

МЫ ВСЕ БОЛЬНЫ ФУТБОЛОМ

ЧЕМПИОНАТ МИРА ПО ФУТБОЛУ ПРАЗДНИЧНЫМ КАРНАВАЛОМ ПРОНЕССЯ ПО ГОРОДАМ РОССИИ. ВОЛНА ЭМОЦИЙ СДЕЛАЛА ДЕСЯТКИ ОБОРОТОВ ВОКРУГ ЗЕМЛИ И С ГОЛОВОЙ НАКРЫЛА БОЛЕЛЬЩИКОВ СТРАН-УЧАСТНИЦ МУНДИАЛЯ И ТЕХ, КТО НЕ СУМЕЛ ПРОБИТЬСЯ В ФИНАЛЬНЫЙ ТУР. СОТРУДНИКИ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ» НЕ ОСТАЛИСЬ В СТОРОНЕ ОТ СОБЫТИЙ МИРОВОГО МАСШТАБА.



>>> стр. 6-7

ПРОИЗВОДСТВО

КОМПЛЕКС ЧЕТЫРЕХ ГОРОДОВ

В Красногорском ЛПУМГ из-за ремонтных работ в июне пришлось на сутки отключить последний 22-километровый участок газопровода «Чебаркуль — Катав-Ивановск — Усть-Катав» и остановить 62-километровую нитку к городам Сим, Миньяр, Аша. Помимо сотрудников ЛПУ в комплексе были задействованы подразделения двух управлений аварийно-восстановительного ремонта и «Уралавтогаза».

Ремонты шли одновременно на ГРС «Усть-Катав» и узле подключения ашинского отвода. На станции работники службы ГРС красногорского филиала совместно с бригадой УАВР-2 на замерной нитке Ду 400 вырезали старое сужающее измерительное устройство, заменив его более современным — быстросъемным (БСУ). Оно позволяет значительно быстрее и проще выполнять плановую ревизию замерных шайб-диафрагм. Теперь не нужно вручную разбалчивать и снимать целый участок трубопровода, а с помощью специального механизма достаточно извлечь небольшую камеру, заменить диафрагму и установить ее обратно.



На ГРС демонтировали часть замерной нитки

Пока на ГРС шли огневые, в городе приостановили работу все крупные потребители природного газа, в том числе Усть-Катавский вагоностроительный завод. Но полного отключения населенного пункта не произошло. Чтобы сохранить подачу голубого топлива в жилые дома, управление «Уралавтогаз» направило в Усть-Катав цистерну со сжиженным природным газом (СПГ).

Второе место ремонта находилось примерно в трех километрах от ГРС. В точке, где от усть-катавской трубы отходит газопровод

Ду 500 к городам Сим, Миньяр и Аша. Здесь сотрудники ЛЭС-2 красногорского филиала вместе с мастерами врезок из УАВР-1 заменили «нулевой» кран. Выводить из работы многокилометровый межкрановый участок на этом отводе не пришлось. В нескольких десятках метров от запорного узла установлена стационарная камера запуска внутритрубных устройств, ее технологическая обвязка позволила надежно отсечь место врезки от основной части газопровода. Благодаря этому, пока шел ремонт, жители трех уральских городов получали газ из 62-километрового «баллона». Только в Аше был остановлен металлургический завод. После продолжительных согласований газовикам удалось договориться, чтобы в этот день на предприятии провели профилактические работы.

На отключение Красногорскому ЛПУ и УАВР были выделены сутки, но наши профессионалы справились быстрее. Меньше чем через 20 часов работы на обоих участках были завершены.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото из архива филиала

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ДОСЛОВНО.
ИНТЕРВЬЮ С ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ» А. В. КРЮКОВЫМ
стр. 2

СУРГУТСКАЯ ПЕРЕСМЕНКА.
ТРИ ФИЛИАЛА ПРЕДПРИЯТИЯ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В КОМПЛЕКСАХ ПЛАНОВО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ РАБОТ ПАО «ГАЗПРОМ»
стр. 3

НЕ СЛОВОМ, А ДЕЛОМ.
I СЛЕТ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАБОТНИКОВ — ИТОГИ И ЗАДАЧИ
стр. 4

ВРЕМЯ НЕ ЖДЕТ.
ЧЕЛЯБИНСКОМУ ЛПУМГ — 40 ЛЕТ
стр. 5

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СТАРТЫ,
ЛЕТНЯЯ РЫБАЛКА И ТУРНИР ПО ПЕЙНТБОЛУ.
СПОРТИВНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП
стр. 7

ФУТБОЛ ОТ ПРОФСОЮЗА.
В ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ «ПРОМЕТЕЙ» ПРОШЛА ТРАДИЦИОННАЯ АКЦИЯ «МЫ — БУДУЩЕЕ ПРОФСОЮЗА»
стр. 8

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

ОСВОЕНИЕ ХАРАСАВЭЙСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

В п. Бованенково (Ямало-Ненецкий автономный округ) Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер провел совещание, посвященное вопросам реализации проекта обустройства Харасавэйского газоконденсатного месторождения и системы транспортировки газа.

Оно расположено севернее Бованенковского, преимущественно на суше полуострова и частично — в акватории Карского моря. По размеру запасов газа относится к категории уникальных — 2 трлн куб. м. На совещании принято решение о начале его полномасштабного освоения в 2019 году. Первоочередным объектом освоения станут сеноман-аптские залежи, начало добычи газа запланировано на 2023 год. Проектный уровень добычи — 32 млрд куб. м газа в год. В дальнейшем предполагается освоение более глубоких неоконъюнктивных залежей.

НАДЕЖНОСТЬ ПОСТАВОК

Состоялась рабочая встреча Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и Чрезвычайного и Полномочного Посла Республики Сербия в Российской Федерации Славенко Терзича.

Стороны обсудили вопросы двустороннего сотрудничества. Были отмечены надежность поставок российского газа и рост спроса на него в республике. По предварительным данным, с 1 января по 12 июля 2018 года объем экспорта в Сербию составил 1,2 млрд куб. м, что на 5,3% превышает аналогичный показатель 2017 г.

Алексей Миллер проинформировал Славенко Терзича о ходе строительства газопровода «Турецкий поток». В настоящее время по двум ниткам уложено более 1230 км труб, что составляет 66% от общей протяженности морского участка газопровода. Также на встрече шла речь о проводимых сербской стороной мероприятиях по развитию национальной газотранспортной системы.

АЛЕКСЕЙ КРЮКОВ:

«РЕШЕНИЕМ ПРОБЛЕМ КОТТЕДЖНЫХ ПОСЕЛКОВ МОЖЕТ СТАТЬ СПГ»

В прошлом номере газеты мы рассказывали о состоявшемся в Санкт-Петербурге общем собрании акционеров ПАО «Газпром». В нем принимал участие генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» Алексей Крюков. После возвращения мы попросили его рассказать о том, как будни «большого Газпрома» переключаются с работой нашего предприятия.

— Алексей Вячеславович, первый вопрос о транспорте газа. На пресс-конференции по итогам годового собрания Алексей Миллер рассказал о «галопирующем» росте поставок газа на европейские рынки. Сказывается ли это на работе нашего предприятия?

— Да, действительно, Газпром преодолел свой же рекорд 2008 года по поставкам газа в страны Евросоюза. Со 167–170 миллиардов кубометров мы в 2017-м поднялись до 190 млрд. И эта тенденция сохраняется. По данным Центральной диспетчерской службы, за первое полугодие 2018 года в ЕС уже направлен 101 млрд кубометров газа. Самый пик потребления пришелся на 3 марта — 718 миллионов кубов за одни сутки. Были выбраны все запасы наших ПХГ на территории Европы, а это порядка пяти миллиардов кубометров.

«Газпром трансгаз Екатеринбург» находится в стороне от основных экспортных путей, но и мы почувствовали рост поставок газа в западном направлении. Загрузка магистральных газопроводов «Союз» и «Оренбург — Новопсков» в прошедшем осенне-зимнем сезоне по сравнению с прежними годами выросла более чем на 20%. А поставки газа по магистрале «Оренбург — Самара» увеличились на 14%.

В 2018 году предполагаемый объем поставок трубопроводного газа западным партнерам может превысить планку в 200 млрд куб. м

— Получается, все внимание на Запад?

— Напротив. На встрече с директорами дочерних обществ Председатель Правления Алексей Борисович Миллер отметил, что приоритетом для Газпрома является развитие



Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» А. В. Крюков обозначил основные направления социально-экономического развития предприятия

внутреннего рынка. В прошлом году потребление газа в России составило 228 млрд кубометров. И оно будет только расти. В том числе за счет газификации территорий.

— Это и Урала касается? Но наши газопроводы, по большей части, построены 40–50 лет назад. Для увеличения поставок потребуется их модернизация?

— Здесь нужно четко понимать, о каких газопроводах идет речь. Магистраль, которая обслуживает «Газпром трансгаз Екатеринбург», сегодня имеют хороший запас по пропускной способности. Поэтому придумывать какие-то инвестиционные мегапроекты для газификации Урала и Зауралья не требуется. Нужно расширять сеть распределительных газопроводов-отводов. В Свердловской области, например, газ необходим для развития инновационной территории «Титановая долина» под Верхней Салдой. Однако прежде чем планировать какую-то стройку, должна быть подготовлена четкая схема, определено финансирование, элементарно

— спрогнозирован объем потребления. Ничего этого пока нет, а в Газпроме есть правило: прежде чем добыть газ, его надо продать.

Гораздо быстрее реализуются проекты с частными компаниями. Например, «Атомстройкомплекс» строит коттеджный поселок в районе Сысерти и договаривается с нами о подключении его к газу. Вопрос газификации коттеджных поселков сегодня вообще стоит достаточно остро. Вокруг Екатеринбурга и Челябинска они растут как грибы. И людям нужен газ, так как все другие варианты отопления домов дороги либо менее удобны и экологичны. Но земля в пригороде стоит больших денег, и отдавать ее под газопровод с охранной зоной в пару сотен метров никто не хочет.

Решением может стать применение сжиженного природного газа. У нас, как вы знаете, уже есть опыт газификации населенных пунктов и отдельных объектов с применением СПГ. Это поселок Староуткинск в Свердловской области и база

«Озеро Плуное». У Трансгаза имеется оригинальная технология, и есть возможность нарастить производство СПГ.

Планируется строительство нового комплекса по сжижению мощностью до 10 тонн в час

Но в местных администрациях, как в поголовке, очень долго «запрягают», затягивают рассмотрение вопросов альтернативной газификации. Поэтому сегодня СПГ, который мы выпускаем, активнее используют в Казахстане, чем на Урале. Наши соседи, реализовав пилотный проект в Астане, просчитали все плюсы и теперь планируют развивать СПГ-газификацию в нескольких областях страны.

— Алексей Вячеславович, вы вернулись из Москвы только с производственной «программой», или социальные вопросы тоже обсуждались на встрече с руководством Газпрома?

— Конечно, время нашлось и для них. Алексей Борисович Миллер заверил директоров, что такие социально значимые проекты, как «Газпром — детям» или «Газпром-класс», будут сохранены. Однако нужно понимать, что для компании приоритет — это развитие рынков. Если экономические вопросы будут решаться хорошо, то можно вести речь о расширении социальных программ. Если нет — то Газпром будет ограничиваться завершением строительства того, что уже обязался сделать. Что касается нашего предприятия, то уже в ноябре «Газпром трансгаз Екатеринбург» примет оборочный тур северной зоны корпоративного фестиваля «Факел», а в начале 2019 года взрослую и детскую спартакиады ПАО «Газпром». Бюджет утвержден, и деньги будут потрачены не только на организацию мероприятия, но и на развитие спортивных объектов города. А на будущее у нас есть стратегическая цель — сделать столицу Среднего Урала постоянной площадкой для проведения зимних спартакиад Газпрома. Чтобы в Обществе, при упоминании Екатеринбурга, сразу вспоминали Спартакиаду, и наоборот.

Беседовал Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото Кирилла ДЕДЮХИНА

НАГРАДЫ

ЗА ЛИЧНЫЙ ВКЛАД И ЭФФЕКТИВНОЕ РУКОВОДСТВО

В рамках международной промышленной выставки «Иннопром-2018», проходившей в Екатеринбурге, состоялась торжественная церемония вручения премий и медалей Черепановых. Престижная награда присуждается за личный вклад в развитие научно-технического прогресса, совершенствование техники и технологий производства на предприятиях Свердловской области, за организацию внедрения, совершенствования и пропаганду достижений творческой мысли инженерного корпуса Урала.

По поручению главы региона премии и медали вручил первый заместитель губернатора Свердловской области Алексей Орлов. Приветствуя лауреатов, он отметил: «Сегодня лидерами глобального развития становятся те страны, которые способны создавать прорывные технологии. От качества инженерных кадров зависит конкурентоспособность государства и его технологическая и экономическая независимость. Лауреаты премии продолжают традиции инженерной мысли, изобретательства, заложенные нашими земляками — отцом и сыном Черепановыми, Иваном Ползуновым, Александром Поповым и другими».



Алексей Орлов (справа) вручает награду Андрею Саломатину

Всего в 2018 году награды удостоены 22 человека из разных отраслей: оборонно-промышленного комплекса, металлургии, машиностроения, железнодорожного транспорта и т. д. В числе лауреатов — два представителя ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». Заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности предприятия Вадим Ведерников награжден за эффективное руководство проектом по формированию системы управления культурой производственной безопасности в рамках реализации стратегии ПАО «Газпром». Андрей Саломатин, заместитель гене-

рального директора по производству, отмечен за личный вклад в реализацию проектов по испытанию и эксплуатации трубной продукции, совершенствованию и разработке новых ремонтно-технологических решений, организацию надежной и безопасной эксплуатации магистральных газопроводов.



Вадим Ведерников отмечен за формирование культуры производственной безопасности

«Эта награда — заслуга всего коллектива производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов. В реализации новых технологических решений на базе ремонта и изоляции труб (БРИТ), а также в испытаниях на Копейском полигоне труб из высокопрочной стали, предназначенных для обустройства наземной части морских глубоководных переходов и прокладки трассы в зонах повышенной сейсмической активности, принимали участие специалисты Инженерно-технического центра и работники управлений аварийно-восстановительного ремонта (УАВР). Медаль Черепановых — это высокая оценка нашей общей слаженной работы», — отметил Андрей Саломатин.

НАЗНАЧЕНИЯ

НАЗНАЧЕН ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА



Заместителем генерального директора по корпоративной защите ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» назначен Виталий Ледовской.

Виталий Иванович Ледовской окончил Свердловское высшее военно-политическое танко-артиллерийское училище (1992 г.).

С 1988 по 1996 г. нес службу в Вооруженных Силах и органах внутренних дел РФ.

В 1996 году поступил на работу в отдел экономической безопасности ДП «Уралтрансгаз». Прошел путь от инструктора 1 категории Управления безопасности до начальника Службы корпоративной защиты (переименована в 2010 г.) ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург».

Награжден почетными грамотами и благодарностями ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», имеет благодарность ПАО «Газпром» (2016 г.).

С 17 июля 2018 года назначен заместителем генерального директора по корпоративной защите, сменил на этом посту И. Н. Маньякина.

НАША СПРАВКА

Премия имени нижнетагильских изобретателей первого российского паровоза отца и сына Ефима и Мирона Черепановых была вручена в 21-й раз. С момента учреждения ее удостоены более 300 инженеров и руководителей предприятий Свердловской области. Уральские газовики ежегодно попадают в список лауреатов.

РЕДАКТОРЫ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

Как подключить обыкновенную лампочку накаливания или мощный трансформатор? Какие при этом необходимо соблюдать правила техники безопасности? Настоящий электрик должен знать все. Во всяком случае это знает каждый, кто приезжает на конкурс профессионального мастера.

О-ЛЕ!

Финальный этап смотра электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования состоялся на базе челябинского отделения УПЦ. Конкурсанты прибыли из всех линейно-производственных управлений Общества, а также «второго» и «третьего» УАВР — всего 17 человек.

Программа этого конкурса всегда насыщенная. Только практических заданий у электриков четыре, не считая теста и проверки навыков оказания первой медицинской помощи. Однако, когда мы приехали, разговоры шли не о предстоящих испытаниях и не о напряженном ритме прошедшего дня. Главной темой был футбол. До часу ночи, забыв о сне, конкурсанты и члены жюри не отрывались от экрана телевизора и экранчиков смартфонов, следя за игрой российской сборной. С утра продолжалось жаркое обсуждение. Отвлечясь от спортивной темы болельщиков заставил старт конкурсных испытаний. У них, как-никак, финал уже наступил.

ИСПЫТАНИЯ ЭЛЕКТРОННЫЕ...

Накануне участники успели пройти компьютерный тест и практическое задание на электронных тренажерах. На теоретическом этапе лучший результат показал Александр Дудоров из Красногорского ЛПУМГ. Всего в шаге от него (в одном балле) остановились Александр Еремеев (Медногорское ЛПУМГ) и Алексей Бирюков из Малого Истока.

Общие знания по электроснабжению проверялись на имитаторе «Электрические цепи». Участники собирали модель подключения потребителей по схеме «звезда» от четырехпроводной трехфазной сети



Одно из самых простых заданий — вывод в ремонт трансформатора

и определяли, как повлияет на ее работу обрыв «нулевого» провода. Тема оказалась знакомой, и большинство получило высокие баллы.

Следующий тренажер «заточен» под вопросы по электробезопасности. На нем определяли, насколько защищен от поражения электрическим током человек,



На конкурсе нужно уметь и показать, и рассказать

оказавшийся рядом с электроустановкой напряжением до 1000 В. Лучшее решение предложил Владимир Бобылев (Бузулукское ЛПУМГ). Вторым стал победитель прошлого конкурса Алексей Карпов из Челябинска.

...И ЗАЗЕМЛЕННЫЕ

Практические задания второго дня были максимально приближены к реальному производству. Сначала измеряли электрическое сопротивление грунта в зоне молниезащиты площадки УПЦ.

— Такая работа проводится регулярно на всех объектах, имеющих заземление, — рассказывает начальник участка по пуско-наладке электротехнического оборудования Инженерно-технического центра Юрий Прошин. — Железные конструкции-заземлители в агрессивной среде постепенно разрушаются, их способность отводить электричество снижается. По изменению коэффициента сопротивления между заземляющей шиной и грун-

том можно определить, когда устройство нужно обновить.

Наибольшее количество баллов на этом этапе набрал Федор Тихонов из Домбаровского ЛПУМГ.

ЧЕЙ СПИСОК БОЛЬШЕ?

Самым трудоемким стал этап на полномасштабном тренажере, имитирующем понижающую трансформаторную подстанцию. Впервые электромонтеры познакомились с ним два года назад. За это время сотрудники УПЦ и УЭЗиС превратили достаточно «сырое» устройство в полноценное учебное пособие. Пустующие ячейки в шкафах заняли приборы, а тренажер подключили к электричеству. Теперь, когда конкурсанты обесточивают трансформатор, чтобы вывести его в ремонт, лампочки послушно гаснут, а стрелки приборов скатываются вниз шкалы.

Название профессии произошло от латинского *electrum* (блестящий металл) и французского *monteur* (редактор)

Это задание выполняли в два этапа. В первый день прописали алгоритм действий по отключению трансформатора, во второй — воплотили написанное в жизнь. У кого-то получился список из 10 пунктов, у кого-то — из 14. А победитель предыдущего этапа Федор Тихонов основательно исписал лист с двух сторон, обозначив порядка 30 действий. И большая их часть касалась вопросов охраны труда. Однако лучший результат показали Владимир Савоенко из Медногорского филиала и Александр Дудоров. То ли список у них оказался еще длиннее, то ли знание технологии лучше.

Когда закончили подсчет баллов, жюри объявило: первое место второй раз подряд завоевал Алексей Карпов. Вторым, отстав всего на одно очко, стал Николай Костенко (Алексеевское ЛПУМГ), третьим — Александр Дудоров.

Поздравляем победителей.

Фото Кирилла ДЕДЮХИНА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

СУРГУТСКАЯ ПЕРЕСМЕНКА

В конце июня — начале июля филиалы «Газпром трансгаз Екатеринбург» приняли участие в двух общегазпромовских комплексах планово-профилактических работ (ППР) «Сургутский — I» и «Сургутский — II». Работы прошли на компрессорных станциях и линейной части Шадринского, Далматовского и Челябинского ЛПУМГ.

СТОП МАШИНАМ!

Профилактические комплексы организуют в Газпроме, чтобы провести полное обслуживание и ремонт оборудования, которое в обычное время постоянно находится «под газом». Поэтому начинаются ППР всегда одинаково: по команде диспетчера компрессорные цеха отключают от магистрали. Если газоперекачивающие агрегаты в этот момент работают, останов происходит по аварийной схеме, чтобы проверить еще и надежность управляющих систем. Время на отключение всегда ограничено, поэтому к комплексу привлекают практически все производственные службы филиала — газоконпрессорную, КИПиА, ЭТВС и ЛЭС.

Особое внимание во время первого и второго комплексов уделили приборам и узлам, которые нельзя проверять, настраивать и вскрывать, если станция работает или находится в резерве. Так, на КС «Шатровская» почистили и обработали паром фильтры-сепараторы блоков газоочистки в первом и втором цехах, осмотрели все сосуда, работающие под давлением.

Самые крупные ремонты прошли на технологической обвязке второго цеха Далматовской ГКС. Наиболее сложный момент — замена «тысчевого» крана на «гитаре» КЦ-2. Монтажники УАВР-3 проявили ювелирную точность, устанавливая громоздкое запор-



В ходе сургутских комплексов ремонтные работы прошли в компрессорных цехах газотранспортного коридора «Уренгой — Челябинск — Петровск»

ное устройство на узком «пятачке» среди многочисленных надземных трубопроводов. Кроме того, была отремонтирована обвязка кранов на входных, выходных шлейфах и узле подключения. На байпасе (трубопроводе, через который пускают газ при закрытом основном кране) установили новую запорную арматуру диаметром 150 мм.

КОМПЛЕКС В КОМПЛЕКСЕ

В Челябинском ЛПУ во время комплекса «Сургутский — II» крупные работы прошли одновременно на магистрали «Уренгой — Челябинск — Петровск» (диаметр трубы 1400 мм) и на отводе к ГРС «Тайгинка». Чтобы



все успеть, на трассу вместе с линейщиками высадили сразу четыре ремонтных бригады из УАВР-1 и УАВР-2. На перемычке между уренгойской трубой и магистралью «Бухара — Урал» они отремонтировали 11 кольцевых стыков. Также заменили более 30 метров трубы с продольными трещинами и электрохимической коррозией на сотом километре газопровода «Челябинск — Петровск».

За этим участком начинается зона ответственности «Газпром трансгаз Уфа», и огневые челябинцы проводили вместе с коллегами из Ургалинского ЛПУМГ. Башкирские газовики выставили пост на «пограничном» линейном кране, обеспечивая безопасность

наших и своих ремонтников, также занятых устранением дефектов на магистрали.

Работы на тайгинском отводе по размаху вполне могли бы стать отдельной главой в летней ремонтной кампании, но их решили совместить с сургутским комплексом. Бригады УАВР-2 установили новый линейный кран, заменили изолирующие фланцы входного и выходного коллекторов ГРС. Саму газораспределительную станцию вывели в продолжительный ремонт, а зависимый от нее поселок Тайгинка, расположенный вблизи города Кыштыма, перевели на газоснабжение от временного редуцирующего устройства (ВУР).

Чтобы на время комплекса ППР не отключать от газа жилые кварталы, пришлось применить «сложносочиненную» схему. В Тайгинку пригнали передвижной автогазозаправщик (ПАГЗ) с компримированным газом — для полуторатысчного населения этого хватило. В Кыштыме проживает в 20 раз больше людей, и город запитали от цистерны со сжиженным газом. Также временно был перекрыт отвод в сторону Карабаша. Но жителям этого города и окрестных поселков хватило того газа, что оставался в трубе. Серьезно сократить потребление пришлось только крупным промышленным предприятиям. В Кыштыме и Карабаше была приостановлена работа металлургических заводов.

Благодаря слаженной работе газовиков, время остановки газопровода-отвода удалось свести к минимуму. Вместо выделенных на отключение трех суток газовики справились за двое.

Подготовил Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото из архива

НАША СПРАВКА

«Сургутские» комплексы ППР охватывают территорию от Уренгойского и Комсомольского месторождений в Ямало-Ненецком автономном округе до газовых трасс в Центральной и Западной России. В этом году в комплексах приняли участие три дочерних и семь газотранспортных дочерних общества ПАО «Газпром».

НЕ СЛОВОМ, А ДЕЛОМ

Таким девизом можно обозначить общий настрой, царивший на I Слете молодых специалистов и работников ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». Он прошел с 6 по 8 июля на летней площадке базы отдыха «Прометей» в Челябинской области.

ВОПРОС РЕБРОМ

На первый молодежный форум собрались 45 молодых специалистов из большинства филиалов Общества. С приветственным словом к ним обратился начальник Красногорского линейно-производственного управления Вячеслав Кулагин:

— Слет — удобная площадка для диалога. Отличная возможность обменяться мнениями и послушать, какой филиал каких успехов добился. Но нужно все время держать в уме главное. Вы — не просто молодые специалисты, вы ближайшее будущее предприятия. На деле доказывайте свою состоятельность. Ничего не бойтесь, дерзайте, ошибайтесь, но делайте выводы, чтобы не совершать повторных ошибок. Хорош тот руководитель, который может их проанализировать и после этого минимизировать.

Для обсуждения на слете Совет молодых ученых и специалистов Общества определил единственный вопрос — организация и проведение мероприятий производственной направленности. Представители молодежных комитетов филиалов (МКФ) тщательно подготовились. Всего выступил 21 человек, каждый рассказывал о своих лучших практиках.

СФЕРЫ ВЛИЯНИЯ

Если резюмировать, наибольших результатов МКФ удалось добиться в профориентационной работе, рационализаторской деятельности и вопросах охраны труда и производственной безопасности.

Ранняя профориентация — тема важная и обсуждаемая на всех уровнях, от ведомственного дедсада до профильных департаментов ПАО «Газпром». Сегодня во многих филиалах Общества на встрече со старшеклассниками отправляются вчерашние выпускники вузов. У них еще свежи воспоминания, как в бытность студентами они сами получили возможность пройти производ-



Обмениваясь идеями, молодые специалисты нацупывали стратегию для роста

ственную и преддипломную практику на действующей промплощадке и избежали последующей проблемы с трудоустройством.

Производственного опыта у молодежи пока немного, но в силу понятных причин им проще найти общий язык со школьниками. Только в минувшем учебном году молодые специалисты УТТиСТ встречались с учениками двух школ в Арамили; активисты из Далматово провели беседы с местными школьниками; молодые инженеры ИТЦ, «Уралавтогаза», Малоистокского ЛПУМГ и Управления аварийно-восстановительных работ №3 рассказывали о различных аспектах производства учащимся подшефных 10-го и 11-го Газпром-классов.

ОТ ИДЕИ — ДО ВОПЛОЩЕНИЯ

Отдельного обсуждения удостоилась рационализаторская деятельность. Пальма первенства в этом направлении принадлежит Красногорскому ЛПУМГ. Хотя молодые специалисты на слете об этом не упоминали, именно они стали победителями I конкурса молодых рационализаторов Трансгаза. В силу специфики работы много новых идей предложили сотрудники Инженерно-технического центра. Молодежь сделала примерно треть новаторских предложений, поступивших на конкурс рационализаторов в ИТЦ.

Наконец, производственная безопасность. Здесь серьезные результаты показала молодежь Далматовского ЛПУМГ и ИТЦ. За участие в проверках админи-



Пройдя восемь точек квеста, активисты собрали из пазлов карту газопроводов, эксплуатируемых «Газпром трансгаз Екатеринбург»

стративно-производственного контроля 3-го и 4-го уровня и системность в информационной работе инженер Андрей Васенин стал победителем конкурса уполномоченных по охране труда «Газпром трансгаз Екатеринбург профсоюз». Виталий Васильченко еще раз подробно и увлекательно рассказал о системе мониторинга производственной безопасности с использованием обычных мобильных телефонов

и технологии QR-кодов, которую в тесном сотрудничестве со старшими коллегами удалось создать и внедрить на объектах Далматовского ЛПУМГ.

КОМАНДНЫЙ ПРАКТИКУМ

Однако эффективной кооперацией могут похвастать далеко не все молодежные активисты и комитеты. Конструктивное сотрудничество и взаимодействие в коллективе — главная проблема, которую шлифовали на практике и обсуждали во время круглого стола. Командообразованию был посвящен заранее запланированный квест «Мы — команда будущего!». Благодаря чемпионату мира спонтанно случился еще один незапланированный командный практикум. Когда сборная России перед встречей с Хорватией начала исполнять национальный гимн, участники слета встали и запели вместе с футболистами. Болели до слез до самого конца, испытав чувство невыдуманного единения.

Оно пригодится уже в ближайшем будущем не только на производстве, но и при подготовке к двум спартакиадам, которые



состоятся в конце августа — начале сентября. И при организации зонального тура фестиваля «Факел». Дел на предприятии хватает — было бы желание этим заниматься.

Остается добавить, что организовать дебютный молодежный форум на хорошем уровне помогли Объединенная профсоюзная организация Общества и администрация Красногорского ЛПУМГ.

Фото СМУС

НОВОСТИ ГАЗПРОМ-КЛАССА

ПЕРВЫЙ ВЫПУСК

В КСК «Олимп» состоялся выпускной бал учащихся первого на Урале профильного Газпром-класса. Образовательный профориентационный проект был разработан в ПАО «Газпром» для подготовки перспективного кадрового резерва из наиболее способных и мотивированных на успешную профессиональную деятельность учащихся. Он запущен в 2012 году. В 2016-м к проекту присоединилось ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», заключив двустороннее соглашение с администрацией школы № 53 микрорайона Компрессорный.

Чтобы попасть в специализированный класс, нынешние выпускники прошли многоуровневый конкурсный отбор. Учитывались средний балл и отметки итоговой аттестации по основным предметам — математике, физике, химии и русскому языку.

Во время обучения старшеклассники углубленно изучали предметы физико-математического профиля; посещали производственные объекты ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», музеев предприятия; встречались со специалистами филиалов и служб, профсоюзными лидерами; состязались в интеллектуальных играх, принимали участие в Спартакиаде ГТЕ, в олимпиадах и фестивале Газпром-классов ПАО «Газпром». Ребята и учителя делились инновационным опытом со сверстниками и коллегами во время семинара для руководителей и специалистов школ города, который провели на собственной площадке,



Во время торжественного мероприятия заместитель генерального директора по управлению персоналом И. Г. Ипатов поздравил выпускников, вручил дипломы и памятные подарки участникам проекта

и выступили с презентацией нового для Урала образовательного проекта на площадке выставки EXPO-URAL.

Ярких моментов за эти два года было немало. Вместе с молодыми работниками и ветеранами предприятия в честь Дня Победы ученики Газкласса провели акцию «Дерево Победы», дважды организовали для ребят из спортивной секции по таэквондо при КСК «Олимп» новогодний квест-поздравление и не раз писали заметки в корпоративную газету «Трасса».

— Два года назад, присоединяясь к проекту, мы ставили задачу улучшить качество

образования, — говорит директор учебного заведения Марина Власова, — и цели достигли. Все выпускники очень хорошо сдали государственную итоговую аттестацию. Дополнительные часы обучения, внеурочная олимпиадная физика, возможность участвовать в конкурсе научно-исследовательских проектов «Ступени» и олимпиадах Газпрома, общаться с преподавателями опорных вузов во время слетов — все это, безусловно, стимулировало ребят и помогло раскрыться их потенциалу.

Всего два примера: если в прошлом году средний балл по школе составил по русско-

му языку 74, в этом году — 80, по математике вырос с 60 до 68.

Дальше ребят ждет очередная ступенька. — В случае поступления в высшее учебное заведение по профильным для предприятия направлениям и специальностям любой выпускник Газпром-класса может получить статус целевого студента, — рассказала начальник отдела кадров и трудовых отношений



Представители СМУС приготовили для выпускников капсулу времени, куда ребята опустили послания, адресованные «себе в будущем». Ее договорились вскрыть через шесть лет, после окончания вузов

Общества Анастасия Тимофеева. — Это дает им возможность пройти на предприятии производственную и преддипломную практику и при успешном окончании вуза рассчитывать на последующее трудоустройство.

Подготовила Татьяна ПИСКУНОВА
Фото предоставил ОКИТО

ВРЕМЯ НЕ ЖДЕТ

ЧЕЛЯБИНСКОМУ ЛИНЕЙНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ УПРАВЛЕНИЮ — 40 ЛЕТ

Приказ об образовании линейного управления на пересечении газопровода «Бухара — Урал», идущего с юга, с новой магистралью «Комсомольское — Сургут — Челябинск», подающей газ с северных месторождений страны, был подписан 5 июня 1978 года. Сразу близ села Долгодеревенское Сосновского района Челябинской области началось строительство новой компрессорной станции. Возглавил управление бывший начальник КС-10 МГ «Бухара — Урал» Михаил Семенович Тумасов.

В ознаменование памятной даты ровно сорок лет спустя, 5 июня 2018 года, на промплощадке Челябинского ЛПУМГ состоялся митинг. На мероприятие пригласили ветеранов, молодых специалистов и заслуженных работников. Все поколения газовиков собрались вместе, чтобы заложить капсулу времени с посланием, адресованным потомкам. Так начались торжества в честь круглой даты, которую южноуральцы встречают добросовестным трудом.

Первостроителям и нынешним эксплуатационникам, действительно, есть чем гордиться. На этапе строительства работы велись круглосуточно, и северный газ был пущен в кратчайшие сроки — 1 января 1979 года. Спустя два года он подавался через новую КС «Долгодеревенская»: это позволило утолить топливный голод Башкирии и центральных областей России.

Сегодня филиал обслуживает 934,3 км газопроводов в одностанционном исполнении и 32 газораспределительные станции. Осуществляет транспорт газа сразу в трех направлениях: на север (Екатеринбург), на юг (Красногорск) и на запад (Башкортостан).



2018 год. Генеральный директор предприятия Алексей Крюков вручил поздравительный адрес руководителю филиала Владимиру Гайлину и наградил благодарственными письмами и почетными грамотами «Газпром трансгаз Екатеринбург» начальника службы автоматизации и метрологического обеспечения Сергея Саламатина, электрогазосварщика Валерия Тимофеева, машиниста ТК Константина Трапезникова и еще восемь сотрудников

В филиале воспитывают крепкие рабочие кадры. Челябинские прибористы, линтрубы, водители и автослесари, электромонтеры по ремонту и обслуживанию электрооборудования и монтеры по защите подземных трубопроводов от коррозии не раз становились призерами конкурсов профессионального мастерства. Молодые работники участвуют в научно-технических



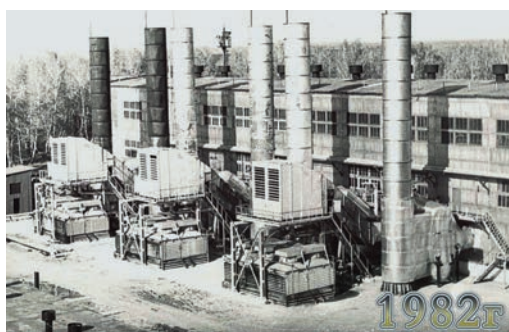
С круглой датой южноуральцев поздравили руководители подразделений и производственных отделов Общества, представители исполнительной и законодательной власти района, руководители крупных предприятий области — ООО «НОВАТЭК-Челябинск», уральского филиала Газпромбанка, птицефабрики «Равис»



На сцене — лучшие творческие коллективы филиала

конференциях Общества и других дочек Газпрома, удерживая самые высокие позиции. Челябинская сборная по брейн-рингу — многократный победитель интеллектуального турнира ГТЕ.

Приоткройте любую страничку славной летописи управления — рекорды есть везде. Страница спортивная. Работники ЛПУ возглавляли командное первенство на трех подряд зимних спартакиадах Общества — такое никому больше пока не удавалось. Победителями и призерами летних и зимних Игр не раз становились дети челябинских газовиков. 4-кратным чемпионом ГТЕ является хоккейная дружина. Крепкими традициями известна футбольная команда. В 2018 году после перерыва вернула себе звание лучшей сборной по волейболу.



1982 год. Идут пусконаладочные работы в цехе «Б» КС «Долгодеревенская»

Или, например, культурные достижения. Вокальное трио «Романтик-шоу», юная Ксения Калмыкова и бальная пара Анастасия Климкова и Герман Савчук — все они



Желанными гостями праздника стали ветераны: Тамара Григорьевна Кожевна (третья справа) была принята бухгалтером 05.06.1978 и является первым работником ЛПУ

На базе газоизмерительной станции «Долгодеревенское» запущен Уральский региональный метрологический центр — единственный подобный объект в Газпроме. Здесь в рабочих условиях проходят поверку, калибровку и испытания средства измерения расхода и количества газа для труб диаметром от 80 до 1000 мм. Первый цех был введен в эксплуатацию осенью 2002 года. В 2012-м завершено строительство второй очереди УРМЦ. Летом 2016-го впервые в России на площадке Центра состоялись государственные сертификационные испытания отечественного расходомера для газопровода диаметром 1000 мм.



Дети, внуки и правнуки челябинских газовиков получили наказ прочитать обращение нынешних работников через пятьдесят лет — в 2068 году, когда филиал будет отмечать 90-летие

МИНУТА ТЕХНОСЛАВЫ



Мастер комплекса по производству СПГ на ГРС-4 управления «Уралавтогаз» Михаил Лебедев (в центре) стал лауреатом конкурса инновационных идей Свердловской области «Минута технославы».

Его проект «Органический растворитель промышленных масел, полученный при сжижении природного газа на ГРС» занял второе место в номинации «Технологические инновации». «Заниматься вплотную этой темой я начал год назад. Планирую, что в дальнейшем эта работа ляжет в основу моей кандидатской диссертации, и тема получит развитие», — рассказал Михаил Лебедев.

Заявки на конкурс подали 36 молодых ученых из вузов Свердловской области, в финал вышли десять лучших. Награждение победителей и призеров состоялось в рамках международной промышленной выставки «Иннопром».

СПАСИТЕЛЬНАЯ ЗВЕЗДОЧКА



Вручение диплома — волнительный момент, но самое увлекательное — посидеть за рулем пожарной машины

В небе над Челябинском, где в 2013 году разрушился астероид диаметром около 17 метров и массой порядка 10 тыс. тонн (по расчетам НАСА), появилась сверхновая звезда. Неплохой заголовок для научно-популярной статьи или... журналистской утки. Если спуститься с космических небес в реальную жизнь, доля правды в нем все же присутствует.

Новая звездочка на южноуральском небосклоне (правда, творческом) действительно возшла. Дочь сотрудницы УАВР-1 Марии Онегиной Алиса стала призером II Всероссийского героико-патриотического фестиваля детского и юношеского творчества «Звезда спасения». Диплом главного управления МЧС России по Челябинской области ей вручили на прошлой неделе.

О талантливой третьекласснице мы рассказывали меньше полугодом назад. Тогда Алиса победила в другом всероссийском конкурсе — конкурсе плакатов «День выборов», который был организован Общероссийским народным фронтом (ОНФ) вместе с Музеем современной истории России. Ее рисунок, призывающий россиян прийти на избирательные участки, вошел в Топ-50 и был размещен на билбордах на улицах российских городов.

Для вручения очередной награды Алису пригласили в часть № 61 федеральной противопожарной службы по Челябинской области. Она базируется в селе Долгодеревенское, где живут семьи работников УАВР-1. После построения личного состава заместитель начальника части Максим Логиновских поздравил школьницу и провел для нее экскурсию. Юной художнице показали машины и плавающие средства, на которых спасают людей; помещения, где спасатели учатся, отдыхают, едят и занимаются спортом. А осенью пообещали организовать экскурсию для всего класса, в котором Алиса учится.

Татьяна ПИСКУНОВА,
Екатерина ВАГАНОВА
Фото из архива филиалов

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО?..



ГОРОДА-МИЛЛИОННИКИ

48 матчей группового турнира, прошедших на 12 стадионах в 11 городах России с 14 по 28 июня, посетили 2 млн 178 тыс. 894 зрителя — в среднем почти по 46 тысяч за игру.



БОЛЕЕМ БОК О БОК

Самой посещаемой признана фан-зона ЧМ-2018 в Москве — здесь собиралось около 111 тыс. посетителей в день. На втором месте — Санкт-Петербург (75 тыс.), замкнул тройку лидеров Ростов-на-Дону — 67 тыс. в день. В топ-5 вошли также Казань и Екатеринбург — 56 тыс. и 50 тыс. соответственно.



КРУЧЕ СВАДЬБЫ ПРИНЦА

Стартовый для сборной Англии матч против Туниса стал самой популярной трансляцией года в Британии. Как сообщает sportintelligence.com, пиковая аудитория, наблюдавшая за игрой «трех львов» на канале BBC1, достигла 18,3 млн человек. По этому показателю встреча обошла свадьбу принца Гарри и Меган Маркл, за которой в прямом эфире наблюдали 18 миллионов.



ШТАБ-КВАРТИРА ЧЕМПИОНАТА

Самым тусовочным местом ЧМ-2018 в Екатеринбурге стал бар «Американка». Первыми его облюбовали уругвайцы, за ними потянулись египтяне, перуанцы, французы. Если в обычный день здесь бывает не больше 300 человек, то во время ЧМ за сутки посещало до 5 тыс. иностранных болельщиков.



ЧИСТОПЛОТНЫЕ ЯПОНЦЫ

После финального свистка в матче с Сенегалом (2:2) японские болельщики развернули заранее приготовленные мешки и убрали весь мусор на трибунах «Екатеринбург Арены». Точно так же они поступили и на других стадионах. Репутация самых чистоплотных болельщиков появилась у японцев после ЧМ-2014 — в Бразилии после матчей своей национальной сборной они тоже уносили с собой мусор.



ПАДАЙ, НЕЙМАР, ПАДАЙ!

Бразилец Неймар — лидер ЧМ-2018 по... количеству падений. В матче с Коста-Рикой он оказался на газоне 15 раз. Один из баров в Рио-де-Жанейро умело использовал эту широко обсуждаемую тему для пиара, пообещав, что во время матча с Сербией посетители за каждое падение 26-летнего форварда будут получать по бесплатному пиву. Акция удалась — бар оказался забит до отказа. Халява — она и в Бразилии халява.



ВОПРОС НА ЗАСЫПКУ

Иностранные болельщики нередко ставили волонтеров в тупик. Самыми необычными оказались вопросы «Где спит Ленин?», «Вы выйдете за меня?» и «Если у меня есть безлимитный билет на сутки, я могу переночевать в метро?».

МЫ ВСЕ БОЛЬНЫ ФУТБОЛОМ

стр. 1 <<<

Утро в каждой компании, независимо от сферы ее деятельности, начиналось с бурных обсуждений. «Выиграли? Ну а что вы хотели, Франция — самая дорогая сборная мира», — аргументировали мужчины. «Оливье Жиру считается самым красивым футболистом», — парировали женщины. «Мбаппе — восходящая звезда мирового футбола», — к концу турнира все комментаторы без запинки произносили фамилию 19-летнего форварда. Тысячи людей волей-неволей начали разбираться в не совсем свойственной им области. В повседневный язык вошли новые слова, которые теперь понятны всем и каждому: Fan ID, Забивака, Усынадежды, Перудания, ВместеМыКоманда, ЗаНасЗаВсех-ЗаКаждого. А «Руку Бога» Марадонны затмила «Золотая нога» Игоря Акинфеева... Служба по связям с общественностью и СМИ объявила фотоконкурс «Мы все больны футболом». Имя победителя узнаем в августе. Сегодня мы публикуем лучшие кадры с короткими «football love-stories» и результаты опроса, который газета «Трасса» провела среди наших работников.



Инженер УМТСиК Павел ПРУСЕВИЧ во время чемпионата буквально жил футболом и на футболе. Он сделал сотни снимков на улицах, в фан-зоне и на стадионе. Для конкурса отобрал и прислал девять. На одном — вместе с перуанцами, на другом — с японскими болельщиками, на третьем — с племянником в боевой раскраске и сомбреро а-ля Мексика. За каждой фотографией — своя история. Например, та, где стоит с женой и французским Астериксом. Супруга болела за трехцветных, и во время матча на трибуне рядом с ней оказались французские фанаты. Все бы ничего, но по другую сторону от мужа, болевшего за перуанцев, разместилась армия фанатов из Южной Америки. Не иначе милые проделки футбольного бога. У Павла целая гора впечатлений:

— К чемпионату мы готовились серьезно. Купили сомбреро и нарисовали сверху полосы в цвет национального флага. Конечно, таких, как у мексиканцев, с размахом полей до полутора метров, у нас в городе не нашли. Но все равно неплохо получи-



Андрей АЛЕКСАНДРОВ, техник ГКС Карталинского ЛПУМГ, болел в компании с другими работниками филиала у экрана телевизора:

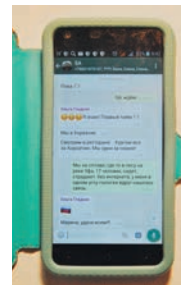
— После победы над Испанией все с нетерпением ждали следующую игру. Дата матча Россия — Хорватия совпала с днем рождения одного из наших коллег. Это послужило дополнительным поводом собраться и поболеть вместе. Сдерживать эмоции было невозможно. Девушки не сильно разбирались в правилах, но переживали не меньше. На крики «Россия, вперед!» откликнулись соседи, они присоединились к нам в перерыве. Несмотря на поражение, у нашего возрожденного футбола появилась огромная армия новых фанатов.

лось. К каждой игре наносили «боевую раскраску» в соответствии с символикой той страны, за которую болели. Подготовили баннер. Надпись, понятная во всем мире: «Да, милая, я на стадионе...» Иностранцы подходили, понимающе подмигивали и просили сфотографироваться.

К концу игр в Екатеринбурге, кроме английского, поднапорели с товарищами в испанском. «Буэнос диас, амиго!» — и без проблем прошли мимо охранника в бар «Американка». Заведение стало таким популярным, что в последние дни сюда пускали только иностранцев. Прокачено. Общались с японцами, сенегальцами и англичанами, которые приехали поболеть за шведов; с перуанцами, мексиканцами и шведами, прилетевшими поболеть за своих. Приобщали гостей к нашим традициям, угостили самогонем. Желающих попробовать русский «мескаль» набралось много, поллитровая бутылка опустела за несколько минут. Смеялись, болтали, шутили — и никакой политики. Это была фантастика!

Сотрудница УЭЗиС многодетная мама Марина ЛУТКОВА вместе с мужем, ребятами и группой работников Общества 6 июля отправилась на семейный сплав по реке Уфе. Первозданная природа, безлюдные берега; горы, покрытые еловыми лесами.

— Остановились на вторую ночевку. В тот вечер наши играли с хорватами. Телефоны подзарядили от генератора, но связи не было. Стемнело, начал моросить дождь, и мы с младшей дочкой пошли спать. Я положила трубку в уголок палатки, вдруг слышу — пришло сообщение. Есть связь! Начала писать в WhatsApp: «Мы в лесу, 17 человек. Страдаем без интернета, что там?». Первыми откликнулись родители из группы 6А класса, где учится средний сын: «Пока 1:1». Следом отозвалась приятельница: «1:1. Мы в Хорватии. Смотрим в ресторане. Кругом все — за Хорватию, мы одни за наших!». Дальше сообщения посыпались из всех чатов: «Дополнительное время», «1:2», «Ура! Сравняли!!!», «Серия пенальти...». И молчание. «Ну что там?» «.....» «Проиграли?» «3:4. Наши дрались как звери».



В службе по связям с общественностью и СМИ не осталось ни одного человека, который не зарылся футбольной лихорадкой. Фотографию на конкурс прислал замначальника службы Денис ВОЛКОВ:



— Где-то глубоко в памяти теплились воспоминания, как в детстве гонял мяч с пацанами из соседнего двора. Теперь заново открыл для себя футбол. Каждый матч — это ожидание чуда и едва сдерживаемое желание выскочить на поле: подправить мяч или помочь голкиперу отразить удар. Нереальный взрыв эмоций. Когда находишься рядом с фанатами из разных стран, они для тебя не соперники, а союзники. Спасибо стране, президенту и Газпрому за этот великолепный праздник!

Инженер ИТЦ Антон РАСПУТИН с сыном Алексеем посетил матч открытия чемпионата в Екатеринбурге, в котором встречались соперники России по группе — Уругвай и Египет. Впечатлениями делится Алеша:

— Мы с папой сидели на выносных трибунах в 13 ряду. Наверху было холодно, но мы тепло оделись. Рядом, впереди, сзади — болельщики из России, Египта, Уругвая. Многие египтяне нарядились в костюмы фараонов, но ярче всех выглядели уругвайцы. Бело-синяя форма, плащи, флаги. Распевают песни, громко скандируют и дуют в дуделки. Матч мне очень понравился. Красиво и круто.



Начальнику отдела по организации спортивных и культурных мероприятий ОШПО Вячеславу ЧЕРНЫХ посчастливилось побывать на всех матчах группового этапа ЧМ-2018 в Екатеринбурге:



— Это было здорово! До чемпионата я не был большим фанатом, после посещения игр по-настоящему влюбился в футбол. Самый запоминающийся — матч Мексика — Швеция. Интрига не отпускала до последних секунд. То, что происходило на поле и на трибунах, — готовый сценарий для крепкого мексиканского сериала. После первого гола шведов судья назначает в ворота Гильермо Очоа пенальти. На поле летят стаканы с пивом. Пенный напиток вместе со слезами отчаяния болельщиков выплеснулся на зрителей. Тяжело смотреть, когда плачут сеньоры. Параллельно в Казани шла встреча между Германией и Южной Кореей. Последние секунды добавленного времени игры в Екатеринбурге. Мексиканские болельщики узнают, что корейцы забивают и выносят немцев с ЧМ, а «зеленые» выходят из группы со второго места. Слезы горя и отчаяния сменяются слезами радости. И снова летят стаканы — уже вверх! А пиво из них опять заливают зрителей на трибунах.

Инженер КИПиА Челябинского ЛПУМГ Александр БОБЫШЕВ приехал в Екатеринбург на игру между Японией и Сенегалом:

— Приехал вместе с семьей, но родным билеты не достались. Они отдыхали в аквапарке, пока я был на стадионе. На трибуне сидел вместе с японцами. Английское произношение у них тоже не самое лучшее, общались на языке жестов. И вместе переживали игровые моменты, кричали, радовались. Болел я за Страну восходящего солнца. Не потому, что попал в японский сектор. Япония — Дальний Восток, но ближе мне, чем Сенегал. А вообще каждому россиянину следовало посетить такое мероприятие. Хотя бы потому, что в одной и той же стране мундиали проходят не часто. На моем веку такое, думаю, в России уже не повторится.



Инженер УМТСиК Екатерина РАСКОВА-ЛОВА живет недалеко от «Екатеринбург Арены». Толпы фанатов из разных стран могла наблюдать с балкона. Но разве это сравнится с живым общением:



— Фотосессия с этими «брутальными» парнями из Сенегала, наверное, у многих останется в архиве. По крайней мере, в совместном фото они не отказывали никому, а девушек еще и трепетно держали за ручку. Очень приветливые и скромные на первый взгляд молодые люди из далекой Африки на самом деле очень активные и шумные болельщики. Мы наблюдали, какие бурные эмоции у них вызывал каждый шаг футболистов, как они переживали на трибунах за свою команду и дружно ее поддерживали.

Ярослав ГОРДИН вместе с мамой, заместителем начальника ОКТО Анной ГОРДИНОЙ, побывал на матче Франция — Перу. Температура воздуха в Екатеринбурге, мягко говоря, футбольной мало соответствовала. После перерыва еще и дождик зарядил. Только на фоне большого спортивного праздника все это казалось мелким недоразумением.

— Меня отдали в футбольный клуб «Урал» в четыре года. На матчи хожу часто, но на таком огромном стадионе раньше не был. И мировые сборные только по телевизору видел. Мы с мамой болели за Францию. Очень переживали за команду, особенно когда рядом с нами, да и на всех трибунах, были сплошь фанаты Перу. Мои кумиры — Антуан Гризманн, Оливье Жиру

Инженер-электроник СИУС Андрей ЛАГЕРЕВ на стадион не попал. Он встречал многочисленных туристов перед входом на «Екатеринбург Арена». Сфотографировалась в компании с народными персонажами и Ольга Сафарова из екатеринбургского филиала СОГАЗ (в центре), но чаще других подходили иностранцы с детьми.

— Встречать гостей в русских национальных костюмах нас позвала ФИФА. С радостью согласились. Люди к нам в очередь выстраивались. Получилось взаимовыгодное сотрудничество: болельщики создавали настоящую праздничную атмосферу и подпитывали нас эмоциями, мы отдавали им свою энергетику. Больше всего запомнились перуанцы. Они были счастливы уже от того, что сборная попала в финальную стадию мундиала впервые с 1982 года. Исход встречи по большому счету был для них не важен. Что до начала матча они веселились, что после матча, даже проиграв.

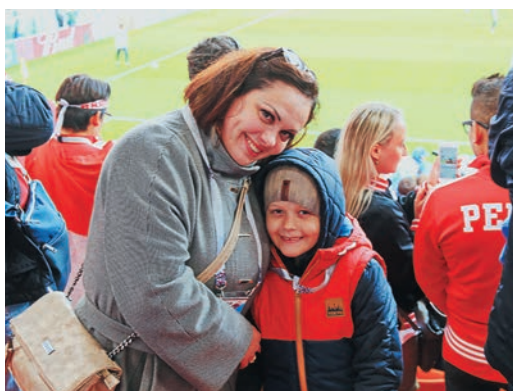
ФУТБОЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ

Мы выяснили у наших коллег, какие матчи им запомнились больше всего.

На групповой стадии ЧМ-2018 больше других понравились игра-открытие между Россией и Саудовской Аравией (5:0), встреча Мексики со Швецией (0:3) и Польши с Колумбией (0:3). А тройка самых захватывающих матчей, по мнению уральских газетчиков, выглядит следующим образом:

I место — Португалия — Испания (3:3)
II место — Бельгия — Япония (3:2)
III место — Южная Корея — Германия (2:0)
Германия — Мексика (0:1)

I слет молодежи предприятия пришлось на четвертьфинал. Матч Россия — Хорватия молодые активисты смотрели на берегу Кичигинского водохранилища. В конце концов, какая разница, где болеть, если на кону стоит судьба российского футбола. Слово — электромонтеру КС-16 Домбаровского ЛПУМГ и заядлому болельщику Тимуре КАДЫРОВУ. Он не пропустил ни одного матча; занимается футболом с детства; в составе команды поселка Домбаровский дважды становился чемпионом области на соревнованиях «Золотой колос Оренбуржья», а сейчас вместе со сборной филиала готовится к предстоящей в сентябре Спартакиаде работников.



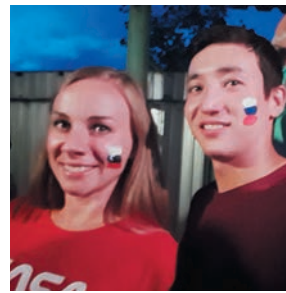
и Килиан Мбаппе. Хочу быть как они. А сборная Франции — это команда, которая достойна стать чемпионом. После России, конечно (смеется).



На стадии плей-офф болельщики с удивительным следили за борьбой Франции и Аргентины в одной восьмой финала (4:3), Бразилии и Бельгии в четвертьфинале (1:2). Но популярность этих встреч не идет ни в какое сравнение с матчами, которые вошли в Топ-3:

I место — Франция — Хорватия (4:2)
II место — Испания — Россия (3:4 по пенальти)
III место — Россия — Хорватия (3:4 по пенальти)

— Российский чемпионат мира получился совершенно непредсказуемым. Сильнейшие сборные вылетели на групповом этапе, а команда Станислава Черчесова показала высший класс, дойдя до четвертьфинала. Мы все болели за Россию. Это было какое-то безумство страсти и море эмоций. Я сорвал голос. И хотя по пенальти Хорватия выиграла, мы гордимся Россией!



Инженер УМТСиК Владимир ВАГАНОВ матч между сборными Мексики и Швеции смотрел с друзьями в фан-зоне:

— Удовольствие получили колоссальное. Эмоции, конечно, зашкаливали и во время матча, и после него. Мексиканские болельщики — веселые ребята и мегапозитивные. Общались мы с ними на не совсем совершенном английском, но на удивление отлично понимали друг друга. Видимо, способствовала атмосфера. Было приятно найти общий язык.



А вот что нам рассказала руководитель по операционной деятельности территориальной дирекции по УФО СОГАЗ Ольга САФАРОВА:

— На чемпионате больше всего впечатлила атмосфера всеобщего единения и праздника спорта — независимо от национальности и победителя! Уже на пути к стадиону влились в поток болельщиков. Все очень позитивные и красивые, в удивительных костюмах! Россияне помогают иностранцам, все общаются. Прекрасная организация на стадионе, национальные флаги, звуки барабанов. Мне очень понравилось приобщаться к событию мирового уровня в нашем любимом Екатеринбурге, который ранее никогда не принимал такого количества дружелюбных и колоритных иностранцев!

Подготовила Татьяна ПИСКУНОВА
Фото из личных архивов болельщиков

РЫБА СТАЛА НЫНЧЕ УШЛОЙ



Клевая рыбка получилась у Евгения Нечехина

В этом году лето в Зауралье выдалось прохладное, да рыбакам все нипочем. Вот и в Далматовском ЛПУМГ не стали отступать от заведенных правил и устроили сбор на озере села Песчано-Коледино. Соревнования по летней рыбалке пошли в зачет спартакиады филиала.

Поутру на берегу выстроились любители порыбачить из семи служб. Удочка у каждого одна, а крючков можно навесить сколько хочешь, главное — побольше карасиков натаскать. Но «рыба стала нынче ушлой, жадной, хитрой, непослушной». С Сергеем Трофимовым всерьез поспорил только заядлый рыбак Евгений Нечехин из линейно-эксплуатационной службы. Он стал лучшим во всем. Поймал самого большого караса — весом 250 г. Принес самый увесистый улов (750 г) и победу своему подразделению в командном зачете. Два ближайших коллеги-рыбака — Михаил Назаров (автотранспортный цех) и Алексей Теплоухов (служба ГКС) — даже вдвоем не смогли к нему подступиться, хотя с суммарным уловом в 580 г призовые места своим службам обеспечили.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СТАРТЫ

Спортсмены Карталинского ЛПУ померялись силами с представителями предприятий и организаций города и стали вице-чемпионами I Спартакиады производственных коллективов. Соревнования были приурочены к Дню Карталинского района и собрали 22 команды. Среди них — Центр занятости населения, горбольница, управление образования, собрание депутатов, Союз предпринимателей, местные филиалы «Газпром газораспределения» и Челябинскэнергообл.

В программе — дартс, шашки, шахматы, настольный теннис, стрельба из пневматической винтовки, легкоатлетический забег и смешанная эстафета. Плюс конкурс «Спортивная семья», в котором выступили супруги Елена и Виктор Дунаенко с детьми.

МАГНИТКА VS КАРТАЛЫ

Любимая игра советской детворы «в войнушки» в новом тысячелетии обрела организованные формы и прочно вошла в список развлечений выходного дня под названием «пейнтбол». Взяти в руки пневматическое оружие и работники двух южноуральских филиалов нашего предприятия — Магнитогорского и Карталинского ЛПУМГ. Они провели командный батл на площадке Магнитогорского спортивно-технического клуба.



Замахнулись широко и за раз отыграли обе версии пейнтбола — спортивную и тактическую. В первом случае состязались на скорость прохождения дистанции, во втором демонстрировали свои умения преодолевать естественные и искусственные препятствия. Несмотря на тактическое превосходство опытной карталинской команды, в этих боях победила дружба. А организаторы пригласили гостей принять участие в областном слете по спортивному пейнтболу, который состоится в Магнитогорске в сентябре.

ФУТБОЛ ОТ ПРОФСОЮЗА

Футбольная «лихорадка», которой на целый месяц заболел весь мир, не обошла стороной и оздоровительный лагерь «Прометей». 11 июля, в рамках очередной тематической акции «Мы — будущее профсоюза», состоялся матч между сборной ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» и командой, в которую вошли работники лагеря и отдыхающие дети.

Футбольный поединок, конечно, стал лишь одной из многих составляющих большого и интересного, а самое главное познавательного праздника, который устроила на оздоровительной площадке Объединенная первичная профсоюзная организация. Ребятам в игровой форме была дана информация о предприятии, на котором работают их родители, о различных специальностях, нужных в газовой отрасли, и, разумеется, о профсоюзном движении в ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». А возникшие в процессе игры вопросы каждый желающий мог задать на пресс-



«Синие» против «белых»: победила дружба



День с профсоюзом: яркое открытие, острые вопросы на пресс-конференции и торжественная церемония награждения



конференции. Ее традиционно устроили в актовом зале. В качестве почетного гостя в «прессухе» (пресс-конференция на сленге профессиональных журналистов. — Прим. ред.) принял участие главный правовой инспектор труда «Газпром профсоюз» Николай Наумов.

— Мы проводим эту акцию уже больше десяти лет, — рассказывает председатель ОППО «Газпром трансгаз Екатеринбург профсоюз» Сергей Овчинников. — Работаем по программе, позволяющей детям чуть ближе познакомиться с профессией газовика, узнать о правах и обязанностях

работника и работодателя. Это профориентационная деятельность. Формат общения — интерактивный, ребята непосредственно вовлечены в процесс. Выстроены маршруты с игровыми тематическими станциями. По итогам прохождения станций определяем победителей и награждаем их. Это

Николай НАУМОВ,
начальник отдела
«Газпром профсоюз»:



— Дети изучают азы охраны труда, экологии, права, знакомятся с коллективным договором. Когда это донесено в доступной форме, они легко впитывают информацию и многое запоминают. Независимо от того, будут они в дальнейшем работать в Газпроме или дочерних обществах или не будут — это им в любом случае пригодится.

основная и неизменная часть акции «Мы — будущее профсоюза». Но каждое лето стараемся привнести в мероприятие что-то новое. На этот раз не могли, естественно, обойтись без футбола.

На стадионе «Прометей» лучшие футболисты предприятия, представляющие в основном два филиала Общества — СКЗ и «Уралавтогаз», провели для детей мастер-класс. А после сразились со сборной лагеря.

В течение лета профсоюзная делегация приезжает в «Прометей» минимум трижды. В первой смене победу на зеленом поле праздновали хозяева. Естественно, что дружина Трансгаза жаждала взять реванш. Пока не удалось. Во второй смене после свистка была зафиксирована ничья (4:4), а в серии послематчевых пенальти изменилось только количество забитых мячей (5:5).

Что ж, лето еще не закончилось, впереди третья смена, а значит, нас ждет еще одно футбольное противостояние. И пусть победит сильнейший. Нам же остается лишь добавить, что нынешняя смена в «Прометее» стала юбилейной — сотой по счету.

Сергей КАЛЕННИКОВ

Фото детского медиацентра «Прометей» ■

«ФАКЕЛ» В ЛИЦАХ

ФАБРИКА ЗВЕЗД ИЗ ЕКАТЕРИНБУРГА

Вот уже много лет невозможно представить творческую сборную нашего предприятия без ансамбля бального танца екатеринбургского КСК «Олимп». На зональном туре VIII корпоративного фестиваля «Факел» ансамбль будет представлен в младшей возрастной категории, где презентует номер «Стоят девчонки».

Студия бального танца «Олимп» существует с 1996 года, по праву считается настоящей фабрикой звезд: здешние артисты стабильно выигрывают медали и дипломы окружных и всероссийских соревнований. Руководит студией Марина Рубенкова, танцор международного класса и судья Федерации танцевального спорта России.

В детстве Марина Борисовна занималась балетом, но в 13 лет переключилась на балетные танцы, где и реализовала себя. За ее плечами десятки турниров самого высокого уровня в качестве действующей спортсменки, а последние два десятка лет она передает свой богатый опыт юным балетникам.

Через руки Рубенковой прошли сотни детей, со многими из которых она успела по-настоящему сродниться. А как иначе, если нынешние студенты из старшей группы начинали у нее дошколятами? И все эти годы Марина Борисовна посвящала им себя без остатка: индивидуальные занятия, групповые, подготовка к турнирам, конкурсам... Разумеется, когда любишь свою работу,



Доступным языком танца ребятам — о зверятах

горишь ею, это не может не дать результат. И воспитанники Рубенковой своего наставника не подводят, регулярно зажигая на «Факеле». Дебют состоялся в 2007 году в Сургуте, когда были выиграны дипломы II степени сразу в двух возрастных категориях. А через два года на зональном туре в Екатеринбурге настоящий фурор произвел номер «Стиляги».

В 2011-м «олимповцы» покоряли Томск. Ярким получился номер «Сердце Африки» в исполнении старшего состава. Младшие устроили на фестивальной сцене костюми-

рованное шоу, перевоплотившись в героев мультфильма «Мадагаскар». Они буквально заставили зрительный зал вздрогнуть — настолько правдоподобными были их сценические костюмы и образы жирафа, льва, пингинов. А через несколько месяцев на финале в Геленджике наши «зверята» стали вторыми.

— «Мадагаскар» — добрый мини-спектакль, — вспоминает Марина Рубенкова. — Мы готовили его целый год, отработали 140 часов репетиций. Привлекли педагога по театральному мастерству, который помог расставить акценты. Провели психоло-

гический тренинг. И мы точно уверены, что приз зрительских симпатий взял именно «Мадагаскар».

В Томске-2013 «олимповцы» передали сибирякам танцевальный привет «С далекой планеты», а также приоткрыли зрителям дверцу в мир, «где куклы так похожи на людей». И в финале «Факела» в Витебске доработанный и украшенный новыми элементами номер «Кукольник и куклы» был отмечен дипломом II степени.

Осенью 2016-го уже на отборочном туре в Тюмени зажигательная «Большая перемена», до краев наполненная заразной энергетикой и страстью, заставила замереть от восторга тысячный зал

Организаторы предложили «олимповцам» выступить на заключительном гала-концерте. Отличились и малыши с танцем «Миньоны», представшие озорными и невероятно обаятельными. Неудивительно, что их пригласили выступить на благотворительном концерте «Дети — детям».

Теперь новый вызов. И нет никаких сомнений, что на родной земле балетники из «Олимпа» вновь порадуют и земляков, и требовательное жюри.

Алексей ЗАЙЦЕВ

Фото из архива ■

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. 287-21-52.

Издатель: «АиФ Реклама» — 620014, г. Екатеринбург, проспект Ленина, 22, 2-й этаж. Редактор — Т. Н. Пискунова: тел. 287-21-53, e-mail: T.Piskunova@ekaterinburg-tr.gazprom.ru.

Корреспонденты: тел. 287-21-54. Верстка А. В. Осипов.

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 18.07.2018 г. Время подписания в печать: по графику — 12.00, фактическое — 12.00. Дата выхода в свет — 20.07.2018 г.

Отпечатано в ООО «Типография». Юридический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Репина, 78, помещение 1.

Фактический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Ухтомская, 45, тел./факс: (343) 287-03-52, 287-03-54. Заказ № 448. Тираж 3300 экз. Распространяется бесплатно.