРС С ФИРМЕННЫМ ЭЛЕМЕНТОМ

Газотурбинные и электроприводные, прошедшие модернизацию и оставшиеся такими же, как 50 лет назад, оснащенные отечественным и импортным оборудованием — в составе «Газпром трансгаз Екатеринбург» числятся 13 газокompрессорных станций, а если посчитать отдельно цеха, то все 18. И если не каждый цех, то уж точно каждая станция были представлены на состоявшемся в конце сентября конкурсе профмастерства, где за звание лучшего машиниста технологических компрессоров боролись пятнадцать специалистов.

С «ГИТАРОЙ» ВСЕ ДРУЖНЫ

Перед организаторами конкурса из УПЦ и Производственного отдела по эксплуатации компрессорных станций (ПОЭКС) в очередной раз встал вопрос: как оценить опыт и знания работников столь различных станций? На этот раз у экспертной комиссии появилось существенное подспорье — макет ГКС, построенный в прошлом году в здании учебных мастерских челябинского отделения УПЦ.

— Здесь в качестве учебного экспоната установлен макет ГПА-Ц-6,3 с авиационным двигателем. Родственник тех агрегатов, что стоят на вооружении в Медногорском и Бузулукском ЛПУ, — рассказывает член конкурсной комиссии, ведущий инженер ПОЭКС Сергей Кадников. — Но шансы у участников примерно равны, так как практическое задание связано не с самим ГПА, а с его технологической обвязкой, которая везде практически одинакова. Участникам нужно симулировать вывод станции в ремонт — перекрыть вручную необходимые краны на «гитаре» и выполнить установку временного герметизирующего устройства в люк-лаз. Это должен уметь каждый.

И машинисты с разных ГКС, под строгими взглядами жюри, на деле подтвердили, что работать с «гитарой» они умеют. Пусть даже это не целое футбольное поле, как на настоящей станции, а миниатюрный макет из труб пятидесятого и двухсотого диаметров.

В среднем баллы за этот этап у всех участников различались не сильно, но все-таки впереди оказались представители газотурбинных КС: далматовцы Алексей Богдашов, Алексей Топорищев и челябинец Владимир Сеницын. А вот лучшую работу с «шарами» продемонстрировал их бузулукский коллега Николай Балашов.

НА ХОРОШЕМ ФИЗИЧЕСКОМ УРОВНЕ

Обслуживание различных узлов оборудования компрессорной станции требует от машиниста известной сноровки и ловкости рук, а иногда и хорошей физподготовки. Вот и на конкурсе участникам поручили сперва поменять прокладку во фланцевом соединении Ду 50, с чем

лучше других справились все те же далматовцы и Юрий Покорняк из Домбаровского ЛПУ. А потом им предстояло вручную выполнить перестановку крана Ду 200 на макете линейной части. И лучше всех рычагом здесь отработал другой представитель Бузулукского ЛПУ Владимир Небогин.

Однако работа с «железом» — это только половина конкурса. У машинистов ТК он вообще насыщен событиями под завязку. В первый день состязаний участникам пришлось еще ответить на 90 вопросов теста, реанимировать «Гошу» и вволю побегать с пожарным рукавом.

ПЕРВОЕ ЗНАКОМСТВО



Машинисты ТК зачастую составляют костяк пожарной дружины

Вот и мы с утра заглянули в конференц-зал, где полтора десятка человек, сидя в креслах, напряженно вглядывались в большой экран, на котором сменяли друг друга вопросы с вариантами ответов: «Какие из перечисленных средств защиты органов дыхания запрещено применять при газоопасных работах?», «Какие работы считаются огневыми?».

Запоминают они их, что ли? Только потом замечаю в руках у конкурсантов пульты, похожие на пульт ДУ. С помощью кнопок они выбирают нужный вариант ответа. Для машинистов ТК — это первое знакомство с новой системой тестирования, внедренной в УПЦ. Люди глядят на



Умение быстро одеваться ценится не только в армии

экран, боясь лишний раз моргнуть, чтобы не пропустить следующий вопрос.

По мнению экспертов-производственников, вопросы теоретической части довольно непростые для рядового ма-

элемента конкурса машинистов ТК. Ведь компрессорный цех является зоной высокой пожароопасности, а перечислять последствия, которые могут произойти от возгорания на КС, можно бесконечно. И первыми, кто заметил огонь и вступил с ним в борьбу, как правило, оказываются машинисты ТК. Не случайно они формируют костяк добровольной пожарной дружины на любой станции.

Участники конкурса показали действительно высокий класс. Норматив в 4 минуты для них оказался явно преуве-



Алексей Богдашов занял на конкурсе первое место

личным. Победитель этого этапа Олег Теплоухов из Шадринского ЛПУ надел защитный костюм, пробежал стометровку с рукавом наперевес, подключился к гидранту и сбил шарик-мишень меньше чем за 32 секунды.

По общей сумме баллов победителями конкурса стали Алексей Богдашов (I место), Николай Балашов (II место) и Владимир Сеницын (III место).

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото автора

НАШИ ДЕТИ

СТАРАЯ ДОБРАЯ СКАЗКА

Детская театральная студия, работающая на базе Карталинского ЛПУ, открыла новый сезон: ребята приступили к подготовке премьерного спектакля под названием «Золушка на новый лад». Сценарий любимой всеми сказки переписала художественный руководитель студии Наталья Сергеева. И сделала это с присущим ей юмором. Мачеха с дочками, собираясь на бал, одеваются в дизайнерских бутиках, имеют дело с прапорщиками и прочими персонажами, о которых Шарль Перро даже представления не имел. По ходу репетиций наверняка появятся новые сцены, придуманные самими детьми. Ну и что? Театр — он на то и театр, позволяет бесконечно экспериментировать.

Некоторые роли сценарист и постановщик Сергеева ввела, руководству-

А ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО...

Главную роль в знаменитом фильме «Золушка», снятом на «Ленфильме» в 1947 году, сыграла актриса Янина Жеймо. На тот момент ей исполнилось 37 лет. Но в остальном она своему персонажу вполне соответствовала — например, имела ножку 31 размера.

Участники съемок говорили, что без волшебства в фильме явно не обошлось. Только-только закончилась Великая Отечественная война. Не было декораций. Не было костюмов и ткани, из которой их можно было бы сшить. Однажды на съемочную площадку с видом триумфатора пришла «мачеха», Фаина Раневская — ей удалось выпросить у соседки шелковые шторы, чудом сохранившиеся с довоенного времени. Из них фея и наколдовала для Золушки бальное платье.



ьясь типажам своих юных актеров. Так, в этом году в студию пришла заниматься восьмилетняя Катя Никитина. Эта миниатюрная красавица утверждает, что грезилась о сцене с детства — должно ведь у человека быть призвание? Девочка сыграет маленькую фею и поможет Золушке стать самой-самой красивой без всяких бутиков.

Вообще, состав студии в этом году, что называется, омолодился. Многие ребята, которые посещали ее раньше, перешли в 11-й класс. Им теперь не до сказок — нужно серьезно готовиться к поступлению в вузы. Но они все равно собираются иногда забегать, чтобы помочь новичкам. Как в одночасье расстанешься с тем, что занимало такое огромное место в твоей жизни?

Наталья АРАПОВА

НАПЕРЕГОНКИ СО ВРЕМЕНЕМ

ГРС-3 города Магнитогорска построена сравнительно недавно, в 1990 году. Ее проектная мощность составляет 753 тыс. куб. м в час. Из них около 700 тыс. «кубов» идет на Магнитогорский металлургический комбинат (ММК), остальное забирает «быт», включая городской комбинат хлебопродуктов «Ситно». Вот с ним-то и вышла главная загвоздка, когда во второй половине сентября на ГРС стартовал очередной этап ремонтных работ.

ЕСЛИ БЫ НЕ «СИТНО»

Ремонт начался еще в мае, и осенью оператор Владимир Баров продемонстрировал нам в операторной новые приборные шкафы: на жидкокристаллическом экране видны показатели давления на входе и выходе станции.

В ходе ремонтных работ на ГРС-3 была, в том числе, произведена замена крана Ду 400 и установлена задвижки Ду 300. Готовится ввод автоматической одоризационной установки.

Во время ремонта ГРС не останавливали, но отдельные нитки перекрывались для врезки изолирующих вставок. Наиболее серьезная подготовительная работа потребовалась для монтажа вставки Ду 1000 на выходе к металлургическому комбинату. Для него ГРС-3 имеет особое значение. Если вдруг прервется поступление газа с «трешки», то две другие станции не смогут компенсировать эти потери.

Целых три дня ММК получал топливо с ГРС-3 по специально изготовленному байпасу Ду 500. За это время специалисты ИТЦ успели обследовать нитки постоянно расхода, которые в обычное время покрыты ледяной коркой. Они также просветили и прослушали все шесть тройников на нитках постоянного расхода, и качество металла одного из них вызвало сомнения.

Следующий этап ремонтных работ на ГРС-3 как раз и связан с заменой «подозрительного» тройника, но пока все внимание газовиков приковано к выходной нитке Ду 400. На ней тоже нужно установить изолирующую вставку, которая позволит разделить участки электрохимзащиты городских газовых сетей и коммунаций ГРС-3. Вот только «Ситно»...

ПРЯМОЙ ВЫХОД

Так вышло, что все городские объекты, получающие топливо с «трешки», включены в газовое кольцо коммунальных сетей, а хлебокомбинат запитан от нее напрямую и остановить свои печи на время ремонтных работ никак не может. Выход нашли, но успех всей операции зависит исключительно от мастерства работников Магнитогорского ЛПУ и УАВР-2.

Из Екатеринбурга в Магнитку пришли два ПАГЗа: на прицепах-длинномерах обоих «КамАЗов» рядами уложены десятки баллонов со сжатым газом. Их запаса хватит, чтобы снабжать хлебокомбинат примерно

полтора часа. За это время газовики должны вырезать катушку на выходе с ГРС (там, где должна быть установлена изолирующая вставка), приварить заглушку и протянуть от узла подключения ГРС временную байпасную линию из трубы «пятидесятки». Накануне ее уже сварили и испытали работники ЛЭС Управления под руководством начальника службы Анатолия Серауса.

ОТСЧЕТ ПОШЕЛ



Чтобы набить кран смазкой, нужно 5-6 таких шприцев

После прошедшего дождя это утро выдалось солнечное и до озноба морозное. Работники ЛПУ закрывают пробковые краны обводной байпасной линии на ГРС, попутно набивая их смазкой, чтобы предотвратить утечку газа к месту работ. Оператор станции Евгений Климов и слесарь КИПиА Александр Гусев вместе с другими вставляют цилиндры шприцев в специальные гнезда и с усилием крутят винт, выдавливая смазку. Потом еще уплотняют ее импульсным газом.

В среднем на каждый кран уходит по 5-6 шприцев. Сегодня нужно перекрыть три. Один за другим опустевшие шприцы приносят в здание ГРС, где слесарь газового хозяйства Руслан Степанов снова набивает их плотной, как герметик, массой. Счет пошел уже на второй десяток.

Наконец, краны надежно закрыты. Газовики-коммунальщики рапортуют руководителю работ — начальнику службы ГРС Олегу Сяткину о том, что все потребители отключены от нитки. Следует команда начать стравливание, и оглушительный свист вырвавшегося на свободу голубого топлива оповещает всех на площадке ГРС, что отсчет времени пошел.

Уже готова и траншея для вырезки катушки. Вот только она доверху заполнена водой. На помощь колесному экскаватору Андрея Свайкина из Магнитогорского ЛПУ,



На все про все у них есть только полтора часа

вычерпывающему грязную жижу, направляется более мощный Hitachi Рафика Баязитова из УАВР-2. Уровень воды быстро снижается, но хорошо видно, как по стенкам траншеи резов струятся журчащие струи — местность болотистая, и воду придется откачивать, пока не закончатся огневые.

Работники ЛПУ гуськом несут к месту работ 22-метровый кусок будущего временного байпаса. Давление упало — можно резать окно. Сварщик Управления Сергей Анисимов спускается в траншею, и вскоре острое жало горелки прожигает металлическую скорлупу трубы. Вверх вырывается первое полотнище пламени, которое линтроб Евгений Малафеев с размаху накрывает кошкой. Делать рез сегодня непросто. Со стороны города, несмотря на запертые краны и задвижки, в трубу постоянно просачивается газ, давление ба-



Сергей Анисимов начинает огневые работы

лансирует на грани допустимого. Однако профессионализм опытного сварщика побеждает. Линтробы заводят в трубу первый «шар», и вскоре сравнительно небольшой участок полностью продут. В траншею, не мешкая, спускаются резчики УАВР-2 Владимир Жаринов и Александр Яшин.

В ОБРАТНОМ ПОРЯДКЕ

Время продолжает свой бег наперегонки с людьми. Неподалеку в ПАГЗах один за другим стремительно пустеют баллоны,

а здесь краном уже подают в шурф заглушку с выводом для байпаса. Центровка проходит быстро — дело за сварщиками УАВР-2 Сергеем Тюнькиным и Андреем Саутиным: — Лицевой тоже приваривать?



Заглушка уже приварена — осталось собрать байпас

— Некогда! Варите корень. Заполнение — и будем продуваться...

Вспыхивают искры. Сначала приваривается заглушка, потом байпас. Другой его конец фиксирует сварщик Магнитогорского управления Сергей Криволап, а у Анисимова уже практически готова заглушка для только что вырезанного окна. Успеют или нет?

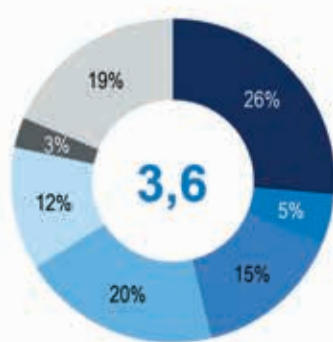
Они, как всегда, успели. По трубе, уходящей к хлебокомбинату, снова помчался неиссякающий газовый поток. В шурфе монтажники спокойно приступили к установке изолирующей вставки. А опустошенные ПАГЗы отправились для заправки на АГНКС. Назавтра им снова предстоит в течение полутора часов поддерживать давление, пока на ГРС-3 будут проводиться эти же этапы работы. Только в обратном порядке.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото автора

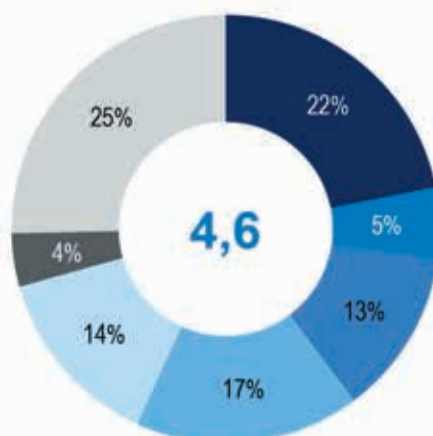
ДИНАМИКА И СТРУКТУРА МИРОВОГО СПРОСА НА ПРИРОДНЫЙ ГАЗ



в трлн куб. м:



2013 г.



2030 г. (прогноз)

- Северная Америка
- Центральная и Южная Америка
- Европа (ОЭСР)
- Евразия (вне ОЭСР)
- Ближний Восток
- Африка
- Азия и Океания



РАЗГОВОР НАЧИСТОТУ

В начале октября на базе ДОЛ «Прометей» состоялось заседание Совета руководителей ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», на котором собрались начальники филиалов и руководители основных служб и отделов Общества. Традиционно возглавил Совет генеральный директор ГТЕ Давид Гайдт. Разговор в этот раз получился конструктивным, бескомпромиссным, а порой и жестким.

ВСПОМНИТЬ ПРЕЖНИЕ УРОКИ

Главной темой стало рассмотрение вопросов финансово-хозяйственной деятельности предприятия. Особое внимание было уделено планированию и выполнению бюджетных обязательств.

— С 1 января возвращается агентская схема исполнения по организации капитального ремонта и технического обслуживания трассы, — сказал Давид Давидович, открывая заседание. — Мы по ней работали совсем недавно, и, чтобы избежать ошибок, необходимо вспомнить прежние уроки. Ужесточается ситуация в системе закупок, проходят изменения и в рамках бюджетного процесса. Если раньше на основании доходов и расходов мы варьировали свои действия и могли перебрасывать финансовые ресурсы с одного квартала на другой, то сейчас начинается жесткое регулирование. Получаем только то, что заказали. Уже начиная с четвертого квартала этого года финансирование пойдет в пределах выделенного лимита под четко заявленный объем. Необходимо по-новому выстраивать систему внутреннего планирования — это основная задача, которую мы должны научиться решать.

ВСЕ НА БОРЬБУ С БАРДАКОМ

Одним из важных моментов заседания стал доклад главного инженера — первого заместителя генерального директора Общества Юрия Марамыгина. Он остановился

на ходе подготовки филиалов ГТЕ к работе в предстоящий осенне-зимний период.

В нынешнем году в ГТЕ проходили лишь два вида диагностического обслуживания газопровода — ВТД и коррозионные обследования. Основной объем работ по результатам этих исследований уже выполнен, осталось несколько участков, ремонт которых должен быть завершен в ближайшее время.

— За девять месяцев выполнено 89% из запланированного по капитальному ремонту, — уточнил Юрий Александрович. — Но не обошлось и без проблем. Одна из них — беспорядок, который порой возникает на участках, где ремонтными работами занимаются подрядные организации. Нужно осознавать, что подрядчики работают на наших объектах и на наши деньги, значит, они должны выполнять все предписанные правила. И наша задача — на должном уровне осуществлять соответствующий контроль.

За девять месяцев 2014 года объем поступления газа в газотранспортную систему в зоне ответственности ГТЕ составил 48,9 млрд кубометров. Было успешно проведено пять комплексов планово-предупредительных ремонтов.

В рамках подготовки к осенне-зимнему периоду приведение площадок в нормальное техническое и эстетическое состояние является одним из насущных вопросов.



На повестке дня — подведение предварительных итогов года, обсуждение назревших вопросов и выработка перспективных планов работы предприятия

ПРЕДЕЛ КОНТРОЛЯ

Собравшиеся на совещание руководители обсуждали не столько достижения, которых удалось добиться за прошедший сначала года период. Куда важнее было проанализировать появившиеся в процессе работы недостатки и причины их возникновения. Ведь спрашивать с сотрудников филиалов и отделов по всей строгости и добиваться качественной и ответственной работы можно только в том случае, когда так же требовательно относишься к себе. Так, начальник Управления организации ремонта, реконструкции и строительства основных фондов ГТЕ Владислав Парамонов остановился на выявленных в ходе проверок недостатках в комплексном планировании, капремонте и строительстве на объектах, а Юрий Марамыгин еще раз заострил внимание на вопросах промышленной безопасности.

— Динамика на протяжении 2,5 лет у нас неплохая, — начал Юрий Александрович. — Однако зачастую возникающие проблемы выявляются лишь на последнем, четвертом уровне административно-производственного контроля. В большинстве своем они могли быть вскрыты и ликвидированы гораздо раньше, на начальных уровнях — мастерами или начальниками служб при непосредственном выполнении производственных задач.

На Совете также поднимались вопросы, касающиеся антитеррористической защиты объектов Общества и специальной оценки условий труда. А своеобразный итог совещанию был подведен во время круглого стола, в рамках которого руководители филиалов смогли обменяться мнениями и поделиться опытом с коллегами.

Алексей ЗАЙЦЕВ

Фото Алексея КУЗНЕЦОВА

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ШЕСТОЙ ИСПЫТАНИЯ ПРОШЕЛ

В компрессорном цехе «Новопокров» Оренбургского ЛПУ слышен характерный шум работающего газоперекачивающего агрегата. Только одного. Цех стоит в горячем резерве, команды от диспетчера на перекачку газа не поступало, а у этого агрегата под номером «шесть» — производственные испытания. Чтобы протестировать новую систему автоматического управления, он должен отработать 72 часа.



Первым на компьютерное управление перешел ГПА №6

НАЧАЛО НАЧАЛ

Электроприводные компрессорные цеха Оренбургского ЛПУ «Новопокров» и «Домбаровка» за 38 лет не слишком изменились. Снаружи их отремонтировали, обшили стены сайдингом, заменили кровлю, но в машинных залах продолжают исправно нести службу все те же 12 STD-4000-2. Практически не изменился и главный щит управления — такие же, как и 38 лет назад, тумблеры, лампочки, бумажные самописцы... Весь

этот антураж 70-х до недавнего времени нарушали лишь отдельные экраны и табло современных приборов, встроенные в общую релейную схему управления ГПА приборами ЛПУ.

С июля этого года в цехах начался капитальный ремонт, в рамках которого выполняется внедрение новой цифровой

САУ ЭГПА STD-4000 «ЭЛАР-А» производства фирмы «Элна». А компьютер на столе у дежурного, машиниста технологических компрессоров Артема Татарова, в общей операторной КЦ «Новопокров» и «Домбаровка» уже нельзя назвать просто вспомогательным оборудованием. Он, правда, пока управляет только одним агрегатом, но зато полностью. Одно движение «мышки» — и на экране данные о температуре во всех жизненно важных точках ГПА сменяются параметрами потребления электроэнергии или наглядной схемой крановой обвязки. Раньше большинство данных о работе агрегата он получал, списывая показания с различных манометров, термометров и счетчиков прямо в машинном зале. Теперь тоже можно спуститься вниз, сенсорный экран на двери одного из новых приборных шкафов возле ГПА №6 способен показать всю необходимую информацию, но эти же данные теперь в полном объеме выводятся и на компьютер в операторной.

НЕ ОСТАТЬСЯ В СТОРОНЕ

Несколько лет назад в Управлении такие же работы были выполнены на КЦ-1 «Союз». У персонала накоплен достаточный опыт работы с САУ старого и нового типов, удобство «цифры» оценено по достоинству. В частности, хорошим подспорьем в работе оказалась функция архивации данных. В случае неполадки теперь можно быстро и точно выявить причину сбоя, проследить ситуацию в динамике, проанализировать действия сменного персонала. На «Союзе» внедрение новой САУ ГПА уже помогло выявить ряд технических недочетов, которые до этого не удавалось отследить из-за недостатка данных.

Внутри КЦ «Новопокров» пока краткое затишье. Только ГПА №6 наполняет его пространство монотонным гулом. Основное внимание работников ГКС и представителей фирмы-изготовителя сосредоточено на анализе параметров работы новой системы управления. Но как только машина будет остановлена, наладчики займутся тонкой настройкой системы, а в цех вернутся монтажники, чтобы продолжить установку новых датчиков, кабельных линий и приборных шкафов на следующем, седьмом ГПА.

С ними вместе за дело примутся компрессорщики, электрики и КИПовцы Оренбургского ЛПУ. В такие моменты оставаться в стороне нельзя, ведь именно им предстоит работать с новым оборудованием.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ

Фото автора



АЛЕКСЕЙ ОЛЕЙНИКОВ, начальник ГКС Оренбургского ЛПУ:

— Новая САУ ГПА привнесла в нашу работу несколько важных моментов. Возьмем, например, систему виброконтроля. Раньше уровень вибрации машинист определял рукой или с помощью монетки. Если монетка подпрыгивает, значит энергия вибрации выше ускорения свободного падения, т.е. весьма существенна. Теперь для контроля за уровнем вибрации на электродвигатель и нагнетатель устанавливается целый комплекс датчиков, включая датчик осевого сдвига. Для их монтажа мы даже разработали специальные кронштейны. Кроме того, теперь мы имеем систему антипомпажной защиты. Помпаж — очень неприятное явление, чреватое серьезной поломкой оборудования. Для нас этот вопрос особенно актуален, потому что газ, который мы получаем с заводов, поступает неравномерно. Традиционно при резких перепадах давления в газопроводе на входе в цех дежурный на главном щите должен был вручную дать импульс на открытие шестых кранов линии рециркуляции. Теперь, после внедрения новой системы управления, мы постепенно сможем уйти от «человеческого фактора». Автоматика САУ ГПА будет самостоятельно определять момент, когда необходимо сбросить излишнее давление.

УЙТИ, ЧТОБЫ ВЕРНУТЬСЯ

На состоявшемся Совете руководителей особое внимание было уделено вопросу техники безопасности и охраны труда, слишком остро вставшему перед работниками предприятия в этом году.

НЕВОЗМОЖНО ПОВЕРИТЬ

Каждый знает о тех трагических случаях, которые произошли в этом году в трех филиалах Общества. Среди бела дня, в обыкновенной рабочей обстановке погибли три человека: Анатолий Клепанов в Челябинском ЛПУ, Виктор Ковалев в УАВР-2 и Михаил Сизов в Медногорском ЛПУ.

Так получилось, что с двумя из них, с Ковалевым и Сизовым, мы даже встречались на корпоративных конкурсах профмастерства. Михаил Сизов запомнился своей обстоятельностью при выполнении конкурсного задания на подстанции УПЦ. Виктор Ковалев остался в памяти как спокойный и обстоятельный человек, настоящий профессионал, больше 25 лет проработавший машинистом трубоукладчика и освоивший массу смежных профессий, включая работу изолировщика. В составе делегации УАВР-2 он летал в Канаду для знакомства с современным изолировочным оборудованием. И вот такая нелепая смерть...

Честно говоря, при первом известии мозг просто отказывался верить в произошедшее.

— Это была обычная работа, — рассказывает начальник УАВР-2 Владимир Плеханов. — Сварочно-монтажная бригада в очередной раз высадилась на газопроводе «Чебаркуль — Катав-Ивановск» в районе Златоуста. Они там уже были, и не раз — ремонт по результатам ВТД ведется достаточно давно. Как такое могло произойти именно с ним, со специалистом, который прошел, кажется, все возможные виды обучения, в том числе и по электробезопасности? Как он мог проехать под ЛЭП с поднятой стрелой, а потом взять в руки оборванный кабель? От кого угодно можно было этого ожидать, но только не от Виктора.

ОДНА ИЗ ПРИЧИН НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ — НЕДОСТАТОЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА И ОТСУТСТВИЕ КОНТРОЛЯ ЗА ПРИЕМКОЙ РАБОТ

К сожалению, подобные слова можно сказать о любом из погибших. Все они — опытные работники: у Виктора Ковалева полный стаж работы на трубоукладчике составлял 27 лет и 9 месяцев, у электромонтера Михаила Сизова — 22 года, у его коллеги Анатолия Клепанова — 27 лет. Именно на эту тенденцию указал главный инженер Общества Юрий Марамыгин:

— Если раньше травмы чаще получали молодые работники, то сегодня в группе риска оказались те, кто должен быть примером для молодых.

ИЛЛЮЗИИ ОПЫТА

Почему так происходит? Одна из причин кроется в том, что немалый опыт работы дает ложную самоуверенность — «уж со мной-то точно ничего не случится». За долгие годы люди столько раз выполняли подобные операции, что уверовали, будто знают все от и до. Хуже того, эта уверенность передается и инженерно-техническому персоналу. Какой смысл, кажется, лишний раз проверять и контролировать работника, чей стаж порой больше твоего собственного? Еще обидеться может...

А в результате электромонтер отсылает от себя напарника, в одиноч-



Порою достаточно на мгновение остановиться и посмотреть на предупреждающие знаки

ку заходит в трансформаторную, не имея даже полного комплекта средств индивидуальной защиты, и начинает действовать вопреки всем инструкциям. И если б не трагическое стечение обстоятельств, если б не сердце, если б не поломка вакуумного выключателя, возможно, он успешно выполнил бы задание, нарушив целый свод правил личной и промышленной безопасности. И не в первый раз.

Как с этим бороться? Почему люди забывают даже о собственной безопасности?

— Причина, кроме всего прочего, в недостаточной организации труда, в отсутствии контроля за приемкой работ, — делает вывод генеральный директор ООО «ГТЕ» Давид Гайдт. — В филиалах не проверяют, выполнялись в ходе ремонта требования по технике безопасности или нет. Вот у человека и нет стимула их соблюдать.

ЧЕЛОВЕК — ЧЕЛОВЕКУ?..

После целого комплекса различных проверок, сделанных в ходе расследования несчастных случаев, в списке необходимых мер — всего два «технических» решения: провести повсеместную проверку вакуумных выключателей и внедрить новые, более надежные страховочные системы для верхолазных работ. Под каким углом ни рассматривай ситуацию, виновата не техника, а «человеческий фактор».

— Для предотвращения первого несчастного случая с летальным исходом было сделано практически все, что необходимо по правилам техники безопасности, — отмечает Юрий Марамыгин. — Работник был обучен, были оформлены все необходимые документы на осуществление работ, проведен инструктаж и использованы СИЗ. Сделано все, кроме одного — к выполнению работ допустили нетрезвого человека.

ОТНОШЕНИЕ К ПЬЯНСТВУ ДОЛЖНО БЫТЬ ОДНОЗНАЧНЫМ: НЕТРЕЗВОГО ЧЕЛОВЕКА НЕЛЬЗЯ ДОПУСКАТЬ ДО РАБОТЫ

— Мой опыт и анализ статистики хоть за пять, хоть за пятьдесят лет показывает: добрая половина всех несчастных случаев связана с тем, что люди были выпившие, — говорит генеральный директор. — Отношение к тому, что человек, работающий на опасном производстве, приходит на работу пьяным, должно быть однозначным: можно сразу увольнять, можно делать выговор и ставить прогул — это решает руководитель филиала, но нельзя допускать до работы! Никак нельзя, какие бы «зо-

лотые руки» у него ни были. И в первую очередь нетерпимость к таким фактам должны проявлять руководители служб, не оправдываясь тем, что работу нужно выполнить «любой ценой».

— И этот случай, и два других позволяют почти со 100-процентной уверенностью говорить, что нарушения совершались и ранее, причем, при попустительстве непосредственного начальства, — отвечает на наши вопросы заместитель главного инженера ГТЕ по охране труда, промышленной и пожарной безопасности Вадим Ведерников. — Мы будем бороться с этим самым жестким образом, в том числе, расставаясь с работниками. Так, в Челябинском ЛПУ уже был расторгнут трудовой договор с начальником службы ЭТВС, в Медногорском ЛПУ он отстранен от работы, а в УАВР-2 к дисциплинарной ответственности привлечены мастер участка и бригадир — им объявлены выговоры.

НЕ ЗАБЫТЬ

Тяжело беречь раны, но все же нельзя не вспомнить, что у погибших остались семьи, друзья, родные — много близких людей. И как объяснить им эти нелепые потери, какой производственной необходимостью? Не проще ли просто надеть каску и потратить несколько минут, чтобы обезопасить свое рабочее место?

ОЧЕНЬ СЛОЖНО ОБЕРЕГАТЬ ЧЕЛОВЕКА, ЕСЛИ ОН САМ СЕБЯ НЕ БЕРЕЖЕТ

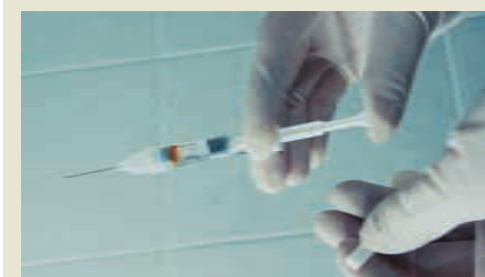
Будут ли эффективны вновь принимаемые меры по дополнительному обучению? Дополнительные медосмотры перед выполнением работ повышенной опасности? Внедрение бригадной системы ответственности в филиалах Общества, когда за нарушение отвечает не только допустивший его работник, но и его коллеги, все видевшие, но вовремя не остановившие?

Безусловно. Даже новые плакаты на тему охраны труда будут совсем не лишними, потому что человеческий взгляд имеет свойство «замыливаться». Эффект будет, но победит ли он «человеческий фактор»? Очень сложно оберегать человека, если он сам себя не бережет. Себя и своего товарища, позволяя совершать самоубийственные поступки...

Возвращайтесь, обязательно возвращайтесь. И отправляясь на работу, каждый раз вспоминайте, что дома вас ждут те, кому вы дороги и кому без вас будет трудно, сложно и невыносимо больно.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото Алексея КУЗНЕЦОВА

НА ПРИВИВКУ, ГАЗОВИК!



В середине сентября во всех филиалах ГТЕ стартовала прививочная компания. В преддверии долгой зимы пришла пора получить свою порцию защиты от вирусов, чтобы сформировать не только индивидуальный, но и коллективный иммунитет. Напомним, что разговор о создании коллективного иммунитета может идти, если привито больше трех четвертей состава подразделения. Медпункты всех филиалов общества и детских садов обеспечены вакцинами ваксигрипп для профилактики гриппа и пневмо23, которая защищает от 23 наиболее распространенных типов пневмококковых заболеваний. Обе вакцины производства Франции, высокой степени очистки и рекомендованы Минздравом России. Успешнее всего прививочная компания стартовала в Невьянском ЛПУ, Екатеринбург со всеми филиалами пока в числе отстающих.

ПЕРВЫЕ ШЕСТЬ

В Домбаровском ЛПУ в зоне ответственности ГКС-16 завершается первый этап работ по капитальному ремонту второй нитки МГ «Бухара — Урал». Подрядчики закончили перекладку участка газопровода с 1547-й по 1553-й км. Сейчас проводится испытание нового лупинга, и в середине октября на «шестнадцатой» высадятся сварочно-монтажные бригады УАВР-2, чтобы вместе с работниками ЛПУ провести подключение отремонтированного участка. Одновременно с этим планируется выполнить отключение следующего участка магистрали, на этот раз уже 18-километрового, с 1553 по 1571 км. Эти огневые работы будут означать начало второго этапа капремонта.

С ТОЧНОСТЬЮ ДО ГРАММА

В Оренбургском ЛПУ завершился большой этап работ по подключению нового магистрального газопровода «Полянская — Оренбург». Правда, после этого изменилось и официальное название трассы — «Оренбургский ГПЗ — ПХГ Совхозное». Эта нитка нужна, чтобы эффективнее использовать возможности подземного хранилища газа. Финальным штрихом в многолетней эпопее стали масштабные огневые работы по подключению сразу двух газоизмерительных станций: ГИС-1 на новой нитке Ду 1200 и ГИС-2, объединившей все три нитки ранее существовавших газопроводов Ду 500, Ду 700 и Ду 1000. Работники Оренбургского ЛПУ вместе со специалистами УАВР-4 в течение недели один за другим подключали газопроводы к выходам измерительных станций и демонтировали участки старой трубы. Кроме того, работники ЛЭС Управления провели на ГИС ревизию семи замерных камер. Теперь все входящие и исходящие потоки газа на ПХГ «Совхозное» проходят через систему строжайшего учета.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ,
Лариса РЕВИНА

Благодарим за предоставленную информацию:

В. П. Тюгаева (Домбаровское ЛПУ);
А. Б. Черкина (Оренбургское ЛПУ)

ТВОРИ ДОБРО, ДАРИ ТЕПЛО

Быть «пенсией-газовиком» — почетно и приятно: родное предприятие не оставляет без внимания своих работников и после выхода на заслуженный отдых. Положение о социальной защите пенсионеров ГТЕ, как и соответствующие параграфы из Положения о медицинском обеспечении, дают уверенность в завтрашнем дне. Один на один с трудностями жизни в Обществе никого не бросят, как не оставят без внимания в День пожилого человека. Этот праздник отмечают во всех филиалах Общества, везде — по-разному, но одинаково душевно и весело.

А ВЫ ЕДЕТЕ НА БАЛ?

1 октября в Каргалах в честь Дня пожилого человека устроили осенний бал в лучших традициях школьных вечеринок 70-х годов. На праздник пригласили не только пенсионеров уже, что называется, состоявшихся, но и тех сотрудников Управления, которым до ухода на заслуженный отдых осталось год-два. Программа вечера была насыщенной: кружили вальсы, выплясывали буги-вуги под «живую» музыку, пели песни своей молодости, а затем, за чашкой душистого чая, вспоминали, как начинали работать, когда только пришли в Трансгаз после школ, техникумов и институтов. Да, воды с тех времен утекло немало. Но ветераны Каргалинского ЛПУ не унывают. Они убеждены в одном: прожитые годы дают человеку мудрость, а возраст — вообще понятие относительное. Научись воспринимать себя таким, какой ты есть, с одинаковой улыбкой принимать как подарки, так и удары судьбы, — навсегда останешься 20-летним!

Организаторы праздника решили, что на следующий год обязательно позовут на День пожилого человека еще и молодежь. Чтобы ребята поучились у бывалых газовиков правильному отношению к жизни, ведь старшему поколению определенно есть о чем рассказать «новой смене».

ЗХ, СПОЕМ!



В Красногорском ЛПУ главным «гвоздем» праздничной программы по случаю Дня пожилого человека стал концерт, подготовленный творческими коллективами Управления. В частности, со своими лучшими хитами выступила группа «Околица». После концерта пенсионерам предложили принять участие во всевозможных конкурсах и викторинах, подготовленных работниками клуба, и пригласили к столу. Виновники торжества говорят, что этот день им надолго запомнится.



Танцуют все — и герои праздника, и их внучата из студии «Нон-стоп»

Пенсионеры филиалов ГТЕ, расположенных в Екатеринбурге, с удовольствием собираются в КСК «Олимп». За три нынешних октябрьских дня здесь побывали пенсионеры УЭЗиС, СКЗ, УТТиСТ, Администрации Общества, Малоистокского ЛПУ, ИТЦ, УПЦ, Управления связи, УМТСиК, УОРРиСОФ и Управления «Уралавтогаз».

— День пожилого человека у нас традиционно проходит в формате встречи друзей-коллег. Отдел кадров и советы ветеранов подразделений отвечают за организационную часть, сотрудники управления питания готовят праздничный стол, а артисты «Олимпа» обкатывают концертные номера нового сезона, — рассказала старший специалист ОК, ТО и СР Наталия Силаева. — Безусловно, в «Олимпе» не могут собраться все

НАША СПРАВКА

В 1991 г. Генеральная Ассамблея ООН провозгласила 1 октября Международным днем пожилых людей. С 1992-го этот праздник начали отмечать и в России. В «Газпром трансгаз Екатеринбург» он стал набирать популярность после создания в 2007 году объединенного Совета ветеранов.

пенсионеры из филиалов, зато материальную помощь ко Дню пожилого человека, как и к другим праздникам, получают все бывшие работники Общества.

В нынешнем октябре «златовозрастные вечеринки» получились на славу. Виновники торжества принесли с собой отличное настроение, не жалели апло-

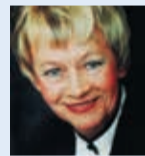


дисментов для артистов, особенно когда на сцену выходили дети. Да и сами с азартом участвовали во всех конкурсах и практически в полном составе вышли на танцпол, когда началась ретроvideодискотека.

В течение всех праздничных дней в стенах «Олимпа» звучали поздравления от представителей администраций и профсоюзных комитетов филиалов, слова благодарности за ответственность и труд. Нашлось несколько серьезных минут и для выступления председателя объединенного Совета ветеранов ГТЕ Валентины Ивановны Ралдугиной, проинформировавшей пенсионеров об итогах годовой работы и планах на будущее.

Лариса РЕВИНА

Фото Алексея КУЗНЕЦОВА



НЕТ ТАКОЙ БОЛЕЗНИ: СТАРОСТЬ

Актриса Александра Назарова, известная по фильмам «А если это любовь?», «Моя прекрасная няня» и многим другим, говорит, что в свои 74 года она как никогда востребована. Причина проста — актриса ни разу в жизни не делала пластических операций и может играть возрастные роли. Остаться в строю она планирует еще лет двадцать и недавно удочерила свою четырехлетнюю внучку.



Леонид Рошаль — «главный детский доктор мира», педиатр, хирург, профессор, общественный деятель — отметит в этом году 82 года. На сегодняшний день он продолжает возглавлять НИИ неотложной детской хирургии и травматологии в Москве. Практикует. Говорит, что профессионализм сохранил только потому, что за всю жизнь не выпил ни грамма спиртного.



Королева детектива Агата Кристи большую часть своих романов написала в возрасте 70–85 лет. Ее книги изданы тиражом свыше 4 млрд экземпляров в одной только Англии (в большем количестве здесь выходили только Библия и Шекспир) и переведены более чем на 100 языков мира. А ведь издатель ее первого романа советовал автору оставить писательство и заняться чем-нибудь более женским — разводить кур, например, или вязать носки для британской армии.

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ УВЕЛИЧИТЬ МОЩНОСТЬ «ГОЛУБОГО ПОТОКА»

1 октября в Москве состоялась рабочая встреча Председателя Правления ОАО «Газпром» Алексея Миллера и министра энергетики и природных ресурсов Турецкой Республики Танера Йылдыза. Достигнута договоренность уже в ближайшее время максимально загрузить газопровод «Голубой поток» российским газом для обеспечения растущих текущих потребностей турецких потребителей. В этой связи отмечено, что в 2014 году будет установлен исторический рекорд поставок российского газа в Турцию — 30 млрд куб. м (по сравнению с 26,6 млрд куб. м в 2013 году).

На встрече достигнута договоренности об увеличении мощности «Голубого потока» с 16 до 19 млрд куб. м в год. Для этого будет произведена модернизация

КС «Береговая» в России и приемного терминала Дурусу в Турции.

«Турция — наш самый динамично развивающийся рынок с точки зрения поставок. «Газпром» всегда реагировал на растущий спрос на газ в Турции увеличением поставок по «Голубому потоку». Сегодняшнее решение позволит турецкой экономике выйти на новые рубежи», — сказал Алексей Миллер.

ЗОНАЛЬНЫЙ «ФАКЕЛ» ОТКРЫВАЕТСЯ В БЕЛГОРОДЕ

С 11 по 18 октября в Белгороде пройдет первый зональный тур VI корпоративного фестиваля самостоятельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ОАО «Газпром» «Факел». Принимающая сторона конкурса ООО «Газпром трансгаз Москва» — крупнейшее газо-

транспортное подразделение Группы «Газпром».

Фестиваль соберет свыше полутора тысяч гостей и участников из 19 дочерних обществ ОАО «Газпром». В течение трех дней на сцене Белгородской государственной филармонии конкурсанты представят программы в основных взрослых и детских номинациях — вокале, хореографии, фольклоре, эстрадно-цирковом и оригинальном жанрах, в инструментальном и вокально-инструментальном ансамблях. Имена победителей первого зонального тура «Факела» будут объявлены 17 октября на заключительном гала-концерте.

Жюри фестиваля возглавит Александра Пермякова, народная артистка России, лауреат премии Правительства Российской Федерации, член Президиума Совета при Президенте

Российской Федерации по культуре и искусству, профессор, руководитель Государственного академического русского народного хора имени М. Е. Пятницкого.

Напомним, корпоративный фестиваль «Факел» проводится в соответствии с постановлением Правления и Президиума межрегиональной профсоюзной организации ОАО «Газпром» один раз в два года по трехуровневой схеме. В ходе первого тура в дочерних предприятиях Газпрома определяются лучшие исполнители для участия в зональных этапах фестивалей. В рамках второго тура проводятся фестивали в двух зонах — южной и северной. Их победители выходят в финал и участвуют в третьем, заключительном туре.

Управление информации
ОАО «Газпром»

ГВАРДЕЙЦЫ ТРАНСГАЗА

Число пенсионеров Общества стремительно приближается к четырем тысячам. За плечами у многих — яркая трудовая биография и беззаветная преданность делу. Это то, что объединяет всех трансгазовцев. Но каждый из них — отдельная личность, с собственным взглядом на мир и неповторимой судьбой. Сегодня мы знакомим вас с двумя представителями этой многотысячной гвардии.

КОРОЛЕВА БЕНЗОКОЛОККИ



Людмила Анатольевна Гилева — настоящая «королева бензоколонки», ведь 27 лет отдала она этой работе в УТТиСТ.

— На бензоколонку меня «протезировал» муж, уже тогда работавший водителем. Через некоторое время я стала старшей смены, и моей непосредственной обязанностью было бесперебойное снабжение топливом. В перестроечные годы сделать это было непросто, порой приходилось объезжать соседей, выпрашивая «в долг» машину бензина. Наш филиал располагается в Арамили, где все друг друга знают, и товарищи из РСХ, ПМК, совхоза «Бородулинский» часто выручали нас, как и мы их, — вспоминает Людмила Анатольевна.

Одной бензоколонки активной газозавичке было мало, и в своем плотном графике она находила время для общественной работы. Деятельную Гилеву постоянно избирали председателем профсоюзного комитета транспортников, а она с энтузиазмом бралась за любое дело. Веселые праздники для коллектива, выезды на экскурсии и обеспечение

сотрудников путевками на отдых и лечение, выполнение условий трудового договора — все было под контролем председателя профкома. И это несмотря на то, что работники подразделения рассредоточены по разным населенным пунктам, автоколонны располагаются не только в Екатеринбурге и Арамили, но и в Шадринске, Копейске, Невьянске.

Несколько лет назад «королева бензоколонки» сменила свой титул на «королеву-бабушку» и сейчас с удовольствием воспитывает троих внуков. А вот супруг, когда-то определивший ее трудовую биографию, все еще работает в УТТиСТ и значительную часть рабочего времени проводит в командировках. Его можно увидеть за рулем автобуса, перевозящего детей в детский оздоровительный лагерь, ему доверяют спортивные делегации во время спартакиад различного уровня. Каждый день у «водителя-дальнобойщика» новое задание.

— Муж мне даже иногда завидует: мол, хорошо быть трансгазовским пенсионером, — смеется Людмила Анатольевна. — Да я и сама себе завидую, ведь политика ГТЭ по отношению к пенсионерам так многогранна и человечна, что помогает справиться с любой ситуацией. А супруга успокаиваю, что совсем скоро он вольется в наш дружный коллектив, тогда и будем вместе праздновать День пожилого человека.

ЗОЛОТАЯ ГОЛОВА ДА ЗОЛОТЫЕ РУКИ

С Александром Леонидовичем Анненко мы встретились на Слете ветеранов в «Прометее», где он представлял Челябинское ЛПУ и занял первое место среди вокалистов на творческом конкурсе. Так что вначале была песня, а уж потом слово — разговор о его трудовой биографии.

С Трансгазом Александра Леонидовича связывает 34 года безупречной работы и уже одиннадцатый год пенсионерской жизни. Начинать в Красногорском ЛПУ оператором КИПиА, а потом много лет работал оператором ГРС в Челябинском управлении.

Пенсионер и сейчас уверен: мозги необходимо нагружать в любом возрасте, чтобы «не дать им заплесневеть». В верности этого принципа он убедился на собственном опыте. Еще со школы увлекся радиоэлектроникой и всегда стремился усовершенствовать любой



процесс, с которым был связан. На ГРС «доводил до ума» стандартные приборы, облегчал свою жизнь автоматизацией процессов. Гордится, что за все годы работы на вверенных ему участках не было ни единого сбоя. Ответственность, творческое отношение к делу и интерес к жизни заставляют его всегда находиться в гуще событий. Долгое время он вел для школьников кружок радиолюбителей, его ученики постоянно были среди победителей областных и всесоюзных соревнований, включая последний в СССР съезд Научного общества учащихся (НОУ). Да и сам учитель не отставал, разработал множество рационализаторских предложений и даже имеет серебряную медаль ВДНХ.

После выхода на пенсию главным плацдармом для деятельности Анненко стал коттеджный поселок в селе Долгодеревенском. Купил коробку дома и за несколько лет, как говорится, «сделал из него конфетку», осуществив все свои строительные мечты. Вместе с женой разбил чудесный сад, где у нее главная радость — цветы, а у Александра Леонидовича — ландшафтный дизайн и виноградарство. Да-да, в Челябинской области отлично вызревает виноград, у Анненко девять лоз разных сортов, и урожая хватает вдвоём.

А еще всю жизнь рядом с ним идет песня. Он знает десятки народных русских и украинских песен, любит старую советскую эстраду, романсы. Поет всегда — и во время работы, и на дружеских посиделках, и на мероприятиях, которые проводит Совет ветеранов.

Подготовили Лариса РЕВИНА и Наталия АРАПОВА
Фото Алексея КУЗНЕЦОВА

КАЗАЧЬЯ ВОЛЬНИЦА

Никогда не оставляют без внимания вышедших на заслуженный отдых сотрудников и на ГКС-16 Домбаровского ЛПУ. Вот и в этот раз школьники под руководством заведующей культурно-спортивным клубом Ирины Сивун подготовили для них концерт. Над программой начали работать еще летом, в творческом лагере «Гармония», где ребята разучили казачьи песни и пляски, а также китайский танец с зонтиками. Последний был поставлен по всем правилам. Свой необычный творческий репертуар ребята и представили 1 октября бабушкам и дедушкам, получив в ответ заслуженные аплодисменты.

ВЕРНУЛИСЬ В ПРОШЛОЕ

А медногорские пенсионеры отмечали праздник 4 октября. В этот день они отравились слушать знаменитую оперетту Иоганна Штрауса «Цыганский барон», которую давали в местном Дворце молодежи. Впечатления? Их было много. Но не это главное. Этот корпоративный выезд напомнил о былых временах, когда газовики собирались большой компанией, шли вместе в театр, в кино, на рыбалку. Ходили часто. Да и жили, собственно, как одна семья. Как иначе? Один «ребенок» на всех был, а, вернее, два: с нуля возводили Медногорскую и Саракташскую компрессорные станции...

Теперь старую компанию, в былом ее составе, уже не собрать. Володя Косливец, например, с кровати уже не встает. А ведь работал в Управлении с момента его становления, крепкий парень был... Владимира Никифоровича, также как и других ветеранов, которым по состоянию здоровья тяжело выходить из дома, навестили главный инженер Медногорского управления Борис Рубан, заместитель начальника по общим вопросам Федор Колотов и председатель Совета ветеранов Лариса Никитина, вручив по случаю праздника вкусные подарки.

Пенсионеров, которые трудились ранее на Саракташской ГКС, также поздравили на дому. Представители администрации и профкома объехали более шестидесяти работников станции, вышедших на заслуженный отдых. Подарили им продуктовые наборы, рассказали, как живет станция сегодня, выслушали истории о былых временах, и, конечно же, расспросили, кто в какой помощи нуждается. Трансгазовцы своих не бросают.

МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

МИР, МОРЕ, ДРУЖБА

В конце августа на базе молодежного лагеря «Ямал» в болгарском городке Китен состоялся международный форум-фестиваль молодежи Уральского федерального округа «Мы за мир во всем мире!». На форум собралось около трехсот делегатов из Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов, Тюменской, Челябинской, Курганской и Свердловской областей, а кроме того три десятка молодых людей, которые живут в странах ближнего и дальнего зарубежья. Были среди форумчан и представители ГТЭ — это Николай Холкин и Нур Байдашев, инженеры Шадринского ЛПУ.

В живописном болгарском городке ребята не только наслаждались морем, солнцем и летом, но и активно работали. Как только молодежный десант высадился на Черноморском побережье, организаторы форума разделили всех участников на команды и ознакомили с плотной программой работы. Специалисты по молодежной политике



Нур Байдашев (крайний слева) теперь научит фрироупу молодежь Шадринской КС

за несколько дней сумели провести массу интересных мероприятий и опробовать на молодежных лидерах новейшие социальные технологии. Центральными событиями фестиваля стали красочное шествие по вечернему городу и концерт в честь открытия, а также конференция «Арктическая молодежная политика». Парни и девушки нашли время обсудить самые

разные вопросы, например, о возможностях и угрозах международных браков или о вероятности попасть в кадровый резерв гражданского общества России.

— Самым полезным для нас было общение с ребятами из разных регионов УрФО и мира. На мой взгляд, никогда не помешает вылезть из своего корпоративного кокона, расширить кругозор и получить новую информацию, — говорит Нур Байдашев. — Думаю, что некоторые навыки, которые мы получили в Китене, можно использовать и при работе в Совете молодых специалистов нашего филиала. Очень интересно прошли массовый тренинг командообразования «Лидерский марафон», фестиваль приключений, международный турнир по современному мечевому бою. Каждый имел возможность принять участие в различных мастер-классах. Для себя я выбрал обучение основам фрироупа. Это новый вид спорта, который предполагает прохождение специальных дистанций, составленных из висячих элементов, при этом нельзя ка-

НАША СПРАВКА

Фрироуп — «Висячие сады» — вид спорта, основанный на преодолении участниками специальных дистанций, состоящих из подвесных элементов. Результат соревнований, как правило, определяется по времени их прохождения. Этот экстремальный вид спорта создан в России в городе Обнинске в 1992 году.

саться рукой контрольных поверхностей. После обучения я даже получил сертификат инструктора по фрироупу.

Николай Холкин и Нур Байдашев активно работают в молодежном совете Шадринского ЛПУ, участие в международном форуме даст новый толчок в их общественной работе.

Лариса РЕВИНА
Фото из личного архива

ТРАНСГАЗОВСКИЙ САД, НАЧАЛО НАЧАЛ

В ведении «Газпром трансгаз Екатеринбург» находится целая ребячья республика — девять детских садов. Два из них расположены в Екатеринбурге, семь — в трассовых поселках. Есть среди них настоящие «детские фабрики» на 12 групп, а есть и совсем небольшие, где ребятшек набирают в две разновозрастные группы. Независимо от размера, каждый детсад окружен заботой газовиков. Все укомплектованы профессиональными сотрудниками, а обучение детишек идет по современным программам дошкольного образования.



Будущее Трансгаза заботливо выращивают в детских садах

Вы можете зайти в любой, и везде вас встретят чистота, порядок, тепло, красота и чарующий запах свежих булочек к полднику. Владимир Семенов, заместитель генерального директора ГТЕ по управлению персоналом, не раз подчеркивал, что от хорошей работы детских садов зависит спокойный труд родителей на основном производстве, и Общество никогда не откажется от своих «Снежинок», «Васильков» и «Малышков».

За ними, кроме всего прочего, закреплена и серьезная профориентационная миссия: именно на занятиях в детском саду детям впервые рассказывают о профессии газовика.

Но кроме занятий есть здесь свои праздники, которые принято отмечать всем миром.

В ПОДАРОК ТОРТ И КОНКУРСНЫЙ КОНЦЕРТ

Вот и в День дошкольного работника, который в России отмечается 27 сентября, в детском саду «Василек» (ГКС-16) дух праздника ощущался с раннего утра. Сначала родители подарили работникам огромный торт, а вечером собрались в клубе на творческий семейный конкурс «Детство». Зал с восторгом принимал все концертные номера: песни, танцы, стихотворения, частушки и даже сценические миниатюры. Маленькие артисты вместе с родителями, а кто и с бабушками-дедушками, поздравляли своих любимых воспитателей.

В «Васильке» всего две группы, и атмосфера совсем домашняя. Здесь не пер-

вый год работают над серьезным проектом «Мое Оренбуржье». Уже создали «Красную книгу», изучив растения родного поселка. Сейчас собирают коллекцию камней «Малахитовая шкатулка» и планируют создать «коллекции» из родительских профессий и национальных традиций малой родины.

ДОМОВЕНОК КУЗЯ ВСЕХ РАЗВЕСЕЛИЛ

Нескучно прошел праздник и в детском саду «Снежинка» Домбаровского ЛПУ. Воспитателей поздравляли дети вместе с домовенком Кузей. Работникам детского сада подарили цветы и пригласили сыграть в «Педагогическую репку», а потом вместе пели и танцевали.

На дневной прогулке развеселившаяся ребятня с удовольствием играла в ярких домиках и песочницах, деньги на которые заработали на весенней ярмарке. Тогда в детсад устроили распродажу детских и родительских поделок, вырученных денег хватило на желанные покупки для игровых площадок. Ну а вечером администрация ЛПУ пригласила всех работников «Снежинки» на праздничный огонек.

БЫСТРЕЕ, ВЫШЕ, СИЛЬНЕЕ

Детский сад № 506, расположенный в микрорайоне Компрессорный Екатеринбурга, самый большой в ГТЕ, сейчас тут работают 12 групп. Буквально накануне Дня воспитателя в нем закончился капитальный ремонт третьего этажа, так

что праздник встречали в приятных хлопотах обустройства.

Самую большую радость взрослым и детям доставил обновленный спортзал, в котором появилось современное оборудование для занятий физкультурой.

Ребятишки в восторге от веселых «лазало», игровых массажных ковриков, специальных наборов для развития координации движений.

В детсаду проводят много спортивных состязаний, а осенью с нетерпением ждут похода в соседний кедровник. Вот и в нынешнем сентябре четыре группы юных туристов совершили экологический поход на любимую поляну, покормив по дороге уток в домашней речке.

У «БЕРЕЗКИ» — ЮБИЛЕЙ

А в Красногорском ЛПУ нынешний год стал дважды юбилейным. Сегодня здесь отмечают 45-летие детского сада «Березка». К всеобщему празднику готовились не только воспитатели и дети, но и все Управление. А как иначе, ведь добрая половина его работников — воспитанники «Березки».

— Я и сама выпускница этого детского сада, переступила порог в три года, а потом вернулась сюда работать, первое время была инструктором по физкультуре, потом воспитателем, после окончания института стала заведующей, — рассказывает Елена Авдошина. — Сотрудники у нас замечательные, в них души не чают и дети, и родители. Представьте, сколько ребятшек вырастили воспитатели Наталья Лапина, Людмила Тютюнина, помощник воспитателя Елена Баева, если они работают больше тридцати лет?

К 45-летию сотрудники детского сада и клуба приготовили интереснейшую программу в духе знаменитых красногорских шоу. В гости к юбилярам приехали представители Администрации Общества, коллеги из трансгазовских детских садов. А «гвоздем» праздничного концерта стало выступление «детсадовских династий» — Скуматовых, Летягиных, Бажениных.

Лариса РЕВИНА

Фото из архива детского сада

НЕРАБОЧИЕ ВСТРЕЧИ



В конце августа газовики-магнитогорцы приняли участие в товарищеских хоккейных соревнованиях, которые проходили на базе ООО «Газпром трансгаз Уфа». Они были приглашены в башкирский город Сибай на ежегодный розыгрыш Кубка начальника Сибайского ЛПУ Н. А. Куликова. Сборная, представляющая ГТЕ, была укомплектована спортсменами-любителями из Магнитогорского ЛПУ и местного отделения ИТЦ. В соперники им достались команды Сибайского и Кармаскалинского ЛПУ, а также администрации «Газпром трансгаз Уфа» во главе с главным инженером Общества Рустемом Усмановым. Об уровне их подготовки говорит хотя бы тот факт, что на последнем корпоративном чемпионате по хоккею ООО «ГТУ» эти три ледовые дружины заняли весь пьедестал. По итогам нынешнего товарищеского турнира первыми стали хоккеисты администрации ГТУ. Не остались без награды и магнитогорцы, в упорной борьбе вырвавшие заслуженную «бронзу» и обещание устраивать подобные встречи и впредь.

Технологически Магнитогорское ЛПУ всегда было тесно связано с газотранспортной сетью Башкирии — граница по газопроводу между Магнитогорским и Сибайским управлениями проходит недалеко от главной площадки МагЛПУ. Но «нерабочие» встречи начались совсем недавно. В прошлом году атлеты из Магнитогорского и Медногорского ЛПУ были приглашены своими коллегами из Сибайского и Стерлитамакского управлений, чтобы выявить сильнейших на футбольном поле и волейбольной площадке, в настольном теннисе и дартсе. Та встреча прошла в очень дружественной обстановке и оставила у всех участников самые приятные впечатления. Не удивительно, что в этом году удачный опыт решено было повторить.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ

Фото из архива Магнитогорского ЛПУ

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩИХ НОМЕРАХ

СТАЛЬНОЙ БЛЕСК И МАТОВЫЙ ГЛЯНЕЦ



Эти трубы пролежали под землей 35 лет, пропустив миллиарды кубометров природного газа — горячего, оренбургского, только-только прошедшего очистку на газзаводе. В 1979-м они стали отправной точкой первого трансконтинентального экспортного газопровода «Союз», и сегодня входные и выходные шлейфы головного КЦ Оренбургского ЛПУ в центре внимания.

ДОСКА ПОЧЕТА: ВЯЧЕСЛАВ ПОЛЯНСКИЙ



На старом щите управления КЦ «Союз» Алексеевского ЛПУ инженеру службы КИПиА Вячеславу Полянскому знаком, кажется, каждый тумблер и индикатор. Каждый приборный шкаф для него как родной. Он устранял неполадки и проводил диагностику, сам внедрял новые элементы и теперь заинтересованно наблюдает, как старое уступает место новому.

ХРАНИТЕЛИ МАГИСТРАЛИ



Эти люди не понаслышке знают, что такое курганские болота и уральские горы. Со своей тяжелой техникой они забираются в такие места, куда не всякий охотник рискнет сунуться. Они привыкли к далеким и долгим командировкам, в которых чаще всего и проходят их непростые рабочие будни. Эти люди — гордость УАВР-3, отмечающего ныне свое 35-летие.

ЛЮБОВЬ С АКЦЕНТОМ



Ивара Калныньша в России ценят и любят. Он давно стал символом прибалтийского лоска, интеллигентности и настоящего мужского обаяния. Несмотря на свои 66 лет, актер по-прежнему подтянут и импозантен. В этом мы убедились лично, когда в сентябре Ивар Эдмундович приехал в Екатеринбург со спектаклем «Мастер и Маргарита» московского Независимого театра.

Учредитель: ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» — 620000, г. Екатеринбург, ул. Клары Цеткин, 14. Главный редактор С. И. Каленников: e-mail: S.Kalennikov@ekaterinburg-tr.gazprom.ru; тел. 287-23-27.

Издатель: «АиФ реклама» — 620014, г. Екатеринбург, ул. Радищева, 28, оф. 315. Адрес редакции: 620000, г. Екатеринбург, ул. Клары Цеткин, 14. Редактор — Т. Н. Пискунова. Верстка А. В. Осипов.

Приемная, факс: (343) 372-15-08. Редактор: 372-15-08; корреспонденты: 372-15-08.

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

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия по Свердловской области ПИ № ТУ 66-00169. Периодичность — 2 раза в месяц. Номер подписан 8.10.2014 г. Время подписания в печать по графику — 12.00, фактическое — 12.00. Дата выхода в свет — 10.10.2014 г.

Отпечатано в ООО «Эзапринт». Юридический адрес: 620075, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 75, офис 35.

Фактический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Ухтомская, 45, тел./факс: (343) 287-03-52, 287-03-54. Заказ № 2260. Тираж 3300 экз. Распространяется бесплатно.