

ОПЕРАТОРСКОЕ ИСКУССТВО

В последнюю декаду июля на базе челябинского отделения УПЦ состоялся финальный этап конкурса профессионального мастерства среди операторов ГРС. Десять филиалов предприятия выставили по одному представителю, а честь Малоистокского, Домбаровского и Медногорского управлений защищали по два человека.



Сергей Ломака (Невьянское ЛПУМГ) совершил «золотой» хет-трик, став в третий раз лучшим оператором ГРС уральского Трансгаза

ПОТЕХЕ — ЧАС, ДЕЛУ — ВРЕМЯ

Смотр открылся психологическим тренингом. Участников разбили на несколько групп, чтобы внутри этих ячеек в ходе обсуждения они сумели найти как общие интересы, так и касающиеся всех проблемы. Затем все это нужно резюмировать, сделав на бумаге рисунки, и доходчиво поделиться с остальными. Тренинг всех развеселил, что помогло создать доброжелательную атмосферу на весь конкурс.

Следующий день начался с теоретического задания, и тут было уже не до шуток — за 80 минут нужно ответить на 80 вопросов. Впрочем, подавляющая часть конкурсантов люди опытные, и белых пятен в профессии для них нет. А в передовики после теста выбились прошлогодний чемпион Сергей Зайцев из Малога Истока и невьянец Сергей Ломака, у которого за плечами две победы на профсмотре ГТЕ и участие во всероссийском отраслевом конкурсе операторов ГРС.

Оба блестяще справились и с другим испытанием — оживлением Юши, лишь упрочив свое лидерство. И рассудить их теперь мог только практический этап, проходивший на тренажере, имитирующем газораспределительную станцию.

МОЛЧАНИЕ — СЕРЕБРО, СЛОВО — ЗОЛОТО

— Сначала делаю запись в журнале газоопасных работ, — начинает отвечать Зайцев, описывая процесс заполнения расходной емкости узла одоризации и перевод станции на работу по обводной линии. — Связыва-

юсь с диспетчером, затем проверяю средства пожаротушения, противогаз и переодеваюсь в спецодежду: фартук, резиновые сапоги и перчатки...

Со стороны оператор МИЛПУ выглядит абсолютно спокойным, негромко и обстоятельно продолжая рассказывать членам конкурсной комиссии про остановку и запуск системы учета расхода газа после замены или ревизии сужающего устройства, а также про настройку и пуск в работу резервной линии редуцирования.

— Мне нравится, что задания улавливают самую суть нашей работы, где каждое действие вытекает из предыдущего, — делится после своими впечатлениями Сергей Прокопьевич. — К тому же здешний тренажер похож на реальную ГРС. Тут есть и подогреватель, и фильтросушитель, и полноразмерная одоризационная установка, настоящий замерный узел с прибором, регуляторы в нитках...

А вот Сергей Ломака, напротив, серьезен и сосредоточен, поскольку ему тренажер мало напоминает рабочее место:

— У меня станция-«миллионник», которая прогоняет в час 890 тыс. кубометров газа, здесь же все очень компактно. Вроде бы не стоит из-за этого волноваться. Тем более для меня это уже седьмой конкурс. Но на работе мы не комментируем каждое свое действие, а тут необходимо не только показать, но и суметь рассказать, правильно преподнести информацию. А ведь далеко не каждый обладает даром красноречия.

ЦЕННЫЕ КАЧЕСТВА

Среди немногочисленных дебютантов оператора представитель трудовой династии Ринат Баширов из Оренбургского ЛПУ, который 13 лет назад начинал постигать азы профессии под руководством своего отца, а теперь надеется, что и его сын пойдет по их стопам.

— Конкурс позволяет по-новому взглянуть на свое ремесло, — говорит Ринат, — появляется стимул больше читать, узнавать. Коллеги здесь рассказали об особенностях работы на своих станциях, о разнице в ведении документации, это здорово обогащает.

По итогам всех испытаний лучшим оператором ГРС-2015 стал все-таки Сергей Ломака, совершивший, выражаясь спортивным языком, золотой хет-трик. Второе место завоевал Андрей Чичугин из Шадринского ЛПУ, а на третьей позиции расположился Марат Нурмухамедов из Малога Истока, для которого, несмотря на более чем 30-летний стаж, это тоже оказался дебютный конкурс.

— Вот решил испытать себя, — улыбается Марат Нурлыгаянович. — Хотя после столько лет меня вроде бы трудно чем-нибудь удивить, волновался, словно школьник-первогодок. Мне вообще в нашей профессии нравится, что в экстренных ситуациях все зависит именно от знаний и опыта. Работа оператором ГРС приучает к самостоятельности и пунктуальности. А эти качества и в обычной жизни ценятся.

АЛЕКСЕЙ ЗАЙЦЕВ

Фото Александра ОСИПОВА

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ПЕРВАЯ СОТНЯ.
ВТД НА ВТОРОЙ НИТКЕ ГАЗОПРОВОДА-ОТВОДА
«КАРТАЛЫ — МАГНИТОГОРСК»
стр. 2

ШКОЛА НАСТОЯЩИХ ИНЖЕНЕРОВ.
ЗОЛОТОЙ ЮБИЛЕЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ТЕПЛОЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ
стр. 3

ПИСЬМА С ФРОНТА.
ПОСЛЕДНЕЕ ПИСЬМО ЛЕЙТЕНАНТА
стр. 4

ДОСКА ПОЧЕТА:
ВЛАДИМИР АРКАДЬЕВИЧ МИНАЕВ
стр. 5

ЗОВ ПРИРОДЫ.
VII ТУРИСТКО-СПОРТИВНЫЙ СЛЕТ ДЕТЕЙ
РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВА
стр. 6

НАГРАДЫ

ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС



В середине июля состоялось чествование талантливых инженеров Свердловской области, ставших обладателями премии им. Черепановых за 2015 год. В числе награжденных — работники ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». Начальник ПОЭКС нашего предприятия Петр Куканос удостоен награды за реконструкцию и эффективную организацию эксплуатации КС, разработку и внедрение системы промывки проточных частей двигателей газоперекачивающих агрегатов. Дмитрий Кирпичев, возглавляющий ПДС Общества, отмечен за разработку и внедрение электронной системы контроля на линейной части магистрального газопровода, системы почасового планирования и учета потребления электроэнергии КС.

Всего в нынешнем году лауреатами стали 16 человек, одна премия присуждена авторскому коллективу, заслуги еще трех инженеров отмечены медалями.

— Вы добились значимых научно-технических результатов в самых разных сферах промышленного сектора, убедительно продемонстрировали высокий потенциал уральской инженерной школы, — заявил председатель правительства Свердловской области Денис Паслер, вручая престижные награды. — Благодаря вам успешно решаются вопросы импортозамещения, повышения конкурентоспособности отечественной продукции. В современных условиях именно творчески мыслящий инженер, конструктор, испытатель, разработчик — самый востребованный класс специалистов.

Начиная с 1997 г., почетной награды уже удостоены 250 человек. В их числе, напомним, начальник ПОЭМГ Сергей Трапезников и руководитель технического отдела Сергей Шиков.

Служба по связям с общественностью и СМИ



ПЕРВАЯ СОТНЯ

Июль для работников Карталинского и Магнитогорского ЛПУ был отмечен знаковым событием — впервые по второй нитке отвода «Карталы — Магнитогорск» от «нуля» до 106-го км прошли поршни-дефектоскопы.

ЭКОНОМИЯ НА МИЛЛИОНЫ

Природный газ по отводу от магистрали «Бухара — Урал» пришел в Магнитогорск в 1963 году по трубе-«семисотке». Для надежного обеспечения крупнейшего в стране металлургического комбината этого оказалось явно недостаточно, и уже через три года заработала следующая нитка. Ее первая очередь, до 106-го км, сварена из «бухарской» трубы метрического диаметра. И каково ее реальное техническое состояние, до недавних пор можно было только догадываться.

Сейчас специалисты уже взялись за расшировку показаний дефектоскопов.



Монтаж нового кранового узла на «нуле» магнитогорского отвода стал самым сложным этапом комплекса подготовительных работ

ную работу. Так, в зоне ответственности карталинцев (0–55 км) прошел большой комплекс огневых, в ходе которого, в частности, был заменен «нулевой» кран 71Б, прослуживший 35 лет.

В замене кранового узла 71Б было задействовано около 70 сотрудников Карталинского ЛПУ и УАВР-2. В процессе работ остановлены отвод «Карталы — Магнитогорск» от 0 до 29 км и 1-я нитка МГ «Бухара — Урал» от 1732-го до 1759-го км. До начала огневых газ сработали на ГРС Магнитогорска, сэкономив более 1,5 млн куб. м.

ПОШАГОВАЯ ПОДГОТОВКА

По команде руководителя огневых, начальника ЛЭС Карталинского ЛПУ Андрея Гладковского, сварщики Александр Чегодаев и Сергей Задко вырезали технологические отверстия, линейщики завели «шары», и после продувки бригада Василия Кирпичникова с Карталинского участка УАВР-2 заменила крановый узел (Ду 1000).

Не теряя времени, в том же составе люди вместе с техникой перебазировались на 12-й км. Там прошли работы по демон-

тажу прямой врезки и установке заводского тройника Ду 1000/150, а также замене «нулевого» пробкового крана Ду 150 на отводе к ГРС «Солнечный».

Третьим этапом подготовительных работ для карталинцев стали демонтаж 33,5-метрового участка отвода на Магнитогорск в 100 м от «Бухары» и установка временной камеры запуска поршней, доставленной из УАВР-1.

ВЫПРЯМЛЕНИЕ КРИВЫХ

Магнитогорцы тоже не теряли времени даром. На участке от 55-го до 106-го км вместе с работниками УАВР-2 заменили ряд крутоизогнутых 90-градусных отводов, уложив в общей сложности около 100 м новой трубы. Они также вырезали пару пробковых кранов на выходах к ГРС «Первомайский» и «Еленинка», установив современную запорную арматуру. И, конечно, смонтировали временную камеру приема поршней на своем конце «тысячевой» трубы.

Теперь, учитывая возраст нитки, будем ждать больших ремонтных комплексов по результатам ВТД. А на следующий год, после соответствующей подготовки, сканирующие поршни, возможно, пройдут уже по первой нитке.



Точка старта для проведения ВТД практически готова

Но прежде чем устройства были запущены в трубу, работникам сразу двух филиалов — карталинского и магнитогорского — пришлось провести серьезную подготовитель-

ЗИГЗАГИ БОЛЬШОГО РЕМОНТА

Этим летом потоки природного газа, чтобы попасть на ГРС-2 Нижнего Тагила, сначала поднимаются от Екатеринбурга много севернее этого промышленного центра, а потом, пройдя перемычки и развилки, спускаются по другой магистрали. Объяснение простое — в зоне ответственности Невьянского ЛПУ идет большой ремонт на МГ «СРТО — Урал» (Ду 1200).

С МАКСИМАЛЬНОЙ ВЫГОДОЙ

Начались эти работы в июне с остановки участка МГ «Свердловск — Нижний Тагил» (Ду 800). Служба ЛЭС перекрыла 106-й и 108-й линейные краны, и 50-километровый «баллон» был поставлен на сработку через ГРС Невьянска и Кировграда. Основной интерес газозаводчиков вызы-



За летний сезон в Невьянске планируют отремонтировать четыре перемычки между МГ «Свердловск — Нижний Тагил» и МГ «СРТО — Урал»

НАША СПРАВКА

Газ в сторону Нижнего Тагила сейчас идет по МГ «Свердловск — Нижний Тагил», с которого нет выхода на ГРС-2 и пос. Черноисточинск. Поэтому поток направили выше: зайдя в МГ «Игрим — Серов», через перемычки, обслуживаемые Нижнетуриным ЛПУ ООО «Газпром трансгаз Югорск», он попадает в «СРТО — Урал», чтобы затем спуститься к Нижнему Тагилу.

вала перемычка между МГ «Свердловск — Нижний Тагил» и «СРТО — Урал», расположенная севернее ЛК 107, но перекрывать участок только от этого до соседнего крана экономически невыгодно. На нем нет крупных потребителей, и безвозвратные потери газа были бы слишком велики. А так удалось выработать топливо до минимально допустимого давления, после чего ЛК 107 был закрыт.

На перемычке предстояло заменить старый крановый узел (Ду 500). Остановить в этом месте одновременно обе магистрали не представлялось возможным, поэтому была применена техническая хитрость. Старый кран закрыли, а со стороны остановленного участка невянцы вместе с бригадой Юрия Вашина из УАВР-3 за 12 ч вырезали 4-метровый «кусок» перемычки, приварили новый крановый узел, а торцы

труб с обеих сторон закрыли силовыми заглушками.

В НАПРАВЛЕНИИ ПЕРЕМЫЧКИ

Второй этап начался неделей позже. Для проведения текущего и капитального ремонта был остановлен участок МГ «СРТО — Урал», где располагается вышеупомянутая перемычка. По плану здесь необходимо вырезать старый кран, заменить тройник Ду 1200/500 и поставить изолирующую вставку между тройником и новым краном. Но это всего лишь часть целого комплекса ремонтных работ на данном отрезке магистрали.

Как пояснил врио главного инженера НЛПУ Александр Антошкин, по результатам ВТД здесь предстоит заменить порядка 270 м трубы, а по программе капитального ремонта — использовать переход через электрифицированную железную дорогу в районе 738 км «СРТО — Урал». Это еще около 600 м новой трубы, наращивание «патрона», а главное — около 3 тыс. т скального грунта, который придется завезти, чтобы проложить по болотам дорогу для экскаваторов и трубоукладчиков.

На участке уже работают четыре самосвала и два бульдозера. Планируется подключить отремонтированный переход в сентябре. А пока две бригады УАВР-3, продвигаясь к перемычке, занимаются устранением дефектных мест, выявленных в ходе ВТД.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото предоставлены Карталинским и Невьянским ЛПУ

КОНКУРС АГИТПЛАКАТА



Автор: Еременко Екатерина, воспитатель детского сада «Солнышко» Челябинского ЛПУ МГ

Уважаемые читатели! Конкурс агитплаката «Трансгаз — территория безопасности!» стремительно приближается к завершению. Успевайте принять участие. Приносите свои работы в Службу по связям с общественностью и СМИ (г. Екатеринбург, ул. Свердлова, 7, каб. №1315), отправляйте по почте или по электронной почте: S.Kalennikov@ekaterinburg-tr.gazprom.ru

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

«ГАЗПРОМ» СТАЛ ПУБЛИЧНЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ

Завершилось переименование Открытого акционерного общества (ОАО) «Газпром» в Публичное акционерное общество (ПАО) «Газпром».



Смена организационно-правовой формы компании отражена в новой редакции Устава, утвержденной 26 июня годовым Общим собранием акционеров и зарегистрированной 17 июля 2015 года в установленном законодательством порядке. Наименование было изменено в целях приведения его в соответствие с положениями четвертой главы Гражданского кодекса Российской Федерации.

НОВАЯ АГНКС В БАШКИРИИ



30 июля в Уфе состоялся торжественный ввод в эксплуатацию современной реконструированной АГНКС. В мероприятии приняли участие Председатель Совета директоров

ПАО «Газпром» Виктор Зубков, заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов, генеральный директор ООО «Газпром газомоторное топливо» Михаил Лихачев, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов, представители региональных органов власти. Станция является одной из 11 АГНКС Газпрома, действующих на территории Башкортостана.

Башкортостан входит в число десяти приоритетных регионов масштабной работы компании по развитию отечественного рынка газомоторного топлива. В целом к 2023 году Газпром планирует построить в республике еще 13 АГНКС и оборудовать 17 традиционных АЗС модулями для заправки компримированным природным газом. Тогда общее количество объектов газозаправочной сети в этом субъекте РФ и достигнет 41 единицы. «Расширение использования природного газа на транспорте — это важнейшее направление деятельности Газпрома. Общий объем инвестиций в строительство газозаправочных комплексов в 2015 году превышает 10 млрд руб. Порядка 600 млн из них направлены на строительство и реконструкцию четырех заправочных комплексов в Башкирии. В целом в России на 2015 год запланирован ввод в эксплуатацию 25 заправочных комплексов, еще порядка 40 новых комплексов планируется открыть в 2016 году. Башкортостан является для нас одним из ключевых регионов работы в Приволжском федеральном округе», — сказал Виктор Зубков.

Управление информации
ПАО «Газпром»

ШКОЛА НАСТОЯЩИХ ИНЖЕНЕРОВ

О том, что такое Инженерно-технический центр, никому в «Газпром трансгаз Екатеринбург» лишней раз объяснять не нужно. Его сотрудники так или иначе задействованы в работе практически любого производственного подразделения, ведут НИОКРовскую деятельность, участвуют в обучающих программах. Однако уже немногие помнят, что сегодняшний ИТЦ — это наследник Центральной производственной теплоэлектротехнической лаборатории (ЦПТЭЛ). В 2015 году исполнилось 50 лет с момента ее образования.



«Фирменным» знаком инженеров ЦПТЭЛ был особый, творческий подход к решению любой технической задачи



Валерий ГОРБУНОВ, бывший сотрудник ЦПТЭЛ, один из основателей антикоррозионной службы предприятия:

— Новым было не просто оборудование. Оказалось, что на этом газопроводе даже «физика» некоторых процессов протекает немного иначе. К примеру, прежнего опыта организации системы электрохимзащиты стало недостаточно. Катодные станции устанавливались только на линейных кранах, через каждые 25 км. Десятки километров трубы оставались без всякой защиты. Сказывалось и несоблюдение технологии нанесения битумной изоляции. Мы, используя опыт работы городских газовых служб, методом проб и ошибок, то и дело сталкиваясь с новыми непонятностями и нарушая, порой, старые инструкции, учились защищать газопровод от агрессивных грунтов Казахстана и от воздействия электрифицированных железных дорог...

КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРИЗЫВ

Появление особого инженерного подразделения было, можно сказать, предопределено особенностями газопровода «Бухара — Урал». Уже не раз говорилось, что это был уникальный проект: впервые в мире строилась газовая магистраль такой мощности и протяженности. И особенно остро на первом этапе ощущалась нехватка людей, которые могут не просто работать на новой технике, но и доводить ее «до ума», быстро реагировать на любые изменения, решать нестандартные задачи. Требовались инженеры-практики и одновременно экспериментаторы. Для того чтобы аккумулировать их интеллектуальный потенциал, в 1963–65 гг. в УМГ «Бухара — Урал» создаются своеобразные «мозговые центры» — сперва Южная, а потом и Северная центральные межрайонные лаборатории на базе КС-4 в Ташаузе и в Малоистокском ЛПУ.

Был даже объявлен «комсомольский призыв», благодаря которому молодежь рванула на трассу. Ехали простыми инженерами, еще не зная, что открывают новую широкую дорогу. Ведь история лабораторий — это история ярких взлетов, когда люди, накопив опыт, занимали руководящие места в филиалах и отделах Трансгаза.

Чем приходилось им заниматься? В первую очередь, пусками компрессорных станций.

История производственных лабораторий повторяет хронику газовой магистрали. Турбинисты, КИПовцы и электрики — первые, в ком нуждалась трасса, ведь надо было как можно скорее начать поставки газа на Урал.

Максимально оперативно исправлять неполадки в турбинах, «приручать» систему управления ГПА.

Потом был 1967-й год, когда часть «Бухары», с первой по девятую ГКС, вместе с Южной лабораторией перешла в состав «Средатрансгаза». А северная лаборатория была преобразована в ЦПТЭЛ. И вскоре на первое место в ней вышли коррозионщики. Оказалось, что труба, уложенная в рекордно короткие сроки, может поставить «антирекорд» по продолжительности службы.

ИЩИТЕ ЛЮДЕЙ НА МАГНИТКЕ

Учились защищать и учились ремонтировать. Уралтрансгаз первым в Газпроме был вынужден разработать собственную концепцию и методику капитального ремонта, важнейшим элементом которой стало прогнозирование и определение приоритетности вывода участков газопровода в ремонт. Коррозионисты и дефектоскописты ЦПТЭЛ прошли всю магистраль, проводя электрометрию и другие виды обследований, чтобы выявить самые «узкие» места. Следом за ними двигались недавно созданные ремонтные организации.

Задачу ЦПТЭЛ становилось все больше, людей не хватало. Неожиданно лучше дело пошло после образования в 1970 году филиала в Магнитогорске. Там, с одной стороны, была неплохая учебная база, с другой — практически единственным местом работы являлся металлургический комбинат. Для Магнитки любое новое предприятие заметно расширяет возможность выбора, а в на-

шем случае к этому добавилась романтика газовых трасс.

Сидеть на месте магнитогорцам было решительно некогда. Их зона ответственности распространялась на всю центральную и южную части магистрали. Сперва в филиал набирали преимущественно специалистов по ЭХЗ. Потом появились группы электриков и теплотехников. Бывшие работники сравнивают лабораторию с пожарной командой: действовать приходилось по принципу «Где горит — туда и летим».



Владимир КУПРИЯНОВ, бывший сотрудник ЦПТЭЛ, руководитель ПО автоматизации ООО «ГТЕ»:

— За год из общего числа рабочих дней порядка 200 приходилось на командировки. Обязательным предметом багажа был паяльник. Свой собственный, проверенный. Одной из первых задач, когда я пришел в 1977 году, стала наладка системы управления КС «Нева-1М». Хорошая система, но слабые места у нее были. Пока настраивали, внедрили немало рацпредложений. К примеру, там были магнитные усилители, настройка которых сбивалась при затяжке крепления — простая прокладка помогла решить проблему. Но до этого надо было еще додуматься.

ОТ КОЛИЧЕСТВА — К КАЧЕСТВУ

«Додумываться» приходилось часто: когда буквально из ничего в студеную зиму 1978–79 гг. прибористы ЦПТЭЛ монтировали систему охранной сигнализации на складах метанола для новой магистрали «Уренгой — Челябинск — Петровск» или когда позже нужно было менять компоненты релейной системы управления первых АГНКС. И главное требование к любому работнику: не знаешь предмета целиком — не лез!

Время ставило новые задачи, но лаборатория успевала отвечать на вызовы, порой даже опережая их. Когда на строительстве газопровода «Домбаровка — Оренбург» впервые начали применять пленочную изоляцию, инженерам ЦПТЭЛ предстояло изучить вопрос досконально, чтобы на равных разговаривать с подрядчиками.

Позднее даже была создана отдельная группа технадзора под началом Владимира Ганибесова.

Специалисты ЦПТЭЛ провели первую врезку под давлением, а еще в 1977 году в лаборатории была создана группа по учету расхода газа. Это в то время, когда отдельными кубометрами газ вообще никто не считал. А в 1981-м наше предприятие одним из первых в Газпроме взяло на вооружение хроматографы, чтобы анализировать еще и качество газа.

Кстати, при всей своей загруженности работники ЦПТЭЛ не забывали и о простых человеческих радостях. Так, волейбольная команда лаборатории слыла одной из сильнейших в Уралтрансгазе.



Федор БАТАЛОВ, бывший руководитель ЦПТЭЛ, начальник отдела в УПЦ ООО «ГТЕ»:

— Некоторые направления работы ЦПТЭЛ превратились в настоящие школы, характеризующиеся особым отношением к делу. Есть проблема — нужно найти решение, не дожидаясь готового рецепта сверху. Ждать некогда — трасса должна функционировать. Наши инженеры были способны выполнять работу и машиниста ГПА, и электромонтера. И в то же время не прекращали исследовательскую работу. А если разрабатывали какую-то методику, то были способны сами ее внедрить.

Во второй половине 80-х годов ЦПТЭЛ передали в состав управления «Энергозащита». Она так и существовала там как отдельное подразделение, пока в 1998 году в Трансгазе не был сформирован ИТЦ, взявший на себя роль «мозгового центра» и общетрассовой «пожарной команды». Его костяк составили инженеры, начинавшие свой путь в Центральной лаборатории и сохранившие тот особый дух творчества, который передали и продолжают передавать молодому поколению.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ

Фото автора и из архива редакции

МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

СМС НА ДВУХ КОЛЕСАХ

Около 50 км преодолели участники летнего велопробега, организованного Советом молодых специалистов Бузулукского ЛПУ.

Идея испытать себя возникла среди молодежи еще в начале года. Постепенно из оптимистичного предложения она выросла в реальный проект, к которому присоединились и старшие товарищи. В итоге, солнечным утром от проходной ЛПУ стартовала колонна из 20 велосипедистов.

Маршрут проложили по межпоселковым дорогам от Бузулука на запад, через деревню Липовка к селу Проскурино. Примерно в 10 км от него находится КС-2 «Староалександровка», и у газозавода



Для всех участников этот марафон стал первым серьезным велоиспытанием

с сельчанами сложились давние дружеские отношения.

Руководство предприятия поддержало инициативу, выделив транспорт для сопровождения, где, в том числе, находился ме-

дработник. Предосторожность не лишняя, так как практически никто из участников раньше не отваживался на столь протяженные велопробежки, а многие и велосипеда своего не имели, отправившись в путь

на прокатом. К счастью, медицинская помощь никому не понадобилась.

Кроме пропаганды здорового образа жизни, пробег был посвящен 70-летию Победы. В Проскурино сельская администрация пригласила гостей отметить выставку, посвященную Дню Победы, а газозавики, в свою очередь, возложили цветы к памятнику в честь сельчан, принимавших участие в той войне. Вернулись домой байкеры усталые, но довольные, полные идей о новых велопробегах.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ

Фото из архива Бузулукского ЛПУ

ПОСЛЕДНЕЕ ПИСЬМО ЛЕЙТЕНАНТА

Это удивительная история. Единственное письмо, которое много лет назад передала Валентине Вячеславовне Винниковой, пенсионеру УПЦ, ее старшая сестра, положило начало долгой череде поисков. Не напрасных: почти через 70 лет дочери удалось не только восстановить истину, но и побывать на могиле отца. А еще получить наградные документы к ордену, которого младший лейтенант Вячеслав Михайлович Виноградов был удостоен в январе 1944-го.

Его призвали в первые дни войны, когда младшей Валечке шел пятый месяц. Сколько писем успел прислать командир взвода 231-го отдельного истребительного противотанкового дивизиона, дочери не знают. Сохранилось только последнее:

«22 октября 1943 г. Правый берег Днепра. Здравствуйте, горячо любящая мною жена Шура. С горячим сердечным приветом и воздушным поцелуем к тебе твой муж Славик. Я пока что жив. Шура, пока дела на фронте очень идут ожесточенно. Вот пишу письмо, а снаряды ложатся вокруг в метрах 15–10. Смерть вот-вот может в любую секунду достигнуть наши жизни. «Но, видно, куда прямая вынесет под названием Трофимова». С сердечным приветом и воздушным поцелуем к тебе Славик».

Больше писем не было. А из военкомата Александре Петровне Виноградовой пришла похоронка: ваш муж умер в госпитале от ран 25 мая 1943 г.

Странная история: по официальным данным, его не стало за пять месяцев до того, как он написал свое последнее письмо. Но в тяжелые послевоенные годы этот факт никого не беспокоил.

— Мы никогда не задавали маме вопросов: ну погиб отец — и погиб, вся школа — безотцовщина. В нашем классе только у двух ребят были папы. А когда пришло осознание, некого стало спрашивать — мама умерла рано.

Несуразное несоответствие документов и письма не давало Валентине Вячеславовне покоя:

— Сейчас мало кто об этом вспоминает, но Сталин с 1947 года вообще отменил празднование Дня Победы. Даже выходной в этот день упразднили, а вместе с ним — наградные выплаты фронтовикам за орден и медали. Да они их и не носили. После победного парада в июне 1945-го следующий состоялся только в ознаменование



20-летнего юбилея! Я тогда училась в политехническом институте в Харькове. Помню, волосы встали дыбом, когда 9 мая увидела на улице ветеранов, надевших свои награды. Не только я не могла сдержать слез. Фронтовики, взрослые мужики плакали от счастья, что о них вспомнили. И мне очень захотелось понять, что же все-таки произошло с моим отцом.

Каждый год, к каждому юбилею писала она запросы во всевозможные инстанции — и тишина. Либо ответы, подобные тому, что получила в 2003 г.: «Справка от 4 марта 2003 г. Выдана в том, что Виноградов Вячеслав Михайлович... умер от ран 25.05.1943 г. Основание: Книга памяти по Костромской области, том 4».

Она продолжала поиски. Зачем?

— Я должна была побывать на могиле отца. Сохранить память и передать детям, внукам, правнукам — наш долг.

Ситуация изменилась, когда на ОБД «Мемориал» появились рассекреченные документы о безвозвратных потерях в Великой Отечественной. Там были указаны и данные о гибели ее отца — 25 октября 1943 года. Все начало сходиться: письмо офи-

цер написал 22-го. Согласно штампу, его отправили 24-го. В списках о потерях фамилия Виноградова появилась 25-го. И там же — точное место захоронения: высота 214, Переславль-Хмельницкий Киевской области.

Полтора года занималась Валентина Вячеславовна восстановлением всех документов и справок, начиная со свидетельства о рождении отца и заканчивая наградными документами.

Архив военкомата, откуда он призывался, сторел, запись о рождении была обнаружена в метрической книге Введенской церкви в Костромской области... Она писала запросы и сама ездила на малую родину, но своего Валентина Вячеславовна добилась: в 2011 г. вместе с сыном, невесткой и двумя внуками побывала на месте, где похоронен В. М. Виноградов, — в 120 км от Киева.

Он погиб в битве за Днепр. Это было одно из крупнейших сражений в мировой истории. Фронт растянулся на 750 км, с обеих сторон в сражении приняли участие почти 4 млн человек, около 500 тыс. погибло.

— Отец находился в группе, которая должна была принять огонь на себя. Сама переправа осуществлялась в другом ме-

сте, здесь же обеспечивался отвлекающий маневр. Для достоверности соорудили и установили деревянные макеты танков. Выжить там было невозможно — они это знали... Как рассказали музейные работники, в местах, где было самое пекло, после боев земля «дышала» — столько людей там осталось лежать. После 1961 г. эти курганы начали раскапывать и хоронить людей в могилах. У кого сохранились при себе документы, указывали фамилии на обелисках.

375 останков воинов захоронено и в братской могиле у села Ромашки Киевской области. Фамилии 343-х установлены и выгравированы на обелиске, среди них есть и Виноградов В. М.

Во время той поездки побывали родные и на месте строительства нового мемориала всем воинам, принимавшим участие в битве за Днепр. Он возведен на самом берегу могучей реки. Часть останков из многочисленных братских могил была уже перенесена, к 70-летию Победы планировалось закончить перезахоронение.

И последнее. 9 сентября 2014 г. дочь фронтовика пригласили в Орджоникидзеvский военкомат Екатеринбургa и торжественно вручили удостоверение к ордену Отечественной войны I степени, которым был посмертно награжден ее отец. Из наградного листа, подписанного командиром 231-го отдельного истребительного противотанкового дивизиона, родные наконец-то узнали не только обстоятельства гибели, но и точную дату:

«23 октября 1943 г. немцы предприняли контратаку на высоту 214.9, которую оборонял со своим взводом младший лейтенант Виноградов. При появлении немецкой пехоты взвод открыл беглый огонь. Появившиеся два немецких танка из пулеметов и пушек начали обстреливать огневые позиции взвода. Несмотря на близкие разрывы снарядов, взвод по команде Виноградова открыл огонь по танкам и подбил один. Огнем вражеского танка был выведен из строя один из расчетов. Не бросая командовать взводом, он под огнем лично поднес 4 ящика картечи. Подпустив немцев на 40–50 м, открыл ураганный огонь картечью, уничтожив свыше 30 немцев. Другой расчет его взвода подбил один танк. В этом бою от осколка вражеского снаряда погиб младший лейтенант Виноградов».

Когда полевая почта ставила штампель на письмо офицера, его уже не было в живых...

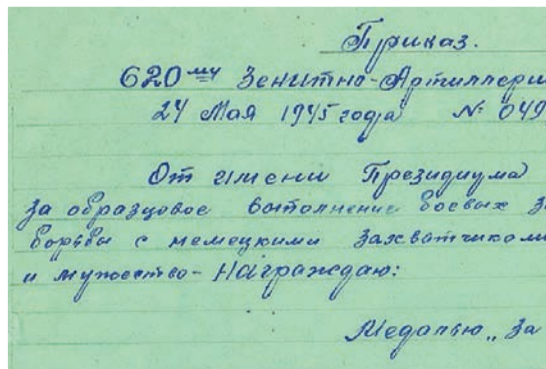
Фото из архива В. В. Винниковой

ИСТОРИЯ ОДНОЙ ФОТОГРАФИИ

«...Я ИДУ С ПОБЕДОЮ ДОМОЙ»

Эта фотография была сделана еще до войны, в 1938 году, когда призывник Уксянского райвоенкомата Курганской области Василий Григорьевич Задорин проходил срочную службу в рядах Красной армии. Уверенный, не бросающий слова на ветер и в других ценящий верность слову и долгу, отец бывшего работника службы АТХ Далматовского ЛПУ Николая Васильевича Задорина оставался таким всегда и везде. Может быть, поэтому вражеские пули пролетали мимо, а снаряды рвались поодаль. Удивительное дело: от первого до последнего дня прошел он финскую кампанию и Великую Отечественную войну, но если и были у него ранения, то мелкие, незначительные.

Артиллерист-зенитчик участвовал в обороне Москвы, освобождал Белоруссию и Польшу. За то, что орудиному расчету, в составе которого он воевал, в мае 1944 г. удалось сбить самолет противника в районе реки Великая (Псковская область), был награжден медалью «За боевые заслуги». За образцовое выполнение заданий командования был удостоен орденов Красной



В. Г. Задорин (в центре) всегда находился на переднем линии

Звезды и Отечественной войны, медалей за оборону Ленинграда и взятие Берлина...

Наград было много. Но главная — в декабре 1945-го фронтовик вернулся в родную деревню Брюхово живым и невредимым. Вместе с женой они подняли и воспитали пятерых детей — четырех сыновей и дочку. И всегда Василий Григорьевич Задорин находился на переднем линии: был бригадиром, завфермой, председателем колхоза. Даже выйдя на пенсию, продолжал работать заве-



дующим клубом в деревне Брюхово. За чужими спинами не прятался и брать на себя ответственность не боялся.

Полосу подготовила Татьяна ПИСКУНОВА
Фото из семейного архива Задорных

ВСТРЕЧА

Дул холодный, порывистый ветер,
И в фляге замерзала вода.
Эту встречу и тот зимний вечер —
Не забыть нам его никогда.

Был я ранен, и капля за каплей
Кровь горячая стыла в снегу...
Наши близко, но силы иссякли,
И теперь я не страшен врагу.

Мне минута казалась часом,
Шел по-прежнему яростный бой.
Медсестра, дорогая Анюта
Подползла, прошептала: «Живой!»

Поднимись, посмотри на Анюту,
Докажи, что ты парень-герой,
Не сдавайся ты смертушке лютой,
Надсмеемся над нею с тобой!

И взваливши на девичьи плечи,
И во фляге согрелась вода.
Эту встречу и тот зимний вечер
Не забуду его никогда!

Из военного дневника
гв. рядового Виталия Рогожина

ВЛАДИМИР АРКАДЬЕВИЧ МИНАЕВ

Большинство людей труда немногословны. И когда им приходится рассказывать о своей жизни, включается такая скромность, что слова лишнего не вытянешь. «Работаем в штатном режиме» — вот максимум красноречия. А все потому, что они любят искусство в себе, а не себя в искусстве. И прежде всего делом привыкли доказывать человеческую и профессиональную состоятельность. Линейный трубопроводчик Невьянского ЛПУ Владимир Минаев именно из таких.

В ДЕНЬ ВСЕХ ВЛЮБЛЕННЫХ

Родился он в 1962 году в Невьянске. В детстве мечтал стать милиционером, как папа, но после армии не прошел медкомиссию. Что довольно странно, ведь срочную службу нес в пограничных войсках. Получается, охранять государственную границу здоровья хватало, а для защиты общественного порядка оказалось недостаточно. «Видимо, неправильно ответил на вопросы психолога», — отшучивается Владимир Аркадьевич.

В итоге за компанию с друзьями отправился в Свердловск учиться на машиниста экскаватора. После получения диплома вернулся домой, где верой и правдой служил в строительных организациях. А затем наступили 1990-е, кризис неплатежей, сокращения штатов и вообще полная неопределенность.

В эти годы многим пришлось резко менять течение своей жизни. Вот и перед Минаевым вновь остро встал вопрос: кем быть? Товарищ подсказал, что в службу ЛЭС Невьянского ЛПУ требуется линейный трубопроводчик с правом управления любой тракторной техникой. И в День всех влюбленных — 14 февраля 1994 года — в трудовой биографии Владимира Аркадьевича начался новый отсчет.

СУДЬБА ЭКСКАВАТОРЩИКА

Правда, любовь к новой специальности возникла не с первого взгляда: прежде чем почувствовал себя полноценным линтрубом, прошло года три.



— Очень благодарен коллегам, которые всегда были готовы поддержать, — говорит Владимир Аркадьевич. — Здо-

рово помогли постигать премудрости профессии Николай Колесников и Вадим Константинов. Но пока понял, что уже

сам могу что-то подсказать новичкам, прошло лет десять.

Не считая службы в погранвойсках на Дальнем Востоке, до прихода в управление Минаев почти нигде не бывал. Но особо не жалел об этом, всегда считал себя человеком домашним. Изрядную долю разнообразия внес в его жизнь разъездной характер работы линтруба:

— На экскаваторе изо дня в день в карьере трудиться, и с какого-то момента эта монотонность, безусловно, начинает заедать. А в управлении у нас командировки в разные области, так что постоянно в движении. Увидел, как люди в других регионах живут, какие на Урале есть красивые места. И теперь в походных условиях даже комфортнее себя ощущаю.

Алексей ЗАЙЦЕВ
Фото Александра ОСИПОВА



Евгений АНИБАЛОВ, начальник линейно-эксплуатационной службы Невьянского ЛПУ:

— Штатной должности экскаваторщика в управлении нет. Все линейщики у нас являются еще и механизаторами, поэтому и Владимира Аркадьевича часто используем в этой ипостаси. Нам очень повезло, потому что это его настоящее призвание. Не так давно за ним закрепили экскаватор-погрузчик JCB, так он освоил его мгновенно. И когда УАВР по каким-то причинам не может нас поддержать техникой, мы спокойны, потому что Минаев прекрасно справляется везде: и в траншее, и на «окнах», и на крановых площадках... А ведь он еще и линейщик замечательный. Досконально знает все краны, расположенные на линейной части, понимает, как они работают, как их обслуживать. И как человек очень порядочный, скромный и отзывчивый. На него можно рассчитывать в любых ситуациях. На огневые приходится и в ночь выезжать, и ранним утром, а он всегда готов, всегда в форме. А главная его страсть, кроме работы, — внуки. Он трижды дедушка, и у него всегда глаза горят, когда про внуков рассказывает.

ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ

ВЫЕЗД НА ГЛАВНУЮ

Во второй половине августа сезон смотра профессионального мастерства трансгазовцев завершится финальным конкурсом водителей. А в июле во многих подразделениях ГТЕ прошли отборочные соревнования. Свою генеральную репетицию провел и наш самый «шоферский» филиал — УТТиСТ, максимально разнообразив конкурсные задания.

НЕ ГОШЕЙ ЕДИНЫМ

Начинали, разумеется, с теории. Первая часть касалась правил дорожного движения и напоминала экзамен в ГИБДД — 20 вопросов за 20 минут. Затем участники получали билет с 10 темами по охране труда и промышленной безопасности.

Отдельно проверялся и уровень медицинской подготовки. Для начала конкурсантам нужно было ответить на вопросы теста и только затем перейти к демонстрации практических навыков — оказанию первой помощи пострадавшим в ДТП. Традиционная для профконкурсов реанимация «Гюши» тут лишь одно из возможных заданий. И не сказать, что самое сложное. Как вам, к примеру, такая задача: «Рядом с поврежденным легковым автомобилем, из которого вытекает бензин, лежит без сознания пострадавший». В помощь — только бессловесный статист, которого, собственно, и нужно спасти. А вот остальные действия (и их возможный порядок) каждый совершает самостоятельно. И тут без конкретных знаний можно нанести пострадавшему непоправимый вред.

ТРИ СЕРГЕЯ

Следующая стадия — проверка уровня технической подготовки во время ремон-



Регулярные проверки знаний — основа безопасности на дороге

та автомобиля. Водители, соблюдая меры личной безопасности, должны сначала правильно выставить знак аварийной остановки, подготовить инструмент, спецодежду, а затем выполнить уже саму задачу — поменять колесо.

По максимуму оценивались умения претендентов на путевку в финал и во время состязаний в скоростном маневрировании. На полигоне оборудовали две трассы — для легкового и грузового транспорта, подготовили девять заданий. Кроме вполне привычных испытаний типа «змейки», «пеньков» или «боксов», были и нетрадиционные для финальных соревнований. Например, «колея».

Наибольшее количество баллов по итогам всех испытаний набрал Сергей Егоров, второе место занял Сергей Ворошнин, третье — Сергей Медведев. Именно эти три Сергея, а также выбранный конкурсной комиссией Игорь Симаков будут защищать честь УТТиСТ в финале.



Хороший водитель не только отлично крутит «баранку», но и может сам устранить неисправность автомобиля

Ну, а в командном зачете победу праздновал дуэт водителей автоколонны № 3. Второе место заняла 5-я колонна, «бронзу» выиграла 6-я.

Алексей ЗАЙЦЕВ
Фото предоставлены УТТиСТ

НАЗНАЧЕНИЕ

НАЗНАЧЕН ГЛАВНЫМ ИНЖЕНЕРом
ДАЛМАТОВСКОГО ЛПУ

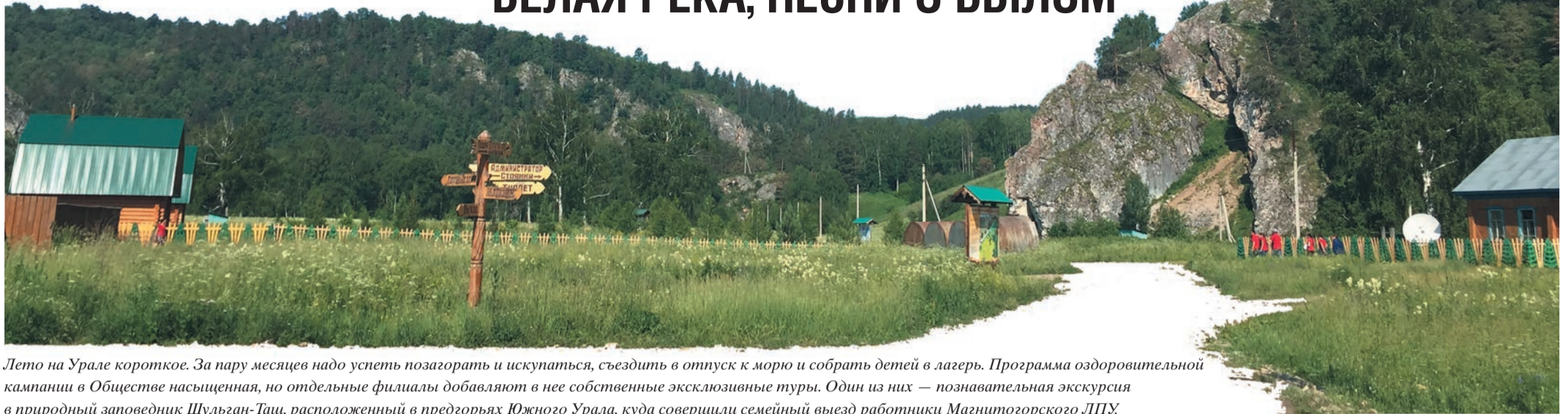


В июле в руководстве Далматовского ЛПУ произошли кадровые изменения. Главным инженером — заместителем начальника назначен Андрей Сухенко.

Андрей Васильевич Сухенко родился 9 мая 1969 года в городе Каргалы Челябинской области. В 1994 г. окончил Уральский государственный технический университет. В ноябре 1992 г. принят на работу на Качканарский горно-обогатительный комбинат (ГОК) наладчиком контрольно-измерительных приборов и автоматики IV разряда. С апреля 1993 г. работал электромонтером связи участка диспетчерской связи ГОКа. В ноябре того же года устроился слесарем КИПиА V разряда в ТОО «Красногорское» (Челябинская область). С августа 1994-го — ведущий инженер связи ТОО «Красногорское».

В июле 1996 года Андрей Сухенко принят на должность инженера-электроника I категории в Красногорское ЛПУ. С сентября 2000 г. работал инженером по ремонту ТО, с сентября 2006 г. — начальником газокомпрессорной службы управления.

БЕЛАЯ РЕКА, ПЕСНИ О БЫЛОМ



Лето на Урале короткое. За пару месяцев надо успеть позагорать и искупаться, съездить в отпуск к морю и собрать детей в лагерь. Программа оздоровительной кампании в Обществе насыщенная, но отдельные филиалы добавляют в нее собственные эксклюзивные туры. Один из них — познавательная экскурсия в природный заповедник Шульган-Таш, расположенный в предгорьях Южного Урала, куда совершили семейный выезд работники Магнитогорского ЛПУ.



Расселились в недавно построенных гостиничных домиках. В некоторые даже всю мебель завезти не успели, но вечер и добрую половину ночи магнитогорцы провели у костра. Было все — мангал, шашлык и, конечно, песни под гитару. Пели и взрослые, и дети.



Первый блин не вышел комом. В заповедные места отправилось 60 человек — работники с семьями и детьми во главе с начальником филиала Владимиром Васькиным. Хорошая получилась поездка.



В заповеднике находится уникальная Капова пещера. Она знаменита сохранившимися наскальными рисунками первобытного человека, возраст которых составляет 14–17 тыс. лет. Гизовики также побывали в Музее природы и Музее меда.



Больше всего времени провели на берегу Белой. Вода в реке чистойшая, погода была отличнейшая.



Искупались и в ручье, вытекающем из подземного Голубого озера. Его глубина до сих пор не установлена (спелеологи смогли опуститься на 72 м). А на обратном пути магнитогорцы сделали остановку у села Кага, чтобы окунуться в расположенный здесь святой источник.

Фото из архива Магнитогорского ЛПУ

ТУРИЗМ

ЗОВ ПРИРОДЫ

В конце июля в Кваркенском районе Оренбургской области состоялся VII туристско-спортивный слет детей работников Общества. В этом году в палаточном городке собрались 13 команд из четырех областей Уральского региона, состязавшиеся в пешем, водном и велотуризме.

ПОГРУЖЕНИЕ В ИСТОРИЮ

А начиналось все более 10 лет назад с товарищеских матчей по футболу между детскими лагерями, пока в 2006 году березовая роща вблизи поселка Красноярский не превратилась в место проведения первого турслета. В его программу вошли состязания по волейболу, футболу, концерты художественной самодеятельности и, конечно, обучение детей навыкам выживания в походных условиях.

Тогда на слет собрались всего четыре команды. Но с каждым годом лагерь увеличивался, прирастая новыми последователями. Разумеется, разнообразней становилась и его программа. Поначалу организаторы добавляли, в основном, спортивные дисциплины. Но потом решили, что слишком уж они перекликаются с детскими спартакиадами, и сосредоточились исключительно на туристической составляющей. И теперь слет нельзя представить без состязаний по пешему туризму (лично-командная техническая дистанция и командно-техническая дистанция), велотуризму (триал, фигурное вождение велосипеда), спортивному ориентированию, вязке узлов, другим турнавыкам.

ТУРИСТИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ

Приятно, что в последние годы регулярными гостями Оренбуржья становится все больше ребят из других областей зоны присутствия Общества. В течение шести жарких дней они не только демонстрируют свои многочисленные спортивные и туристические таланты, но отдыхают и общаются с друзьями.



На открытие слета обязательно приезжают руководители ГТЕ. В этом году ребят приветствовали заместитель генерального директора по управлению персоналом ГТЕ Владимир Семенов и председатель ОПО Петр Брыков.

— Если дети спустя месяцы обсуждают состоявшийся туристический слет и ждут, когда наступит новый, значит, корпоративное мероприятие прошло на отлично, — сказал на открытии Петр Федорович.

Не обходят его вниманием и представители местной власти. Помимо приветственных речей, на первых слетах Кваркенский район выставлял собственную команду, всегда отличавшуюся высоким профессионализмом. Сейчас ее подростковые участники выступают уже в качестве судей.

ВСЕ В ЛУЧШЕМ ВИДЕ

Настоящий палаточный городок вырос в тенистой роще в считанные часы. Команды готовятся основательно, поэтому лагерь всегда украшен флагами, а участники щеголяют в фирменной форме. Подкрепившись в столовой ГКС-16, юные туристы начинают релетировать «визитки» своих филиалов. «Наша команда...», «Наш девиз...» — то и дело до организаторов доносятся фразы из комсомольской юности их отцов и мам.

Главное событие первого дня — торжественное открытие состязаний. Звучат ре-



Уровень наших юных туристов растет от слета к слету, однако команда ГКС-16 по-прежнему на шаг впереди

чекки, песни, стихи... Ребята стараются изо всех сил, чтобы в лучшем виде представить свой филиал, город или район.

Кроме туристических дисциплин, отряды вне общего зачета состязались в юношеском турнире по мини-футболу. Среди девушек проводилось первенство по пляжному волейболу. Также состоялись традиционные конкурсы походной песни и миниатюр.

А когда заканчивались соревнования и утихали спортивные страсти, ребята выплескивали остатки энергии на танцевальной площадке. Дискотека для самых стойких продолжалась до отбоя.

Напомним, что в нынешнем году культурная программа была посвящена 70-летию Победы. Поэтому в нее включили посещение выставки, рассказывающей о Великой Отечественной войне.

УЙТИ, ЧТОБЫ ВЕРНУТЬСЯ

Что касается итогов состязаний, общую победу с большим отрывом в очередной раз праздновали юные туристы ГКС-16, поднявшиеся на пьедестал сразу во всех видах программы. На втором месте в итоговом протоколе расположилась сборная Саркатышской ГКС, а «бронзу» в остром соперничестве с командой Далматовского ЛПУ вырвали ребята из Челябинского управления.



Участники разъехались по домам, увозя с собой новые впечатления и полезные знакомства. А через два года их снова ждут на гостеприимной оренбургской земле.

Ирина СИВУН, заведующая клубом «Триумф»
Фото предоставлены профкомом ГКС-16
Домбаровского ЛПУ

НОВОЕ ДЕЛО

Летние автобусные туры на озеро Глухое для пенсионеров нашего Общества, живущих в Екатеринбурге и окрестностях, стали любимым видом отдыха. В нынешнем сезоне они стартовали в середине июля и проходили до 4 августа дважды в неделю.

РАННИЙ ИНТЕРЕС

Интересоваться программой у председателей советов ветеранов своих подразделений пенсионеры начали задолго до поездок. Их интерес вполне оправдан. Во-первых, за несколько лет привыкли бывшие работники нашего предприятия встречаться со своими коллегами не только на официальных мероприятиях по поводу круглых дат Трансгаза и всеобщих праздников. Привыкли они собираться вместе и общаться в неформальной обстановке.

Во-вторых, в этом году программа однодневных загородных путешествий претерпела изменения. Одна из новинок — скандинавская, или финская, как ее еще называют, ходьба с палками. Считается, что она чрезвычайно полезна, тренирует около 90% мышц тела и даже возвращает к полноценной жизни людей с проблемами опорно-двигательного аппарата. Для этого очень популярного во всем мире вида физической активности было закуплено 10 пар палок и подготовлена инструкция по технике ходьбы.

ГЛАВНАЯ НОВИНКА

Но главное новшество — мастер-классы, впервые организованные по инициативе председателя профкома Администрации Общества Ольги Поляковой. Народ в ГТЕ талантливый: кто-то вышивает и вяжет, рисует или фотографирует, а кто-то мастерит кукол, делает картины из шерсти, удивительные вещицы из бисера. В «Трассе» мы неоднократно рассказывали о самых необычных творческих увлечениях наших работников и пенсионеров.

А почему бы не поделиться своими умениями с другими? Ответом на этот вопрос стали первые уроки трансгазовских мастериц, которые они в веселой обстановке пре-



Пенсионеры Трансгаза стали прилежными ученицами мастерицы Усковой (в центре)

подали своим старым знакомым. Пенсионер УЭЗиС Нина Антоновна Ускова учила вязать крючком:

— Все продается и покупается. Но в подарок, выполненный своими руками, вложена частичка твоего сердца, которое ты открываешь своим друзьям. Я показала людям, что белоснежных ангелочков или такие вот ажурные колокольчики можно сделать своими руками и преподнести на Рождество, на День Святого Валентина.

Татьяна Александровна Покуль из Управления связи, автор оригинальных кукол и картин из ткани и шерсти, тоже с удовольствием согласилась раскрыть свои секреты. А нашим пенсионерам только того и надо. Переговариваясь и пересмеиваясь, они с азартом брались за новое дело.

В РИТМАХ ТАНЦЕВ

Не меньшей популярностью пользовались в эти дни и другие, уже привычные развлечения. Мужчины сражались за бильярдны-

ми столами. Женщины принимали участие в викторинах и психологических тестах, слушали советы профессиональных медиков. Все вместе много гуляли, наслаждаясь свежим воздухом и лесной тишиной, пили свежесваренные фиточаи.

А еще танцевали и пели под аккордеон. Вместе с хореографом и инструктором по культмассработе профилактория «Озеро Глухое» Людмилой Баталовой разучивали подзабытые танцы — польку-двойку, польку-тройку, краковяк. И в быстром



С песней и танцем по жизни

темпе старинных наигрышей как-то сразу забывали про появившуюся одышку. Гордо распрямляли с утра занывшую спину. Легко переставляли ногу с носка на пяточку и, совсем как в молодости, двигались приставными шагами с тройным притопом.

Даже двухмесячная норма осадков, выпавшая за эти несколько недель на Екатеринбург, не смогла сбить наших пенсионеров с заданного ритма.

Татьяна ПИСКУНОВА
Фото Александра ОСИПОВА

ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ СЕЗОН

У САМОГО ЧЕРНОГО МОРЯ

Одной из составляющих масштабной летней кампании по оздоровлению работников нашего предприятия и их детей, пенсионеров и ветеранов Общества является организация семейного отдыха. Около восьмисот человек смогли в этом году позагорать и искупаться в Черном море. Среди тех, кому посчастливилось провести две незабываемые недели на базе отдыха «Голубая бухта», семья монтера по защите подземных трубопроводов от коррозии Оренбургского ЛПУ Евгения Малоземова.



На Черном море каждому найдется отдых по нраву

В ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ

Они прибыли в поселок Бжид в самом конце мая, сразу после окончания школьных занятий. Работники базы отдыха, расположенной в Туапсинском районе Краснодарского края, всегда радушно встречают гостей. Вот и в этот раз южноуральцев заселили в просторный коттедж, рассчитанный на две семьи.

игр и развлекательных программ. Их ежедневно с четырех дня и до позднего вечера проводила на территории базы и на пляже, куда отдыхающих доставляли на микроавтобусе, «детский» администратор Бухты. Семья Малоземовых не впервые отдыхает на море, но в этот раз отношение персонала к детям превзошло их ожидания. Старшей дочери

Младшая Настенька засиживалась за играми в детской комнате. Свою признательность родители выразили «в письменной форме»: уезжая, оставили в книге отзывов огромную благодарность.

И ПЕКАРЬ, И МЕЛЬНИК

Климат в этих местах субтропический, средиземноморский, с жарким сухим летом. Но и в «Голубой бухте» случаются холодные течения, когда в море лучше не заходить. В такие дни семьи на курсирующем по расписанию микроавтобусе отправляются в близлежащие поселки — Джубгу и Архипо-Осиповку. За фруктами, сувенирами и новыми впечатлениями.

Есть здесь аквапарк и парк аттракционов, дельфинарий и крокодиловая ферма, строится океанариум. А еще в Архипо-Осиповке пару лет назад открылся Музей хлеба и вина. В этом оригинальном месте можно не только продегустировать выдержанные напитки, но и свежеспеченный хлеб. Его дают в награду тем посетителям, кто не боится испачкать руки и принять участие в хлебном производстве. Сначала зерно мелют в ручном жернове — найденном у берегов реки Вулкан и отремонтированном старинном механизме, который положил начало музею. Затем замешивают тесто и салят в настоящую русскую печь свои «шедевры».

Как шутит Евгений Малоземов, он готов работать в Трансгазе только за то, чтобы вот так, каждое лето, всей семьей, ездить в «Голубую бухту». Увлекательный семейный отдых получается.

Фото из семейного архива Малоземовых

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО...

В старину право на вращение жернова мельницы было только у женщин, мужчин к этой работе не допускали. А печи выкладывали огромных размеров. В них не только пекли хлеб и готовили еду, но стирали вещи и купались. По традиции, русская печь разделяла избу на две части — женскую и мужскую половины. Мужчины на своей занимались мелким ремеслом, женщины у себя готовили и рукодельничали.



Обе дочурки, 4-летняя Настенька и 11-летняя Оля, быстро нашли новых друзей. С ребятами знакомились во время многочисленных

больше всего понравилось караоке: как Оля с азартом распевает детские песни, родители наблюдали прямо с балкона коттеджа.

НА ДИСТАНЦИИ



В июле завершил свою работу спортивно-туристический лагерь для детей работников Далматовского ЛПУ в Песчано-Коледино. В этом году главной для мальчишек и девчонок стала подготовка к слету в Айдырле, куда они отправились на следующий день после окончания трехнедельной лагерной смены.

Дни напролет занимались ребята прохождением дистанции, вязкой узлов, установкой палатки и отработкой прочих туристских навыков. Не удалось им потренироваться лишь на рафтах — погода не позволяла. В коротких окнах беспросветного дождя успели только на велосипедах покататься.



Остальное время подростки провели в зале, шлифуя мастерство в упражнениях, включенных в обязательную программу предстоявшего слета. И лишь однажды позволили себе расслабиться. Ближе к концу смены дружно поучаствовали в турнире по боулингу, организованном для них инструкторами в шадринском развлекательном центре «Коллизей». В общем зачете первым стал Валера Масликов, а вот следом разместились две девочки — Карина Калугина и Аня Обухова, сумевшие обойти своих сильных соперников-мальчишек. Завершилась развлекательная программа «Американскими горками» — кинороликом в 5D-формате, который ребята единогласно выбрали для просмотра в кинотеатре.

ДЕТСКИЙ НАБОР

30 июля состоялось закрытие последней, второй смены и лагеря дневного пребывания на базе КСК «Плазма» Алексеевского ЛПУ. На протяжении двух месяцев здесь отдохнули пятьдесят детей работников филиала. Особенностью нынешнего летнего сезона можно считать смену поколений в лагере: на место четырнадцатилетних подростков пришли шестилетние малыши, которые еще только собираются в школу, а самыми старшими стали 12-летние ребята. В связи с этим пришлось скорректировать и программу отдыха, и даже сценарий проведения Дня детства, состоявшийся еще в начале лета.

Погода в Оренбуржье стояла хорошая и сразу после завтрака дети отправлялись на лесную поляну, где проводились спортивные игры. Послеобеденное время было посвящено культурной программе — литературные мозаики, экологические игры, День рождения Шарика и «Поющий утенок». Это далеко не все конкурсы и развлечения, которые были подготовлены для ребят. На каждый день — своя программа. Состоялась и выездная экскурсия в краеведческий музей в районный центр Ташла.

ХОРОШАЯ КОМПАНИЯ

Помните, если что-то происходит несколько раз подряд, из случайного события оно превращается в закономерное явление? С нынешнего лета мы с полным правом можем утверждать: в нашем Обществе прочно укоренился новый вид отдыха — палаточная робинзонада с элементами походно-туристической жизни. Второй год подряд на базе санатория-профилактория «Озеро Глухое» под Екатеринбургом был организован палаточный лагерь «Робинзон».



В ежедневную программу входили русская лапта и чай на природе



У каждого на катамаране свое место и свои задачи

ние гвоздей в этом лагере являются такими же будничными делами, как разжигание костра исключительно при помощи огня.

Сделав оргвыводы по результатам первого сезона, в этом году в программу добавили больше экшна — русскую национальную игру лапту и два квеста. В дневном, пройдя более десяти этапов, ребята сделали отчетное общее selfie. Доказали себе и старшим, что быстро превращаются в команду. Ночной, организованный поздним вечером по мотивам «Звездных войн», завершился успешным возвращением в лагерь и командой «Отбой». Ну а в лапту с огромным удовольствием впервые в жизни играли даже те робинзоны, что приехали в палаточный городок

во второй раз. Среди них — внук водителя Петра Зырянцева 15-летний Витя Блинов из Арамили и 12-летний Данил Иванников из поселка Компрессорный.

В ПАУТИНЕ ИГРЫ

Несмотря на все новшества, самым запоминающимся, по единодушному мнению ребят, стал веревочный курс. Здесь есть где показать свою смекалку, сообразительность, упорство. В вертикальной и горизонтальной паутине быстро проявляются и команда, и лидер — тот, кого ребята слушают, кому доверяют и кто готов брать на себя ответственность за принятие решений. Этот курс заставляет поверить в себя и свои возможности. Потому что без уверенности в своих силах 11 подростков вряд ли смогли бы разместиться в квадрате 80x80 см. Или поменяться местами с первого до последнего, стоя друг за дружкой на узкой доске.

И не важно, что они еще школьники. Здесь все как во взрослой жизни. А самый младший обитатель палаточного городка, 9-летний Дима Косовский, еще и старшим товарищам даст фору.



В холодные ночи Сюзанна Савранская, Ксюша Патрушева и Ирина Борейшиина (слева направо) продолжали спать на свежем воздухе, надев три пары носков и укрывшись тремя одеялами

ДЕВИЧЬЯ ДОЛЯ

Наконец, в нынешнем году жизнь палаточного городка на берегу Глухого стала в два раза длиннее. В нем провели 10 незабываемых дней (а то, что этот отдых ребята, по разным причинам, не забудут никогда, можно не сомневаться) две группы. И в каждой мужскую компанию нынче разбавили девчонки. В первой смене была одна, во второй — сразу три.

Кроме запланированных трудностей выживания в условиях, максимально приближенных к походным, на их долю выпало еще и испытание погодой. Но они старались ни в чем не отставать от пацанов. Одним из обязательных пунктов туристической программы является 25-километровый сплав по реке Серге и пеший шестикилометровый поход по территории природного парка Оленьим ручьи. К нему в этом сезоне добавились тренировки на открытой воде: ребята учились табуить и лихо выполняли полицейский разворот. А привезенный в лагерь катамаран под руководством старших собрали, естественно, самостоятельно. Во время самого сплава Ксюша Патрушева из Арамили сидела с веслом впереди, задавая ритм остальным гребцам. Место Ирины Борейшиной из Красногорки тоже было спереди. Она — «зоркий глаз» команды, и в ее обязанности входило вовремя предупредить остальных о приближающейся опасности — нависших над гладью реки ветках, притаившихся в воде корягах и камнях.

И хотя, как признался старожил «Робинзона» Витя Блинов, с девчонками договариваться сложнее, чем с мальчишками, компания в этом году подобралась очень хорошая. То ли еще будет.

Татьяна ПИСКУНОВА
Фото Александра ОСИПОВА

В АТМОСФЕРЕ ДРУЖБЫ И ВЗАИМОПОНИМАНИЯ

С целью укрепления дружественных отношений «между народами, странами, культурами и отдельными лицами» в предпоследний день июля по инициативе ООН отмечается Международный день дружбы. На законных основаниях его могут праздновать и в Магнитке: уже много лет подряд местный филиал нашего предприятия поддерживает рабочие и партнерские отношения с Магнитогорским металлургическим комбинатом. В полной степени это проявляется и в особенностях организации летней оздоровительной кампании в управлении. В этом году более полусотни детей газовиков отдохнули в двух лагерях, входящих в состав детского оздоровительно-образовательного комплекса ММК.



В первые месяцы лета наших ребят принимал центр «Горное ущелье». Помимо традиционных очень насыщенных спортивных и культурно-познавательных программ, рассчитанных на 21 день, детишек ждал приятный сюрприз. В нынешнем году лагерь отметил свое 60-летие. В честь юбилея был организован фестиваль «Золотой голос «Горного ущелья», на который съехало множество участников из городов Челябинской области, а также знаменитости — солистка оркестра джазовой музыки Арминэ Саркисян (она уже два года занимается с детьми и готовит их к конкурсу Первого канала «Голос-дети»), а также финалистка «Голоса» Кристина Кукосьян, работающая в Театре Аллы Пугачевой.



А в июле желающие отправились в спортивно-туристический лагерь «Скиф». Его программа, рассчитанная на 12 дней, традиционно включала три этапа. Первый — жизнь в палаточном лагере, разбитом тут же, на территории «Горного ущелья». Ребята учатся ставить палатки и разжигать костер, занимаются спортивным ориентированием и проходят все инструктажи безопасности — на воде, суше и в горах. А после тренировок на скалодроме идут в горный поход, поднимаются на Чертов Палец.

На втором этапе юные туристы на рафтах сплавляются по реке Белой по маршруту п. Бельский — Агидель — Узян. Стоянки отличные, оборудованы всем необходимым, включая мобильную баню. Предусмотреть невозможно только погоду — тут уж как повезет.

Вернувшись на территорию палаточного лагеря, последние три дня ребята участвуют во всех спортивных состязаниях, которые организуются в Центре. Катаются на спортбайках и обучаются верховой езде — в комплекс ММК входит собственный конно-спортивный клуб «Стригунок». Ну а дружба между детьми уральских металлургов и магнитогорских газовиков от этого только крепнет.

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩИХ НОМЕРАХ

ПОРШНЯМ ДОРОГА ОТКРЫТА



Проведение ВТД на магистральных газопроводах давно и прочно вошло в общую практику. Однако до сих пор настоящей terra incognita остаются для эксплуатационников небольшие отводы. Не случайно в Малоистокском ЛПУ, обслуживающем самую разветвленную их сеть, каждый год проходит несколько комплексов огневых по подготовке газопроводов к прохождению снаряда.

УКРОЩЕНИЕ МОКВЕЛД'ОВ



«Трасса» продолжает рассказывать об успешных проектах, которые были реализованы благодаря инициативе и личным талантам работников «Газпром трансгаз Екатеринбург». На этот раз объектом нашего внимания стало Челябинское ЛПУ, где с помощью группы рационализаторов существенно упростилась работа узла редуцирования на МГ «Комсомольское — Челябинск».

СЕМЕЙНЫЙ СПЛАВ



В нынешнем сезоне в Обществе стартовал новый вид программы оздоровительно-отдыха для детей — семейные сплавы по реке Уфе. Пробный шар попал точно в цель. Наши дети вместе со своими мамами, папами и старшими товарищами выходили на воду каждые выходные в течение всего июля. Великолепные виды, рыбалка, купание и дружные посиделки у костра надолго запомнятся первооткрывателям.

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 5.08.2015 г. Время подписания в печать: по графику — 12.00, фактическое — 12.00. Дата выхода в свет — 7.08.2015 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 № 1455 Тираж 3300 экз. Распространяется бесплатно.