

МЕТОД РАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ



На полигоне «Газпром трансгаз Екатеринбург» под Копейском впервые в истории испытан газопровод под давлением в 305 атмосфер

УНИКАЛЬНАЯ «ВОСЬМИСОТКА»

После первой сирены над полигоном разносится усиленный громкоговорителями приказ покинуть опасную зону. От вспомогательной площадки отъезжают последние автомобили. Звук второй сирены долго тянется по безлесной степи, отражаясь от терриконов старых угольных шахт, которых много в окрестностях Копейска. Третий сигнал, и за дальним бугром высоко в небо взлетают тонны земли и снега. Одновременно доносится гулкий удар взрыва — партия уникальных труб прошла проверку на прочность.

9 ноября на Копейском полигоне ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» состоялись 22-е испытания. В эпицентре событий — труба отечественного производства, рассчитанная на работу под давлением 300 атмосфер! Всего девять лет назад, когда шло обустройство полигона, «невероятным» для газопровода считалось давление в 120 атм. Никто в России и во всем мире не выпускал газовые трубы, рассчитанные на эксплуатацию под такой нагрузкой, да еще в условиях Крайнего Севера. А сегодня, в том числе благодаря работе нашего полигона, из таких труб диаметром 1420 мм построены сотни километров магистрального газопровода «Бованенково — Ухта».

Расчетное давление газа в испытанной трубе в шесть раз превышает проектное давление МГ «Бухара — Урал»

Новинки, представленные Выксунским металлургическим (ВМЗ) и Ижорским трубным (ИТЗ) заводами, имеют диаметр 812,8 мм. Они изготовлены из высокопрочной стали марки К65 и предназначены, в частности, для обустройства наземной части морских глубоководных переходов от компрессорной станции до начала подводного участка, а также для прокладки трассы в зонах повышенной сейсмической активности. Разработка этих уникальных изделий началась несколько лет назад в рамках программы подготовки к строи-

тельству «Южного потока», и вот теперь по заданию Газпрома пришло время провести для них «краш-тест».

ТЕХНОЛОГИЯ ВЗРЫВА

Как рассказал руководитель отдела эксплуатации магистральных газопроводов (ПОЭМГ) ООО «ГТЕ» Сергей Трапезников, серьезных изменений в технологию испытаний вносить не пришлось. Так же, как и в случае с «Бованенковской» трубой, была сварена 200-метровая плеть. Еще раньше ученые подсчитали, что именно

в условиях может возникнуть под воздействием внешних факторов. Дальнейшему развитию трещины помогает сверхвысокое давление, ведь испытания не зря называются пневматическими. Вырываясь на свободу, сжатый воздух может рвать металл как бумагу. Очевидно: чем меньше труб во время испытаний будет повреждено, тем выше качество изделий.

— Для вынесения решения достаточно трех, — продолжает объяснять Сергей Владимирович. — По техническим условиям Газпрома, если в ходе испытаний разрушены

НАША СПРАВКА

Копейский полигон был построен в 2007 году всего за 2,5 месяца в соответствии с техническими требованиями ПАО «Газпром». В 2008 г. здесь начались пневматические испытания опытных партий труб российского и зарубежного производства, предназначенных для транспорта газа с Бованенковского месторождения в рамках «Северного потока». Эта работа помогла российским предприятиям создать оригинальную технологию изготовления высокопрочных труб нового поколения для стратегических газотранспортных проектов.

В мире существует еще два подобных полигона — в Англии и на о. Сардиния. Однако по ряду условий на них можно проводить не более одного испытания в год.

такая длина оптимальна для достоверной имитации протяженного участка газопровода. В центре установлена 5-метровая катушка-инициатор, к которой с двух сторон приварены плети-трехтрубки из образцов, предоставленных ВМЗ и ИТЗ. К каждой из них, в свою очередь, присоединено еще шесть «буферных» труб такого же диаметра и толщины.

Давление воздуха в плети поднимали компрессорами до 305 атм поэтапно. Всю конструкцию засыпали землей, кроме иницирующей катушки, посередине которой сделан пропил глубиной 25% от толщины стенки. В месте пропила установлен кумулятивный заряд. Его мощность специалисты-взрывотехники вместе с сотрудниками Института горного дела УрО РАН подбирали опытным путем. Он должен создать иницирующую трещину — критическое повреждение трубы, которое в реальных

три трубы после иницирующей катушки, бракуется вся партия. В случае аварии на газопроводе главная задача — избежать разрушений лавинного характера, выхода из строя протяженных участков трассы. Это позволит уменьшить экологический урон и сократить затраты на восстановление.

СТЫК ЗА 10 ЧАСОВ

Подрыв кумулятивного заряда — это кульминационный момент испытаний. Прежде чем нажать на «красную кнопку», на полигоне почти два месяца вели подготовительные работы. В частности, с сентября бригада Николая Хрипунова из УАВР-1 занималась сборкой контрольной плети. В общей сложности Сергей Хрипунов, Александр Ордин, Андрей Калюбин и Фанис Абакиров сварили 20 далеко не самых простых стыков.

>>> стр. 3

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

КАК ОРЕНБУРЖЦЫ ЛЕЧАТ ЯЗВЫ.
РЕМОНТ НА МАГИСТРАЛЬНОМ ГАЗОПРОВОДЕ
«ОГПЗ — СПХГ»

стр. 2

ОКТАБРЬСКАЯ ВАХТА.
В КАРТАЛИНСКОМ ЛПУ ЗАВЕРШИЛИСЬ
ДВА КРУПНЫХ РЕМОНТНЫХ КОМПЛЕКСА

стр. 2

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

стр. 3

«ФАКЕЛ»! ТЮМЕНЬ! ЗДРАВСТВУЙ, НОВЫЙ ДЕНЬ!
ИТОГИ ОТБОРОЧНОГО ТУРА
VII КОРПОРАТИВНОГО ФЕСТИВАЛЯ

стр. 4

КОШКИН ДОМ... ИЛИ КАК НЕ ОСТАТЬСЯ
НА БОБАХ.
СТРАХОВАНИЕ ИМУЩЕСТВА

стр. 5

ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ФИЛЬМ ПРЕДСТАВЛЯЕТ.
ФИНАЛЬНЫЕ ИГРЫ КВН-2016

стр. 7



ТВОРЧЕСКИЙ ПОДХОД К БЕЗОПАСНОСТИ



Выставку открыли (слева направо):
Р. Ф. Гилимшин, И. Г. Ипатов и А. В. Кардашин

В деловом центре Общества открылась выставка-конкурс рисунков работников предприятия и их детей под названием «ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» — территория безопасности».

Ее организаторами выступили отдел охраны труда Администрации Общества и музей предприятия. Всего здесь представлена 41 работа. Как отметил на открытии начальник ООТ Радиф Гилимшин, конкурс позволил проявить творческий подход к вопросам охраны труда не только взрослым, но и детям: «Они должны быть уверены, что их родители, вооруженные знаниями правил охраны труда, вернутся с работы живыми и здоровыми».

Для музея эта выставка стала в какой-то степени экспериментальной, ведь работы выполнены в различных стилях и техниках и сильно разнятся по своему уровню. «Но нынешний год в Газпроме посвящен охране труда, и мы решили таким образом внести свою лепту в наше общее дело», — отметил директор музея Расим Назипов. Победителей определили сами сотрудники. Каждый посетитель выставки мог заполнить анкету, отметив девять особо понравившихся работ. После подсчета голосов организаторы конкурса объявят лучших в трех номинациях — среди работников и среди членов семей старше и младше 14 лет. Победители будут награждены грамотами и призами.

КАК ОРЕНБУРЖЦЫ ЛЕЧАТ ЯЗВЫ

К концу ноября в Оренбургском ЛПУ должны завершиться работы на магистральном газопроводе «ОГПЗ — СПХГ» (Ду 1000). Финалом станет устранение пары дефектов на последнем участке 94-километровой нитки. А корреспонденты «Трассы» побывали на начальном этапе комплекса, совершив путешествие в Оренбуржье во второй половине октября.



Пока идет ремонт, Борис Облицов следит за уровнем воды в траншее

ВОСЬМИПОЛОСНАЯ МАГИСТРАЛЬ

В поле широкой шеренгой выстроились характерные металлические «грибки»: желто-синие — это знаки «Газпром трансгаз Екатеринбург», розовые — метки «Газпром добыча Оренбург». Недалеко от станции Каргала под землей тянется настоящая «восьмиполосная» магистраль с очень оживленным двусторонним движением.

По четырем продуктопроводам газодобытчики отправляют на переработку в башкирский Салават газовый конденсат и широкую фракцию легких углеводородов (ШФЛУ). Из них, в частности, получают пропан и бутан. Еще четыре нитки — магистральные газопроводы: «ОГПЗ — СПХГ», «ОГПЗ — СПХГ» (перемычка), «Домбаровка — Оренбург» и «Полянская — Оренбург». Вдалеке хорошо видны трубы и горящие факелы на «свечах» — это сердце газовой промышленности Оренбуржья, газоперерабатывающий завод (ОГПЗ). Именно там берет свое начало большая часть этих трубопроводов.



Павел Киценко определит характер каждой трещины и язвы

С УЧЕТОМ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ФАКТОРА

Согласование «транспортниками» любых ремонтных работ в этом коридоре с «добытчиками» является на предварительном этапе обязательным. Но это, пожалуй, самая простая часть подготовки. Главная особенность — почти вся земля в Оренбургской области отведена под сельхозугодия.

Вот и «ОГПЗ — СПХГ» проходит по пашням и покосам примерно тридцати собственников, а договориться о землеотводе нужно с каждым. Одни быстро идут навстречу, других еще нужно уговаривать,

встречаться, оказывать уважение. Общего рецепта в этой ситуации, к сожалению, нет — сплошной «человеческий фактор». По словам руководителя Оренбургского ЛПУ Сергея Полева, именно эти согласования отнимают гораздо больше времени и сил, чем сама подготовка техники, материалов и работа в траншее. Однако никуда не денешься — дело не ждет.

Начало ремонтных работ приурочили к «межсезонью», когда летняя закачка газа в Совхозное ПХГ (СПХГ) уже завершилась, а зимний отбор еще не начался

В мае этого года на газопроводе была проведена плановая внутритрубная дефектоскопия. Кроме того, специалисты ИТЦ тщательно обследовали участки трассы, где возможно коррозионное растрескивание под напряжением (КРН). В результате был составлен список из более чем 40 дефектов, которые подлежат безотлагательному ремонту.

ОГНЕВЫЕ ОТМЕНЯЮТСЯ!

Мы приехали в район станции Каргала, когда экскаватор УАВР-4 под наблюдением линейщиков ОЛПУ во главе с начальником ЛЭС Андреем Саликовым раскопал очередную шурф. Первыми там начинают работать дефектоскописты из челябинского отделения ИТЦ. Ведущий инженер Павел Киценко, кажется, уже не хуже линтубов знает расположение оренбургских газопроводов, изучил на них буквально каждую трещинку. Сегодня от него и его напарника Сергея Лоскутова зависит, пройдут в этом шурфе огневые или все обойдется «малой кровью».

Дефектоскоп показал в этом месте два очага коррозии. Один на трубе под номером 1231 уже признан ремонтпригодным. Осталось разобраться со вторым, на трубе 1230.

— Из-за недавней аварии на газопроводе мы все повреждения в этот раз обследуем на наличие КРН вихретоковым и магнитно-порошковым методами. Поэтому трубу в шурфе полностью освобождаем от изоля-

ции, — объясняет Павел Киценко. — Однако здесь у нас обычная язвенная коррозия электрохимического происхождения. Сейчас посмотрим и решим, что с ней делать.

Линейный трубопроводчик Алексей Сергеев «болгаркой» вычищает грязь и ржавчину, и Сергей Лоскутов проверяет глубину открывшейся каверны шаблоном сварщика. Полтора миллиметра. А ультразвуковой дефектоскоп показывает толщину стенки 12 мм. Ширина «язвы» невелика, и Павел



Михаил Фирсов ставит «заплатку»

Людвигович решительно рисует краской на стальном боку аббревиатуру КШ (контрольная шлифовка). И даже стрелку не забывает протянуть к дефектной точке. Точно такие же буквы и стрелка украшают соседнюю трубу — огневые на сегодня отменяются:

— Обычную коррозию внутритрубный дефектоскоп показывает достаточно точно, — делится своими наблюдениями специалист. — Расхождения, как правило, составляют не более 10%.

ВЫРОВНЯТЬ ЗАПОДЛИЦО

Именно такие «расхождения» случились при обследовании следующего шурфа. Вновь бригады УАВР-4 и ЛЭС, ориентируясь на данные ВТД, готовились вырезать проблемный участок. Но дефектоскописты, осмотрев трубу, вместо «красного» цвета зажгли «желтый» — ремонт требуется, но без демонтажа.

Это уже последний шурф на участке газопровода с 0 по 26-й км. Последний и самый неприятный. Буквально в нескольких метрах от траншеи протекает Средняя Каргалка — скорее даже ручей, чем речка, однако вода в шурфе прибывает прямо на глазах. Все время, пока работают люди, два экскаватора под управлением Александра Агафонова и Бориса Облицова то и дело вычерпывают ее из приемков. Александру, в прошлом году, кстати, занесенному на корпоративную Доску почета, приходилось бывать на газопроводах Шадринского ЛПУ, где земля под «Хитачи» едва не ходуном ходит. Так что здесь все еще не так плохо. Вообще, работая в УАВР-4 с самого основания (с 2002 года), он не хуже любого геолога знает, какой бывает оренбургская степь, если копнуть чуть поглубже. Его коллега, Борис Облицов, тоже за 9 лет работы в управлении успел повстречаться с самыми разными грунтами. Для любого из них выкопать эту траншею в одиночку не составило бы труда, но вот вода...

Только за первую неделю на участке от 0 до 26 км заменили порядка 60 м трубы, включая 40-метровую плеть, а первая вырезка случилась буквально в 200 метрах от камеры запуска

Впрочем, работа в шурфе продвигается быстро. Монтажник Иван Ермаков, щедро рассыпая искры, зачистил дефект с одной стороны трубы и перебрался на другую, а первой каверной вплотную занялся сварщик Михаил Фирсов. Он должен заплавить ее металлом и выровнять заподлицо с наружной стенкой трубы. Буквально один час — и все готово. Можно наносить изоляцию.

— Вот бы так и дальше... — мечтательно вздыхает кто-то из УАВРовцев.

ДВИЖЕНИЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Что ж, можно сказать, что это пожелание исполнилось ровно наполовину. Ситуация, когда вместо огневых дефектоскописты начинают КШ, случалась крайне редко. Зато воды в шурфах и дальше было предостаточно. На большом протяжении газопровод «ОГПЗ — СПХГ» проложен в пойме реки Салмыш, и грунтовые воды не дают людям расслабиться.

Мы уехали домой, а работы на магистрали идут без остановок на праздники и каникулы. На данный момент оренбургские газовики успели выполнить ремонт на следующем участке, с 26-го по 52-й км, заменив три поврежденных трубы. Работы продолжают на очередном — с 52-го по 73-й км, где сконцентрировано наибольшее число обнаруженных дефектов. Из них порядка 70% можно устранить только врезкой новых труб и катушек. Здесь же находится и самый протяженный заменяемый отрезок — длиной больше 100 м. Участок газопровода отключен от основной магистрали, а ремонт выполняют две сварочно-монтажные бригады УАВР-4.

ОКТАБРЬСКАЯ ВАХТА

В Карталинском ЛПУ в конце октября — начале ноября завершились сразу два крупных комплекса ремонтных работ. Ориентируясь на результаты ВТД, сварочно-монтажные бригады прошли 27 км по первой нитке газопровода «Карталы — Магнитогорск» и больше 100 км — по третьей нитке МГ «Бухара — Урал» в направлении от КС-17 до КС-19.

НА ЗАПАД ПО ГАЗОПРОВОДУ...

Сами карталинцы особо отмечают достигнутый прогресс на магнитогорском направлении. В зоне ответственности управления первая нитка еще ни разу не обследовалась дефектоскопами, и участок от 0 до 27 км стал «дебютным». К сожалению, разом проверить всю трассу невозможно: при строительстве газопровода в 1960-х годах использовались трубы разного диаметра, от «семисотки» до «тысячевой». И если на первом участке Ду 700 уложена от одного линейного

крана до другого, то дальше диаметр может меняться даже через 700–1000 м. Для транспорта газа это не принципиально, а вот проводить внутритрубное обследование при такой конструкции удается только по частям.

Подготовительные работы прошли минувшим летом. Линейщики Карталинского ЛПУ вместе с работниками УАВР-2 оборудовали места для врезки и установили временные камеры приема/запуска, а также устранили труднопроходимые участки в самой трубе. Для этого, в частности, пришлось заменить узел подключения отвода к ГРС «Солнечный», где установили новый тройник Ду 700/150, снабженный решеткой, и нулевой «стоянтисотый» кран.

С пропуском поршней долго не тянули, и уже в октябре сборный отряд из работников ЛПУ, УАВР-2 и ИТЦ выехал на раскопку и ремонт выявленных повреждений. Всего было сделано 14 шурфов. Практически все дефекты

пришлось вырезать и устанавливать новые катушки.

...И НА СЕВЕР ПО МАГИСТРАЛИ

Параллельно шли работы на МГ «Бухара — Урал». С каждым днем люди и техника, двигаясь по трубе, все больше отдалялись друг от друга, на запад и на север. На магистрали дефекты последовательно устранили на четырех протяженных участках с 1732-го по 1831-й км. Работы начались в сентябре, а завершились третьего ноября.

Всего вскрыли и обследовали 30 поврежденных участков. Больше половины из них пошли под вырезку и замену, для остальных оказалось достаточно зашлифовать коррозию, сделать наплавку и покрыть участки трубы новой изоляцией.

Подготовил
Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото автора

НАЗНАЧЕНИЕ

САРАКТАШСКУЮ ГКС ВОЗГЛАВИЛ СЕРГЕЙ САНДАКОВ

Начальником Саракташской ГКС Медногорского ЛПУ назначен Сергей Сергеевич Сандаков. Он сменил на этом посту Андрея Николаевича Гусева, который вышел на заслуженный отдых.



С. С. Сандаков родился 19 сентября 1973 года в г. Оренбурге. Трудовую деятельность на предприятии начал в 1993 г. Работал оператором газораспределительной станции, машинистом технологических компрессоров Саракташской ГКС.

В 2000 г. Сергей Сандаков окончил Московский государственный открытый университет по специальности «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ». С марта 2004 г. прошел путь от инженера смены до инженера по ремонту газокompрессорной службы Саракташской ГКС, которую возглавил в апреле 2016 г.

ГАЗПРОМ И ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРЖЬЯ РАЗВИВАЮТ В РЕГИОНЕ РЫНОК ГАЗОМОТОРНОГО ТОПЛИВА

15 ноября в центральном офисе ПАО «Газпром» состоялась рабочая встреча Председателя Правления Алексея Миллера и губернатора Оренбургской области Юрия Берга. Стороны обсудили ход реализации Соглашения о сотрудничестве. В частности, речь шла о газификации региона.

Кроме того, на основе предложений правительства Оренбургской области разрабатывается программа развития газификации и газоснабжения региона до 2021 года.

Отдельное внимание участники встречи уделили перспективам развития рынка газомоторного топлива. В области сегодня действуют восемь автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС) Газпрома. Ведется со-

Стороны обсудили участие компании в развитии спортивной инфраструктуры региона. Было отмечено, что в рамках программы «Газпром — детям» запланировано строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с бассейном и универсальным залом в селе Северное.

«Газпром — один из главных социальных партнеров нашего региона, — подвел итоги встречи Юрий Берг. — Компания ежегодно вкладывает сотни миллионов рублей в ка-



В 2003–2015 гг. компания направила на эти цели около 3,4 млрд руб. Завершено строительство 53 межпоселковых газопроводов общей протяженностью 900 км. Это позволило повысить уровень газификации региона с 84,9% до 96%. В настоящее время Газпром реализует в области проекты строительства семи межпоселковых газопроводов, а также ведет проектные работы по сооружению еще семи газопроводов. На это в 2016 году компания выделила 250 млн руб.

оружение еще одной — в поселке Новосергиевка.

В свою очередь, правительство Оренбургской области разработало и приняло программу по развитию рынка газомоторного топлива. До 2021 года регион планирует приобрести 1,5 тыс. автобусов и коммунальной автотехники, 1,1 тыс. единиц сельскохозяйственной техники, а также переоборудовать 1,2 тыс. автобусов и 800 единиц сельхозтехники.

СПРАВКА

Между Газпромом и правительством Оренбургской области действуют соглашения о сотрудничестве и о расширении использования природного газа в качестве моторного топлива. В рамках программы «Газпром — детям» в Оренбуржье, в частности, построены современные многофункциональные спортивные площадки и игровые комплексы, проведена реконструкция стадиона «Газовик» в областном центре.

питальный ремонт объектов здравоохранения, образования и культуры, в повышение качества жизни оренбуржцев. В этом году благодаря нашей совместной работе новую жизнь получили десятки школ, детских садов, больниц, домов культуры по всей области. От имени всех оренбуржцев хочу поблагодарить команду Газпрома за постоянное участие в развитии Оренбуржья».

Управление информации ПАО «Газпром», Управление информационной политики аппарата Губернатора и Правительства Оренбургской области

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

МЕТОД РАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ

стр. 1 <<<

— С такими трубами нам раньше встречаться не приходилось, — говорит бригадир УАВРовцев. — На 1400-х для Бованенково толщина стенок — 277 мм. Тоже было не просто, но тут на один стык у двух сварщиков уходило около 10 часов, по три с лишним часа на один слой. А сварщик, если уж начал варить, не может отойти от шва, пока не закончит. Кроме того, по технологии каждый раз перед сваркой нужно было нагреть зону стыка до 150 градусов, а работать из-за постоянных дождей все время приходилось в «палатке»...

Делали дело без всяких скидок, как на настоящем газопроводе, со всеми необходимыми проверками. Причем на этой трубе дефектоскописты подошли к пределу возможностей радиографического метода. Как рассказал начальник лаборатории не-



Экскаватор Петра Сафонова готов открыть все «тайны» эксперимента

ФАКТОР ТРЕЩИНЫ

Первыми к траншее после взрыва прибывают УАВРовцы. За ними — члены комиссии, в которую, помимо работников Трансгаза, входят представители центрального аппарата ПАО «Газпром», ВНИИГАЗа и заводов-производителей. На дне котлована хорошо видна инициирующая катушка, которую силой взрыва раскатало как скрученный бумажный лист. Но поначалу непонятно, как далеко зашли разрушения. Экскаватор Петра Сафонова постепенно откапывает трубу, отбрасывая рыхлую землю и песок. Видна сужающаяся трещина с неровными краями. Окончательно ее очищают от земли уже вручную.

Как только УАВРовцы заканчивают, траншея наполняется людьми. Металлурги придирчиво измеряют длину и ширину разрывов на своей и на «чужой» трубе. Вместе с ними растягивают рулетку ученые из ВНИИГАЗа. Установленные перед взрывом датчики дадут специалистам всю необходимую информацию о скорости распространения трещины, давлении в трубе и других параметрах, но главный резуль-

тат можно увидеть невооруженным глазом. И ижорская, и выксунская трубы не пусти- ли трещину даже до середины.

Новые трубы имеют толщину стенок 36,5 мм, что в четыре раза превышает толщину металла труб ДУ 800, применяемых на объектах ООО «ГТ»

— Судя по тому, что мы увидели, трубы обладают хорошим запасом вязко-пластичных свойств, — говорит Андрей Арабей, начальник отдела Департамента ПАО «Газпром». — Трещина не прошла дальше двух метров. Результаты испытаний еще будут анализироваться, но уже сейчас можно сказать, что трубы соответствуют самым высоким стандартам качества. Это лишний раз подтверждает тот факт, что продукция российских трубников не уступает, а в чем-то и превосходит зарубежные аналоги. Газпром выдвигает очень жесткие требования и, как видите, получает отличную продукцию.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото автора



Длина разрыва — главный вопрос, на который ждут ответа и газовики, и ученые, и металлурги

разрушающего контроля УАВР-1 Юрий Теплов, еще немного — и штатная аппаратура просто не смогла бы «просветить» толсто- стенные сварные стыки.

ПЕРЕХОД ОСОБОГО ВНИМАНИЯ

9 ноября в зоне ответственности Челябинского ЛПУ начался очередной крупный комплекс ремонтных работ на МГ «Бухара — Урал» (Ду 1000). До конца года сотрудники филиала при поддержке двух УАВР планируют устранить обнаруженные при ВТД дефектные места на третьей нитке с 2013-го по 1971-й км.

В общей сложности дефектоскоп обнаружил около 20 заметных повреждений. Учитывая особенности трубы и предварительные расчеты специалистов, предполагается, что под вырезку попадет не менее 80% всех дефектов.

Самыми ответственными станут работы на первом участке «Бухары» между линейными кранами на 2013-м и 1991-м км. Здесь необходимо отремонтировать переходы через межпоселковую автодорогу и железнодорожную магистраль. Причем если дефект в районе «железки» можно устранить, установив катушку, то переход под автодорогой заменят полностью, включая патрон.

Запасовку нового патрона (Ду 1200) длиной 56 м выполняют специалисты УАВР-1, сделав «прокол» под дорогой с помощью установки горизонтально-наклонного бурения. Им предстоит провести трубу под нитками водопровода, канализации и кабельными линиями, идущими вдоль дороги. Непростая задача даже для профессионалов.

Полностью ремонт третьей нитки челябинцы планируют закончить уже до конца года, поэтому на подмогу к трем сварочно-монтажным бригадам УАВР-1 прибыла еще одна из УАВР-2.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

ДЕНЬ СТАРШЕКЛАСНИКА



Для школьников были организованы выставка и различные мастер-классы

В новой современной школе села Уксянское Далматовского района Курганской области, построенной и открытой к 1 сентября при участии ПАО «Газпром», состоялся День старшеклассника. Он проходил в рамках областной декады профориентации «Выбор-2017» под девизом «Мы строим свое будущее сами». Учащимся 9-х и 11-х классов вскоре предстоит сделать свой первый серьезный выбор — определиться с будущей профессией. Чтобы ребятам было проще ориентироваться, для них проводятся подобные профориентационные акции. В Уксянской средней школе собрались представители колледжей и вузов из Шадринска, Кургана и Екатеринбурга. Они рассказали потенциальным абитуриентам об условиях поступления, о профессиях и направлениях подготовки, ответили на вопросы выпускников, педагогов, родителей, раздали информационные материалы. В фойе школы была организована выставка-презентация, прошли мастер-классы. Перед выпускниками выступили специалисты Управления по делам образования, культуры, молодежи и спорта, Главного управления по труду и занятости населения и Центра занятости Курганской области. С приветственным словом к старшеклассникам также обратился начальник Далматовского ЛПУ Максим Файрузов. Он подчеркнул, что филиал заинтересован в новых кадрах, в профессионалах с мест, которые после окончания учебных заведений вернуться домой с нужными перспективными профессиями, с новыми знаниями и новыми подходами.

«ФАКЕЛ»! ТЮМЕНЬ! ЗДРАВСТВУЙ, НОВЫЙ ДЕНЬ!

В течение недели этот девиз звучал повсюду в нефтегазовой столице России, где с 5 по 12 ноября проходил «северный» отборочный тур VII корпоративного фестиваля «Факел». Гостеприимная Тюмень приняла более тысячи талантливых газозиков и их детей, представляющих 20 дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

ПРАЗДНИК ОТ «ОЛИМПА»

В пестром калейдоскопе танцев, песен, акробатических пируэтов и инструментальных композиций каждый зритель нашел выступление по вкусу. Всего было показано 146 номеров, десять из которых привезла в Сибирь творческая сборная ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». Уралыцы были представлены во всех возрастных категориях и выглядели на этом празднике достойно: девять наших номеров отмечены наградами серьезного обновившегося в этом году жюри.

По давно сложившейся на фестивале традиции первыми на сцену Дворца культуры «Нефтяник» вышли самые юные. Общество в категории «5–10 лет» представлял ансамбль балетного танца «Олимп» с номером «Миньоны». По задумке бессменного руководителя ансамбля Марины Рубенковой, речь идет об очаровательных героях из известного мультфильма. С французского «миньон» переводится как «хорошенький, прелестный». Именно такими и предстали наши малыши. А еще они были яркими, озорными, невероятно обаятельными. В напряженной борьбе у «Миньонов» — третье место. Своим отличным настроением и веселыми улыбками ребята также с удовольствием поделились со зрителями благотворительного концерта



Свою зажигательную «Большую перемену» старшие «олимпийцы» станцевали еще и на закрытии фестиваля



«Волшебный клубок» девочек из «Новации» отмечен спецпризом жюри



«Романтик-шоу» покорила зрителей сложной в исполнении «Колыбельной»



«Отрада» привезла в Тюмень русскую народную «Ой, со вечера до полуночи»



Песня «Жавороночек» принесла Юлии Чулюковой спецприз жюри

конкурсах и фестивалях. Только за последние годы завоевала три десятка дипломов, треть из которых — международные! Песню «Эти летние дожди» прославил Алла Пугачева, потом ее исполняли Александр Панайотов и группа «Несчастный случай», но Даша спела по-своему — нежно и прозрачно, и была удостоена диплома второй степени.

В рамках зонального тура состоялся конкурс «Юный художник», на который было представлено 100 детских работ. Среди сюжетов — животные, природа, фрагменты сказок и, конечно, любимое дело родителей — газовые промыслы и магистрали. Авторы лучших работ также отправятся в Сочи. ООО «ГТЕ» в финале представит 8-летнего художника из Екатеринбурга Александр Водолеев.

Юлия Карачевцева одно время пела в рок-группе, но на «Факеле» дебютировала в джазовой номинации, выбрав известную композицию Nature boy. Этой вещице почти 70 лет, она претерпела рекордное количество обработок и переделок, ее исполняли Нат Кинг Коул и Фрэнк Синатра, Селин Дион и Дэвиду Боуи. Юля покорила зрителей интонационным разнообразием и диапазоном, а жюри отметило выступление дипломом третьей степени.

СЛЕДУЯ ТРАДИЦИЯМ

В заключительный конкурсный день уральская сборная засветилась в четырех номинациях. Мастер народной хореографии Егор Платыгин не понаслышке знает, что такое «Факел»: за плечами уже три фестиваля. На этот раз он приехал с танцем, поставленным в традициях уральского казачества с использованием приемов владения шашкой. Строгое жюри высоко оценило



Юлия Карачевцева выбрала для своего дебюта композицию Nature boy

«Дети — детям», который обязательно проводится в рамках фестиваля.

На потрясающем кураже в финал прошли старшие балетники «Олимпа», занявшие второе место среди хореографических ансамблей. Их зажигательная «Большая переменна», наполненная заразной энергетикой, не раз заставляла замереть тысячный зал. Этот вихрь эмоций никого не оставил равнодушным, и организаторы предложили «олимпийцам» станцевать еще и на гала-концерте.

Венчал первый конкурсный день блок эстрадной хореографии в категории «11–16 лет». Здесь наши надежды были связаны с ансамблем «Новация», которому пришлось тяжелее других, ведь в этой номинации традиционно высокая конкуренция: среди соперников — неоднократные лауреаты и победители «Факела». Однако медногорские девчата не затерялись в столь грозной компании — их танец «Волшебный клубок» отмечен спецпризом жюри.

ПЕСНИ НА ЛЮБОЙ ВКУС

На второй день уральской делегации предстояло болеть уже за трех наших вокалисток. Сначала в категории «11–16 лет» выступала народница Юлия Чулюкова. Несмотря на юный возраст, она давно поет в составе детского ансамбля народной песни «Созвездие». Для фестиваля Юля выбрала песню «Жавороночек», которая на своих крыльях принесла ей спецприз жюри.

Дарье Мирошниченко выпало замыкать выступления эстрадных вокалисток в категории «11–16 лет». Стоять за кулисами в ожидании выхода, слушать конкурентов и сохранять нужные эмоции и концентрацию невероятно сложно. Впрочем, Даша — опытный боец: с восьми лет участвует в различных



Роман Шлепяк исполнил собственную версию композиции «На заре»



Дарья Мирошниченко спела «Эти летние дожди» и получила путевку в финал



Самые юные участники ансамбля «Олимп» предстали в мультишных образах



Александра ПЕРМЯКОВА, председатель жюри, народная артистка России, руководитель хора им. Пятницкого: — «Факел» — это событие! Попробуйте сосчитать, сколько поколений детей прошло через него? Многие из них сегодня являются студентами консерваторий, крупнейших театральных и музыкальных вузов страны. Все коллективы приезжают на фестиваль с выстроенными программами, у них высочайшая сценическая культура. И на все это смотрят дети. Вот вам и героизм, и патриотизм, и воспитание!



Егор Платыгин подготовил для фестиваля казачий танец

мастерство уральского казака — домой Егор привез диплом за третье место.

Самый большой состав участников традиционно в номинации «эстрадный вокал» — 10 человек. Наше Общество здесь представлял Роман Шлепяк, исполнивший свою версию пронзительной композиции «На заре» группы «Альянс».

Среди народных ансамблей публика благосклонно встретила выступление группы «Отрада» Саракташской ГКС, которая на «Факеле» уже во второй раз. Для выступления в Тюмени коллектив усилил свое фирменное многоголосие, добавив в состав еще двух вокалистов. «Отрада» представила на суд зрителей и жюри красивую и мелодичную русскую народную песню «Ой, со вечера до полуночи». Итог — третье место.

Нелегкие испытания выпали на долю девушек из «Романтик-шоу», по решению организаторов переведенных из категории «11–16 лет» во взрослую. Челябинский квартет, покоривший зрителей «Нефтяника» изумительно красивой и сложной «Колыбельной», отлично справился с задачей, поставленной перед ними руководителем Аллой Есауленко. Строгое и беспристрастное жюри вынесло свой вердикт — третье место.

«Искусством невозможно заниматься. Искусству необходимо служить. Искусством нужно гореть. Это отражено в логотипе Газпрома и в названии фестиваля. «Факел» горит!» — очень точно подвел итоги член жюри, дирижер московского театра «Новая опера» Юрий Медяник. Теперь «Факел» вновь зажжется в мае 2017-го в Сочи, куда на финал отправятся лауреаты первой и второй степени.

Алексей ЗАЙЦЕВ

Фото с сайта фестиваля «Факел»

МАНЧАЖСКИЕ РАКЕТКИ



Самая упорная борьба за призы развернулась среди мужчин старшей возрастной категории

Любители ракетки нашего предприятия приняли участие в традиционном турнире по настольному теннису памяти В. Е. Кардашина, первого директора культурно-оздоровительного центра агрофирмы «Манчажская». Он прошел в 16-й раз и собрал 80 спортсменов из Свердловской области и Башкирии.

Состязания состоялись 4 ноября в спортивно-оздоровительном центре села Манчаж Артинского района Свердловской области. В личном первенстве за призы боролись теннисисты в четырех возрастных категориях: юноши и девушки до 17 лет и мужчины и женщины старше 17-ти.

«Газпром трансгаз Екатеринбург» представляли в этом году два филиала — Невьянское ЛПУ и управление «Уралавтогаз». Наши спортсмены выступили отлично и в общей сложности заняли целый пьедестал. Дмитрий Жаровцев (НЛПУ) поднялся на высшую ступеньку, обыграв 48 соперников, — мужская группа была самой многочисленной. Его коллега Илья Цисар — бронзовый медалист. А среди женщин серебряным призером турнира стала Жанна Гайдт из «Уралавтогаза».

СЛАДКИЙ ВКУС ПОБЕДЫ

ПАО «Газпром» и его дочерние общества всегда выступают за развитие спорта и здорового образа жизни, оказывая поддержку спортсменам всех уровней. 2 ноября в ФОКе «Старт» состоялся детский областной турнир по волейболу среди юношей 2004–2005 г.р. на кубок Невьянского ЛПУ. Он проходил в рамках мероприятий, посвященных 10-летию юбилею физкультурно-оздоровительного комплекса.

На соревнованиях съехались 11 команд из городов и поселков Свердловской области. Дети сотрудников Невьянского управления защищали цвета сборной районного центра. На открытии юных



Наградой победителям стали дипломы, медали и «фирменные» торты

В ПЛОТНОМ ИГРОВОМ ГРАФИКЕ



В состязаниях участвовали дети от шести до тринадцати лет

В Домбаровском ЛПУ начало ноября выдалось необычайно насыщенным — соревнования следовали друг за другом. Первыми личное первенство среди работников филиала разыграли теннисисты. Для некоторых из них это была хорошая тренировка перед зональными играми, которые состоялись здесь же, в ФОКе, ровно через

неделю. В мужском зачете победу праздновал Валерий Бальчев, среди участвовавших представительниц слабого пола сильнейшая — Елена Котик.

Через три дня эстафету приняли дети работников филиала из группы начальной подготовки по настольному теннису. Разделив на две команды, спортивструкторы организовали для ребят веселые старты. В спортивно-развлекательную программу вошли эстафеты и конкурсы околотеннисной направленности. И победители, и побежденные получили в награду сладкие призы.

А уже через день на этой же площадке состоялось официальное открытие сезона среди взрослых команд управления. Старт дал турнир по волейболу. В соревнованиях приняли участие шесть служб, а призовые места распределились следующим образом: 1 место — ГРС, 2 — ЭТВС, 3 — АУП. Лучшими игроками признаны старший мастер ГРС, заядлый волейболист и рыбак Владимир Адамович, а также Сергей Ветер и Вячеслав Пересадченко.

спортсменов приветствовали профсоюзный лидер НЛПУ Александр Токарев, исполнительный директор областной федерации волейбола Алексей Политыко, начальник отдела физкультуры и спорта администрации Илья Ермаков.

Встречи проходили азартно, ребята упорно боролись за каждую подачу. В итоге в матче за третье место сошлись две екатеринбургские команды из школы олимпийского резерва «Локомотив — Изумруд», а в финальном поединке юные волейболисты из Алапаевска со счетом 2:0 уверенно обыграли своих сверстников из Новоуральска.

К ФИНАЛУ ГОТОВЫ

Следом за челябинцами и курганцами, традиционно объединенными в одну зону, определились финалисты первенства по настольному теннису ГТЕ в Оренбургской и Свердловской областях. В Оренбуржье сразились три теннисных дружины, и сюрпризов не было. Жанна Кудряшова, Альмир и Виктория Аббазовы, уверенно обыгравшие соперников в своих группах, записали очередную победу в актив Домбаровского ЛПУ. Вторую путевку в финал завоевали расположившиеся следом теннисисты Саракташской ГКС.

Отборочные состязания Свердловской области были самыми представительными — в КСК «Олимп» встретились восемь команд. А в финал, который стартует в Челябинске уже сегодня, попала пятерка лучших, набравших наибольшее количество очков. Это СКЗ, управление «Уралавтогаз», УЭЗиС, ИТЦ и Невьянское ЛПУ.

Подготовила Татьяна ПИСКУНОВА
Фото предоставлены филиалами

СТРАХОВАНИЕ

КОШКИН ДОМ... ИЛИ КАК НЕ ОСТАТЬСЯ НА БОБАХ

Про этот «забавный» случай нам рассказали в страховой компании «СОГАЗ», которая является давним партнером ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». История поучительная и заставляет задуматься.

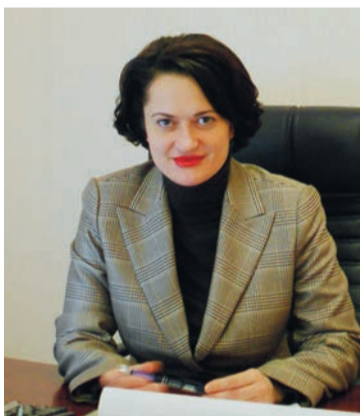
Как-то в компании рассматривали не совсем обычный страховой случай со сгоревшим частным домом. Виновником пожара оказалась... хозяйская кошка: в погоне за добычей она когтями зацепила и повредила изоляцию электрического провода в предбаннике, что спровоцировало короткое замыкание. Так и сгорел кошкин дом со всем добром.

Впрочем, это редкий случай. Чаще «красный петух» приходит в гости из-за нашей же беспечности, а масштабы этого бедствия поистине ужасающие. По данным МЧС, в прошлом году около 70% пожаров произошли в жилом секторе: в квартирах, на дачах и в загородных домах. Всего было зафиксировано более 100 тыс. возгораний. В половине случаев причина — неосторожное обращение с огнем. Общий ущерб превысил 5 млрд рублей!

В ГОРОДСКИХ КВАРТИРАХ
ГЛАВНАЯ БЕДА — ЗАЛИВЫ

На дачах и в частном секторе именно пожары представляют основную опасность. А нужно-то всего соблюдать элементарные правила безопасности: не складировать на участке мусор и сухую траву, ставить мангал на удалении от дома, не пользоваться неисправными и самодельными электроприборами и т.д.

— Мы в своей работе часто сталкиваемся со случаями, когда пожар произошел по одной из перечисленных причин, — говорит руководитель Территориальной дирекции по УрФО группы «СОГАЗ» Татьяна Ковалева. — И только тогда застраховавший свою недвижимость человек, сравнив стои-



Т. В. Ковалева рекомендует страховать имущество

мость полиса и стоимость потерянного имущества, понимает, насколько своевременным и правильным было его решение оформить страховку.

Нельзя забывать, что пожар — лишь одна из угроз. Среди возможных для загородных домов рисков вторым по частоте является стихийное бедствие: ливни, ураганный ветер, град и прочие природные явления. А еще с окончанием дачного сезона просыпается «криминал».

В пустующие загородные дома нередко проникают бомжи, последствия их визитов предсказуемы: кражи, вандализм, порча имущества. Невольно напрашивается каламбур: от этих напастей не застрахован никто, кроме тех, кто застрахован.

— Всплеск обращений граждан по страховым случаям, связанным с коммунальными авариями, приходится на конец года, — рассказывает Татьяна Владимировна. — По сравнению с летними месяцами их число увеличивается примерно на 20%. Это, в первую очередь, объясняется началом отопительного сезона. Хотя причины залывов могут быть самые разные, последствия всегда одинаковы: ущерб, который несут и владельцы, и их соседи. Конечно, наша настоятельная рекомендация — страховать. Пусть страховой полис не сведет к нулю риски, угрожающие собственности, но существенно уменьшит риски финансовых потерь.

Кстати, история с кошкой-поджигателем закончилась благополучно: хозяин строения, благоразумно застраховавший свое имущество, смог получить по страховке деньги, на которые отстроился заново, после чего пришел в «СОГАЗ» уже за новым полисом.

Сергей КАЛЕННИКОВ
Фото предоставлено СК «СОГАЗ»

ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ

А ВЫ ЛЮБИТЕ ХРУСТЕТЬ СУСТАВАМИ?

Боли в суставах могут стать серьезной проблемой как для работников тяжелого физического труда, так и для офисного персонала. Любая работа требует от человека сосредоточенности и четких действий. А как сконцентрироваться, если вас беспокоит, например, боль в пояснице? И не важно, собираете ли вы в это время какое-то оборудование или заключаете договор.

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ

Дискомфорт при движении может со временем трансформироваться в серьезные заболевания, такие как артриты или артрозы. Вспомните, наверняка почти все ваши знакомые или коллеги, да и вы в том числе периодически жалуетесь на боли в суставах! У Степана Петровича ноет колено после тяжелого дня, Олег Иванович жалуется, что еле пальцы после работы за компьютером сгибает, а уж если Антонина Ивановна для смеху начинает плечом хрустеть, так вся бухгалтерия покатывается.

А ничего смешного тут нет. Все эти симптомы говорят о том, что хрящевая ткань изнашивается и сосудам нужна наша помощь. Есть несколько основных правил, как себя вести:

— На работе или во время любых повседневных занятий, как только почувствовали дискомфорт или боль в суставе, сделайте паузу. Включите в свою деятельность небольшие перерывы, чтобы избежать перезагрузки суставов. Это очень важно, особенно если ваша работа заключается в многократном повторении движений. Почаще меняйте положение, делайте небольшие разминки.

— Если вам приходится долго сидеть, например, за компьютером, следите за осанкой. Оп! Как вы только сделали? Выпрямились? Правильно. Привычка сутулиться — верный путь к остеоартрозу.

— Регулярно поддерживайте умеренный уровень физической активности. Это может быть ходьба, езда на велосипеде, плавание и даже простая зарядка.

УПРАЖНЯЙТЕСЬ НА ЗДОРОВЬЕ

Несколько совершенно простых упражнений позволят размять суставы быстро и легко. Все они выполняются в течение 1 минуты и в 2 подхода.



Упражнения для суставов пальцев рук:

- широко раздвигайте, а затем соединяйте пальцы;
- сжимайте и разжимайте пальцы в кулак.

Упражнения для локтевых и плечевых суставов:

- разведите руки в стороны и выполняйте круговые движения;
- из того же исходного положения сгибайте и разгибайте руки, касаясь пальцами плеч;
- поднимайте и опускайте плечи.

Упражнения для коленных суставов:

- сидя на стуле, оторвите ноги от пола и качайте ногами вперед-назад;
- лежа на спине, поднимите и согните ноги в коленях, выполняйте круговые движения, имитируя езду на велосипеде.

Упражнение для тазобедренного сустава:

- лежа на спине с полусогнутыми коленями, поочередно вытягивайте прямую ногу пяткой вперед как можно дальше, буквально до смещения таза, как бы имитируя работу колес поезда.

Регулярное и, главное, аккуратное выполнение разминки приведет вас в тонус. Следите за здоровьем своих суставов, и ваши движения будут неограниченными!

ВРЕМЯ ДЕЙСТВОВАТЬ

С 7 по 11 ноября состоялись последние в этом году занятия в Школе резерва кадров (ШРК). На этот раз по итогам четырехмодульного обучения защитили свои выпускные работы и получили свидетельство о повышении квалификации тринадцать специалистов из десяти филиалов Общества.

МЫСЛИТЬ МАСШТАБНО

Задача ШРК — развить у сотрудников ключевые компетенции, которыми должен обладать современный руководитель. Научить их мыслить масштабно: не в границах своего подразделения или филиала, а в перспективе всего предприятия и компании в целом. Научить разбираться в экономических вопросах, мотивировать на достижение высоких производственных результатов, принимая при этом во внимание интересы подчиненных. Поэтому в течение двух лет слушатели курса — потенциальные претенденты на руководящие должности — восполняли недостающие знания в области корпоративного менеджмента, изучали механизмы управления предприятием, совершенствовали навыки деловой коммуникации.

На семинарах и тренингах специалисты филиалов вместе с преподавателями разбирали типичные ошибки, которые чаще всего совершают руководители. В ходе последнего модуля для них провели несколько деловых игр, во время которых резервисты учились выстраивать бизнес-процессы в рамках одного из структурных подразделений ПАО «Газпром», выбирать оптимальные источники финансирования предприятия, управлять доходами, разбираться в вопросах организации и экономики производства.

Завершилось обучение защитой индивидуальных проектов, направленных на решение конкретных задач. Оценивала их экспертная комиссия, в которую вошли директор УПЦ Сергей Рыжков, начальник смены производственно-диспетчерской службы ГТЕ Степан Достовалов и главный сварщик про-



Эксперты детально разобрали каждый проект резервистов

изводственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов Евгений Толчин.

ПРИДУМЫВАТЬ И ВНЕДРЯТЬ

Оказалось, что больше половины из представленных работ уже реализованы либо проработаны настолько хорошо, что могут быть запущены в ближайшее время. Причем как в производственной, так и социальной сфере.

К примеру, инженер ГРС Челябинского ЛПУ Руслан Гончар разработал стенд проверки работоспособности и настройки датчиков давления газа предохранительных клапанов. Сергей Уткин из УАВР-2 организовал у себя в филиале работу по диагностике газомоторного транспорта, чтобы повысить эффективность его использования. Дмитрий Величко начал внедрять в Алексеевском ЛПУ систему видеofиксации работ повышенной опасности. Специалист УЭЗиС Анна Губянова предложила комплекс мер для эффективного использования ресурсов и оптимизации затрат в санатории-профилактории «Озеро Глухое», а логопед детского сада «Солнышко» ЧЛПУ Ольга Киреева поделилась опытом при-

менения «сказкотерапии» — собственной методики развития речи у дошкольников. За качество проработки и новизну эти пять проектов эксперты признали лучшими.

По итогам обучения выпускники Школы получили сертификаты о повышении квалификации. Члены комиссии также дали им несколько советов по доработке и реализации проектов, в том числе на уровне всего предприятия. Не исключено, что в скором времени мы увидим их на заседании Проектного комитета или научно-технической конференции. Кроме того, как рассказала специалист ОКТОиСР Общества Ирина Черных, часть резервистов из последнего выпуска в декабре будут приглашены на Центр оценки, где им дадут рекомендации, в каком направлении развиваться дальше.

А ШРК через несколько месяцев вновь откроет двери, чтобы принять следующую группу, уже из 22 «студентов»: половину курса эти специалисты уже прошли, и в конце 2017 года им также предстоит защищать свои идеи и предложения.

Вера ПЫЖЬЯНОВА
Фото Александра ОСИПОВА

ЧТО ДАЛА ШКОЛА?



Руслан ГОНЧАР,
инженер ГРС
Челябинского ЛПУ:

— Школа помогла расширить кругозор, посмотреть на себя со стороны, стать тверже. На работе теперь проще выстраивать отношения и с подчиненными, которых у меня почти семьдесят человек, и с руководством. И спасибо, что разложили по полочкам всю бухгалтерию. Раньше для меня это был темный лес.



Павел БУЛАТОВ,
инженер ЭТВС
Далматовского ЛПУ:

— Очень пригодились тренинги по ораторскому искусству и управлению персоналом. Я иногда исполняю обязанности начальника службы, и прежде нередко возникало недопонимание. Сейчас лучше представляю, как грамотно ставить задачу, как донести идею, чтобы получить желаемый результат и при этом не переделывать.



Сергей БАБКИН,
инженер-энергетик
Бузулукского ЛПУ:

— Школа резерва кадров дала понять: непреодолимых преград не существует. Нужно верить в свои силы, быть нацеленным на результат и делать все возможное и даже невозможное, чтобы поставленной цели достичь. Теперь важно, чтобы полученные инструменты вошли в привычку.

НАШИ ДЕТИ

С МЕТЛОЙ ПО-АНГЛИЙСКИ

Почувствовать себя героями книг о Гарри Поттере смогли свыше 130 детей сотрудников ГТЕ, побывавшие с 31 октября по 7 ноября на языковой смене оздоровительного лагеря «Прометей».

По традиции программу отдыха для них на время осенних каникул подготовили специалисты лингвистического центра «Хилтон», решившие посвятить ее знаменитым романам британской писательницы Джоан Роулинг. На восемь дней территория лагеря превратилась в школу чародейства «Хогвартс», а сами ребята в возрасте от 8 до 16 лет стали студентами факультетов «Гриффиндор», «Слизерин», «Пуффендуи» и «Когтевран», о которых они так много читали. Теперь уже не Дэниелу Редклиффу и Эмме Уотсон, а уральским мальчикам и девочкам предстояло найти «философский камень» и разгадать тайну



На уроках английского в «Хилтоне» некогда было скучать

магического ордена, общаясь друг с другом только на английском.

Подростки всерьез включились в игру. В борьбе за заветный кубок победителей они участвовали в танцевальных конкур-

сах, ставили мини-спектакли, переписывались по «совиной» почте, делали талисманы и волшебные палочки в творческих мастерских и решали различные языковые задачи in English. Самыми захватывающими для школьников стали спортивные соревнования, стилизованные под «Квиддич», любимую игру юных магов: ее участникам нужно было загнать мяч в ворота, «сядя» на метле. Завершилась же смена ярким гала-концертом и карнавалом, к которому побывавшие в роли волшебников дети готовились всю неделю. Каникулы пронесли для них как один большой праздник, и они даже не успели заметить, как с легкостью выучили множество новых слов и стали смелее говорить по-английски.

Вера ПЫЖЬЯНОВА
Фото из архива ОКТОиСР

МОЛОДЕЖЬ ОБМЕНЯЛАСЬ ОПЫТОМ



Председатель СМС нашего предприятия Илья Ларионов принял участие в ежегодном семинаре-совещании лидеров Советов молодых ученых и специалистов дочерних обществ ПАО «Газпром». Оно прошло в Московской области на базе корпоративного института компании и собрало 44 представителя газпромской молодежи. В течение недели лидеры молодежных советов делились опытом, рассказывали о реализуемых на местах проектах, поднимали проблемы и искали пути их решения, обсуждали планы работы, участвовали в управленческих поединках, направленных на развитие переговорных компетенций. Тренинг оказался полезным, было решено адаптировать его для каждой «дочки» и провести аналогичные поединки во всех молодежных объединениях. Также была организована официальная сдача норм ГТО. Завершился семинар круглым столом с участием заместителя Председателя Правления ПАО «Газпром» Сергея Хомякова, начальника Департамента Елены Касьян, представителей «Газпром профсоюза».

«Каждый из участников получил новые знания и бесценный опыт, свежие идеи и заряд положительной энергии», — отметил на закрытии семинара председатель Координационного молодежного совета Владимир Овчаренко.

ПЕСЕННЫЙ ПРАЗДНИК



Наше предприятие славится талантами мастеровски организовать и красиво отметить праздники. Вот и в канун Дня народного единства в Шадринском ЛПУ состоялся большой концерт, посвященный Году российского кино.

В зрительном зале и на сцене культурно-развлекательного комплекса «Эдельвейс» были как газовики, так и жители села Кызылбай. Школьники, работники, молодежь и пенсионеры исполняли старые, но не забытые песни советских лет из любимых мультипликационных и телефильмов: «Золушка», «Приключения Электроника», «Женщины», «Весна на Заречной улице», «Большая перемена», «Игла»...

Надолго запомнят шадринцы дебют машиниста ТК газокompрессорной службы Павла Бебнева. Его яркое исполнение «Песни про зайцев» из кинофильма «Бриллиантовая рука» никого не оставило равнодушным. А вместе с коллегой по службе Андреем Анчуговым, прибористом КИПиА Вадимом Байдашевым, спортивным тренером Станиславом Тынем, электромонтером Николаем Черепановым и работницами КСК «Эдельвейс» Ириной Галкиной и Лилией Безгодовой они устроили в этот вечер замечательный театральные капустник по мотивам искрометных комедий Леонида Гайдая. Вот такой светлый и веселый подарок к празднику получился.

Татьяна ПИСКУНОВА
Фото из архива И. Ларионова
и Шадринского ЛПУ

ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ФИЛЬМ ПРЕДСТАВЛЯЕТ

В прошлые выходные состоялся финал КВН-2016, посвященный Году российского кино. В Екатеринбург съехались сильнейшие команды Общества. Еще в отборочных турах они так лихо закрутили сюжет, что делать предварительные прогнозы на заключительную игру не взялся бы ни один киноакадемик, а интрига на сцене КСК «Олимп» сохранялась до последних минут.

НОМИНАНТЫ И АКАДЕМИКИ

На главный приз в этом году были выдвинуты пять номинантов. Три победителя зональных туров — It's my life (ИТЦ), «Степные рейнджеры» (Оренбургское ЛПУ), «Труба зовет» (Красногорское ЛПУ), плюс две команды, занявшие вторые места с наивысшими баллами, — «Не газуй!» (Челябинское ЛПУ) и «Алё-гараж!» (УТТиСТ). У каждой — сильный актерский состав, свои этюды, кинодивы, титулы и фантастическое желание победить.

Команда «Не газуй!» победила в номинации «Лучшая шутка» и сумела удивить даже профессиональных КВНщиков. Они многое повидали, знают шутки про скинхедов-комаров и бабушек-вахтеров. Но про еврей-дальнбойщика никогда прежде не слышали!

В группах поддержки — коллеги, друзья, руководители филиалов и подразделений.



«Ромео и Джульетта» в исполнении красногорских артистов признан лучшим фильмом года

из Красногорки — единственный на этой сцене, кто играет в КВН практически с основания корпоративной лиги, спасал выступление своей команды. Было весело, но судьи осторожничали. Высший балл не получила ни одна из сборных, зато 4,8 записали в свой актив сразу три — «Степные рейнджеры», «Труба зовет» и «Не газуй!».

Второй конкурс — музатлон — оказался еще более непредсказуемым. По правилам каждая команда должна «пропеть» по две шутки в каждом раунде. Игра идет

маленькие 0,6 балла. Их основные соперники из Красногорки выдержали еще два раунда, добавив себе в копилку 0,8 балла. Лучше всех из основной тройцы выглядели челябинцы,



Селфи на память: газовики поразили взыскательное жюри

По единогласному решению жюри приз за лучшую женскую роль присужден Альбине Истоминой, инструктору по культуре Красногорского ЛПУ и неотразимой Джульетте в исторической трагикомедии сборной «Труба зовет». Ее ученики из танцевальной группы «Виват» не раз становились призерами корпоративных и районных конкурсов, а сама Альбина всегда остается за кадром. В КВН она тоже играет не первый год, считает команду своей второй семьей, но выступает всегда на подпевках. Она и в этот раз пришла просто попеть, а получилась — самая обаятельная и привлекательная Мисс КВН-2016.



В первом конкурсе многие поставили на «Красное и Белое» сборной It's my life

В зрительном зале — генеральный директор предприятия Давид Гайдт, начальник ОКТОиСР Иван Ипатов, председатель ОПО Сергей Овчинников. В жюри — звезды уральского юмора: ведущий утреннего шоу «Агенты 7:00» на Хит FM Евгений Захаров, финалист Comedy Баттл на ТНТ Боб Фарбер, автор «Уральских пельменей» Денис Тарасов и другие не менее известные персонажи. За окном с утра −33, а на сцене градус стремительно растет от конкурса к конкурсу.

ЗАПУТАННЫЙ СЮЖЕТ

Традиционно команды начали с приветствия. Острые на язык, они подмечали все: инженеры попрощались с поваренной солью в столовых ГТЕ; транспортники посоветовали на недостатки отечественного автопрома и обслуживание в автосервисах; челябинцы тоже говорили о наболевшем — обычном рабочем дне обычного российского ЖЭКа. Оренбуржцы, изучившие ГТЕ вдоль и поперек, устроили интеллектуальную викторину, а Альберт Ишмуратов



У команды «Алё-гараж!» — третье место и большие перспективы

Приз за лучшую мужскую роль увез в Оренбург Михаил Окунев — дебютант команды «Степные рейнджеры». Он устроился в ЛПУ сразу после профтехучилища, 10 лет работает электромонтером службы ЭТВС. Играет на гитаре в оренбургской группе «Шум». Ему исполнилось 27, а он только открыл для себя КВН. И понял, что это реально круто. Михаил сыграл роль папаша, который устроил фильм ужасов для преподавателя истории. После его «школы» ЕГЭ сдаст любой, ведь теперь мы точно знаем, что Иван IV был первым, Петр I — вторым, Александр III — третьим, а Николай II — четвертым. Русским царем.



на выбывание, пока на сцене не останется победитель. Входящие в «большую тройку» оренбургские охотники отправились готовиться к следующему выступлению уже после первого круга, получив мини-

но им тоже не удалось перешутить и перепеть замечательную команду УТТиСТ. «Алё-гараж!», как и в зональной игре, получил максимальный 1 балл в новом для КВН музыкально-интеллектуальном состязании.

ШЕКСПИРОВСКИЕ СТРАСТИ

По результатам двух конкурсов в лидеры вырвалась команда «Не газуй!», опередив ближайших конкурентов из Красногорска на одну десятую балла. На третьем месте с небольшим отрывом (0,2) расположились «рейнджеры», и на столько же от них отстали идущие четвертыми «Алё-гараж!». Впрочем, It's my life с дополнительным минус 0,1 балла тоже вполне законно претендовала на призы, потому что в КВН все эти десятые отыгрываются влегкую.

При таком раскладе команды вступили в завершающую стадию киномарафона. Разрешилась интрига в последнем выступлении, когда на сцене разыгрались нештучные шекспировские страсти. То есть, наоборот, шуточные. Это «Труба зовет» отважилась замахнуться на Вильяма нашего Шекспира и представила костюмированную «экранизацию» вечной истории любви. Наши Ромео из старинного рода Газпрома и Джульетта из враждующего клана Башнефти, в отличие от классической истории XVI века, преодолели все преграды,

красиво завершив финал-2016: «Если любите, будьте вместе, неважно, где вы работаете».

Так красногорская команда вер-



Капитан челябинцев Илья Едутов смешился во всех образах — от божма до падишаха

нула себе чемпионский титул, который в прошлом году на фестивале КВН уступила челябинцам. «Степные рейнджеры» по примеру Валерии Гай-Германики поставили жесткий, но по-доброму веселый сериал «Школа» и впервые в своей карьере стали вторыми. А команда «Алё-гараж!», мужской состав которой в последнем конкурсе заселили в гостиничный номер для молодежи, сумела выпутаться из щекотливой ситуации и замкнула призовую тройку.

Сезон завершился: назван лучший фильм года, определены победители и самые смешные шутки, объявлены the Best среди исполнителей женских и мужских ролей. А мы... Мы снова будем с нетерпением ждать встречи с самыми веселыми, харизматичными и обладающими настоящим актерским талантом людьми Трансгаза.

Татьяна ПИСКУНОВА
Фото Александра ОСИПОВА

Учредитель: ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» — 620000, г. Екатеринбург, ул. Клары Цеткин, 14. Главный редактор С. И. Калеников: 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 23.11.2016 г. Время подписания в печать: по графику — 12.00, фактическое — 12.00. Дата выхода в свет — 25.11.2016 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 № 2609. Тираж 3300 экз. Распространяется бесплатно.

ЗДЕСЬ ТРАССА, А НЕ КАБИНЕТ! РАБОТЕ БЕЗ ДОПУСКА – ТВЕРДОЕ НЕТ!



Информационный плакат предназначен для размещения на рабочем месте

**Выполняйте
работы
повышенной
опасности
по действующему
наряду-допуску**

