

## ЗАБЫТЫЙ ПОЛК

### ПИСЬМА С ФРОНТА



В Великой Отечественной войне Карельский фронт был самым протяженным — 1600 км. Мало кто помнит и другой факт: части Красной Армии сдерживали натиск немецкой армии «Норвегия» и финской армии, стремившихся захватить и присоединить к Финляндии Карелию и Кольский полуостров, более трех лет, вплоть до ноября 1944-го. Благодаря этому врагу не удалось прорваться к Беломорско-Балтийскому каналу, к Астрахани, к Белому морю, по которому доставлялись вооружение и транспорт от союзников по ленд-лизу. В прошлом году исполнилось 70 лет со дня освобождения Карелии от немецких и финских захватчиков. А в феврале нынешнего исполняется 73 года со дня гибели «забытого» в Карелии 1217-го стрелкового полка 367-й стрелковой дивизии, в составе которого воевал Силантий Васильевич Харлов — дед инженера по учету энергоресурсов Шадринского ЛПУ Сергея Ванцева.

>>> стр. 4

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

С ПРИЦЕЛОМ НА ТЕЛЕМЕХАНИКУ.  
ЗАМЕНА ВХОДНЫХ КРАНОВ  
НА ГРС «ВЕРХНИЙ ТАГИЛ»



стр. 2

НОВОСТИ ГАЗПРОМА  
стр. 2

НАЧАЛО ПОЛОЖЕНО.  
ЗАВЕРШИЛСЯ I ЭТАП КОНКУРСА ПРИБОРИСТОВ  
стр. 3

КРАНЫ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ОТКРЫТЫ.  
ОГНЕВЫЕ НА ГАЗОПРОВОДЕ  
«КАРТАЛЫ — МАГНИТОГОРСК»  
стр. 3

С ТРАССЫ ПО СТРОЧКЕ  
стр. 3

СПОРТИВНЫЙ. ДОЛГОЖДАННЫЙ. ЮБИЛЕЙНЫЙ.  
ОТКРЫТИЕ НОВОГО ФИЗКУЛЬТУРНО-  
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКСА



стр. 5

ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ.  
АДАПТАЦИОННЫЙ СЕМИНАР  
ДЛЯ СТУДЕНТОВ-ЦЕЛЕВИКОВ  
стр. 5

ДОСКА ПОЧЕТА:  
ВЛАДИМИР СТЕПАНОВИЧ ШУМИЛОВ  
стр. 6

ПРАЗДНИК СПОРТА И ПАТРИОТИЗМА.  
В ЧЕЛЯБИНСКОМ ЛПУ СОСТОЯЛАСЬ ЕЖЕГОДНАЯ  
ЦЕРЕМОНИЯ «ЗОЛОТОЙ ПЬЕДЕСТАЛ»  
стр. 6

КНИГА ВАМ В ПОМОЩЬ.  
ПРОЕКТ СОЗДАНИЯ СПРАВОЧНИКА FIRSTBOOK  
стр. 7

ХОББИ-КЛУБ: МУЗЕЙ ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ



стр. 8

БРОНЗОВАЯ ЛЫЖНЯ РОССИИ  
стр. 8

# С ПРИЦЕЛОМ НА ТЕЛЕМЕХАНИКУ

Суббота и воскресенье — 14 и 15 — февраля для работников Невьянского ЛПУ и УАВР-3 выдались неожиданно напряженными. Мысли и дела многих людей сконцентрировались вокруг газораспределительной станции, что расположилась в березовой роще на окраине городка Верхний Тагил Свердловской области. Ремонтников и эксплуатационников собралась вместе, конечно же, работа. Не простая — огневая.

## ПО ПРОСЬБЕ ПОТРЕБИТЕЛЯ

Огневые на ГРС «Верхний Тагил» стали первым этапом целой серии ремонтных работ на газораспределительных станциях в зоне ответственности Невьянского ЛПУ. Основная задача — замена входных кранов старого образца на краны с возможностью дистанционного управления и подключения системы телемеханики.

**ГРС «ВЕРХНИЙ ТАГИЛ» ЯВЛЯЕТСЯ ВТОРОЙ ПО МОЩНОСТИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СТАНЦИЕЙ НЕВЬЯНСКОГО ЛПУ. ЕЕ ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ СОСТАВЛЯЕТ ДО 508 ТЫС. КУБ. М ГАЗА В ЧАС.**

Изначально замену кранов планировалось провести 11-12 февраля, но потребитель попросил немного сдвинуть эту операцию, и старт был перенесен на утро



Новые краны окатушены, испытаны и подготовлены к установке

торый позволит вывести из эксплуатации угольные котлы образца 50-х годов прошлого века.

На фоне аппетитов ГРЭС потребности городка Верхний Тагил кажутся совсем скромными, однако и их нельзя было сбрасывать со счетов в ходе подготовки к ремонту. Как только началось стравливание газа, работники службы ГРС Невьянского управления во главе с мастером Станиславом Ветошкиным встали к большому штурвалу на входном кране второй байпасной линии. По первой линии газ идет на город, там колебания расхода крайне незначительны, поэтому уровень подачи можно просто зафиксировать. А вот потребитель №2 — Верхнетагильская ГРЭС — ведет отбор неравномерно. И люди, руководствуясь показаниями манометра, должны вручную то закрывать, то приоткрывать кран, чтобы выровнять ход газовой струи. И так на протяжении всего комплекса работ.

## ВСЕ ДЕЛО В «ПРОБКЕ»

Сварочно-монтажная бригада Невьянского участка УАВР-3 уже здесь, ждет своего часа в «вахтовках» на пригорке возле станции. Сверху, через забор, можно уловить движение в районе входного коллектора. Сварщик НЛПУ Александр Овчинников вырезал технологические окна, и началась продувка участка. Сложность при выполнении этой работы на ГРС заключается в том, что на небольшой площади сконцентрировано множество труб, изгибающихся под разными углами. Вот и сейчас линтуб Николай Колесников замеряет шахтным интерферометром уровень загазованности в разных местах. И там, где уже практически был «ноль», прибор снова предупреждает об опасности. Где-то в трубах образовался «карман», из которого газ и подтягивается. Невьянцы вместе с руководителем работ и.о. главного инженера управления Алек-

сандром Антошкиным стараются разбить опасную пробку, то приоткрывая, то закрывая краны на нитках постоянного расхода газа.

Рация у руководителя то и дело «взрывается» серией новых сообщений. Дело в том, что операция на ГРС — сегодня не единственная работа на газопроводе-отводе к Верхнему Тагилу. Недалеко от нулевой отметки, пользуясь тем, что давление в трубе снижено, сотрудники ЛЭС и специалисты ИТЦ методом акустической эмиссии проверяют состояние перехода под железной дорогой.



Наверное, сделаем вот так...

Уже верхушки труб ВТГРЭС зазолотились в лучах заходящего солнца, когда специалисты ЛПУ окончательно удостоверились, что газ полностью вытеснен. Только тогда УАВРовцы смогли приступить к работе. Небольшой дворик перед операторной ГРС сразу наполнился голосами, шипением

горелки и скрежетом шлифуемого металла. За два дня работникам УАВР-3 нужно заменить семь кранов — пять Ду 300 и два Ду 200. На смену изделиям, когда-то выпущенным на Алексинском заводе, сегодня пришли краны Цимлянского производства.

## РАЗМЕР — ДЕЛО ТОНКОЕ

Резчики Дмитрий Сурнин и Алексей Черезов размечают места для установки «Орбиты», и вот брызжащий искрами огненный язык начинает свое движение вокруг трубы. На первом этапе вырезают только два крайних крана, чтобы всю конструкцию не повело из-за разницы масс и температур. Дело в том, что на каждой нитке часть трубы находится в теплом помещении узла редуцирования, а другая, с краном, выходит на улицу и ныряет в промороженную землю, где стыкуется с многотонным коллектором-«семисоткой».

Совсем непросто является и другой процесс — выравнивания и подгонки торцов труб для установки нового крана. Отрезки очень короткие, и хотя бы слегка качнуть один край в нужную сторону практически невозможно. Резчики то вдвоем, то поодиночке, то вместе с мастером, то рулеткой, то леской, то палкой с гвоздями еще и еще раз вымеряют углы и расстояния — если отрежешь слишком много, просто некуда будет втыкать катушку. В итоге все-таки подравняли края труб с небольшим запасом, и монтажник Валерий Шадчнев, вооружившись «болгаркой», принялся стачивать лишние миллиметры, то и дело давая команду машинисту автокрана НЛПУ Ивану Дрягунову, чтобы поднес новый кран-«двухсотку» для очередной примерки.

Кстати, в свое время Валерий Шадчнев, придя после «северов» в СМУ-5 (сегодня УАВР-3), участвовал в качестве сварщика и в установке этих самых кранов, которые сегодня вырезают, и даже в прокладке новой нитки газопровода-отвода к Верхнему Тагилу. Он и сам родом из этих мест, начал свой трудовой путь сварщиком на ВТГРЭС. Валерий Анатольевич, можно сказать, потомственный сварщик. Вспоминает, что сначала отец научил варить маму, а уже она заразила этим сына. Держак сварщика на «болгарку» он сменил только в последние два-три года, успев подготовить себе неплохую смену в УАВР-3.

Внезапно вспыхнувшие прожектора подсказывают, что зимний день закончился. Монтажники вносят последние штрихи, и вот уже сварщик Виктор Орехов и Андрей Бабкин склоняются над центрами, чтобы посадить новый кран на прихватки. Для них и их коллег рабочий день сегодня растянется и на большую часть ночи. А в дальнем конце ГРС, где неумолчно свистит в трубах газовая струя, тоже загорается лампочка. Чтобы очередной дежурный видел стрелку манометра и мог скорректировать подачу газа поворотом штурвала.

**Михаил ЧЕРЕПАНОВ**  
Фото автора



Дмитрий Сурнин точно знает, где пройдет рез

ближайшей субботы. Потребитель у ГРС более чем серьезный — Верхнетагильская ГРЭС (ВТГРЭС) мощностью около 1,5 ГВт. Она является одним из основных производителей электроэнергии в Свердловской области. И ГРС «Верхний Тагил» — единственный для нее источник голубого топлива. Причем топлива требуется все больше: сейчас на ВТГРЭС идет строительство нового энергоблока мощностью 420 МВт, ко-

## НОВОСТИ ГАЗПРОМА

### ТРЕТЕЙСКИЙ СУД ПРИ ОАО «ГАЗПРОМ» ПОЛУЧИЛ «ФЕМИДУ»

Третейский суд при ОАО «Газпром» награжден медалью международной юридической премии «Фемида». Торжественная церемония вручения премии прошла в Московском международном Доме музыки. Юридическая премия «Фемида» учреждена в 1996 г. Премия присуждается российским и зарубежным юристам, общественным деятелям и организациям за вклад в развитие институтов правового государства и строительство гражданского общества. Третейский суд при ОАО «Газпром» был образован в 1993 г. Судьями являются известные ученые и авторитетные юристы практики России.

### ПОДТВЕРДИЛАСЬ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ НА УЧАСТКЕ ЭЛЬ-АССЕЛЬ

19 февраля в центральном офисе ОАО «Газпром» состоялась рабочая встреча Председа-

теля Правления Алексея Миллера с Президентом — генеральным директором алжирской государственной нефтегазовой компании Sonatrach Саидом Сахнуном и советником министра энергетики Алжирской Народной Демократической Республики Али Хашедом. Стороны обсудили текущее состояние и перспективы развития сотрудничества в газовой сфере, в том числе в рамках совместного освоения месторождений углеводородов на территории Алжира. Начиная с 2010 г. в рамках проекта разведки и разработки нефтегазоносного участка Эль-Ассель (El Assel) в Алжире проделан значительный объем сейсморазведочных



работ 2D и 3D, пробурено шесть поисково-разведочных скважин. Проведенные исследования этих скважин подтвердили наличие продуктивных залежей углеводородов. В настоящее время на месторождении ведутся работы по оконтуриванию залежей.

### ЧЕТЫРЕ НОВЫХ АГНКС НА СТАВРОПОЛЬЕ

20 февраля в центральном офисе ОАО «Газпром» состоялась рабочая встреча Председателя Правления Алексея Миллера и Губернатора Ставропольского края Владимира Владимировича. Стороны рассмотрели ход выполнения Соглашения о сотрудничестве.

Был отмечен значительный масштаб работы компании, направленной на дальнейшее повышение надежности газоснабжения региона и юга России. Алексей Миллер и Владимир Владимирович также обсудили вопросы, связанные с газификацией региона.

В 2005–2014 гг. Газпром построил в Ставропольском крае 46 газопроводов общей протяженностью около 380 км.

На встрече также шла речь о развитии в крае рынка газомоторного топлива. Сегодня здесь действуют восемь автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС). В 2015 году планируется построить еще четыре АГНКС — в городах Светлограде, Ипатово, Изобильном, Новоалександровске, а также разместить на подготовленных площадках три передвижных газовых заправок.

**Управление информации**  
ОАО «Газпром»



## НАЧАЛО ПОЛОЖЕНО

Уже в марте на базе Челябинского отделения УПЦ должен пройти первый в этом году конкурс профессионального мастерства «Газпром трансгаз Екатеринбург». Откроют сезон-2015 слесари КИПиА, которые, кстати, соберутся именно в Челябинске впервые. Но мартовские состязания — это второй этап конкурса. Первые страсти уже отгорели в ходе отборочного этапа, который состоялся «по месту жительства» — в филиалах. Здесь не только выбрали кандидатов в финал, но еще раз отшлифовали навыки работы с различными приборами.



КИПовцы Малоистокского ЛПУ ответили на 28 вопросов теоретического экзамена

### ПРИБОРИСТЫ, НА СТАРТ!

Одним из самых масштабных получился предварительный раунд в Далматовском ЛПУ: сразу девять КИПовцев сперва ответили на теоретические вопросы, а затем по очереди выполнили настройку программируемых теплоэнергоконтроллеров ТЭКОН, применяемых на газораспределительных станциях, и стационарных газоанализаторов, которые используются на газокомпрессорных.

С ТЭКОНами при выполнении практического задания работали и трое прибористов Малоистокского ЛПУ. А еще их ждало испытание тестом из 28 вопросов и задание по подключению и настройке охранного радиоволнового линейного извещателя «Барьер-100В».

В Красногорском ЛПУ потенциальные участники второго этапа, ответив на 26 вопросов, демонстрировали свое умение настраивать измеритель уровня масла ИСУ-100 и датчик давления «Метран-150». Эти же «Метраны» были включены в практическое задание их коллег в Медногорском ЛПУ, где состязались по три представителя с Медногорской и Саракташской КС.

В Домбаровском ЛПУ претенденты на участие в финальном раунде также представляли две производственные площадки: четыре человека — с КС-15 и двое — с КС-16. По словам инженера КИПиА Ильдара Юсупова, 25 вопросов для теоретического этапа он подготовил, исходя

из собственного опыта поездки на конкурс профмастерства. А практическое задание у домбаровцев стало самым объемным. В него вошли калибровка датчика избыточного давления «Метран-100»; подключение термометров и настройка порога срабатывания для регистратора температуры ТРМ-32; сборка схемы с участием контроллера ТЭКОН и подключение его к компьютеру, чтобы оператор мог следить за показаниями в режиме реального времени.



Без навыков программирования — уже никуда

### ВСЕ В КОМПЛЕКСЕ

В Бузулукском ЛПУ коррективы в проведение I этапа конкурса внесла эпидемия гриппа. В испытаниях участвовало только пять прибористов с трех площадок филиала, хотя изначально собиралось приехать больше. Теоретический тест включал

11 вопросов, практическое задание было одно, но комплексное. По словам начальника службы КИПиА филиала Дмитрия Пензина, при его подготовке ориентировались, в первую очередь, на то, чтобы набор приборов был знаком КИПовцам совсехплощадок управления и все оказались в равных условиях. За час работник должен был собрать схему охранной сигнализации, включающей датчики огня и дыма, газоанализатор, электроконтактные газовые манометры, контроль периметра объекта.

Кому-то и часа показалось мало, зато рекордное время сборки составило 20 минут.

Судьи учитывали при этом соблюдение правил техники безопасности, и излишняя торопливость могла обернуться для участника штрафными очками.

Отборочный раунд состязаний с теми или иными вариациями прошел практически во всех филиалах, где есть свои КИПовцы. Стоит отметить, что многие участники также отработали процедуру оживления «Гоши», и некоторые убедились в необходимости дополнительных тренировок. А насколько хорошо победители первого этапа готовы к финалу, «Трасса» обязательно расскажет. В марте.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ

Фото из архива Малоистокского ЛПУ

### КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

## КРАНЫ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ОТКРЫТЫ

В Магнитогорском ЛПУ прошли огневые работы на 153-м км газопровода «Карталы — Магнитогорск». Участок примечателен тем, что здесь отвод от магистрали «Бухара — Урал» встречается с газопроводом «Ишимбай — Магнитогорск». Тем самым, который в 1958 г. первым доставил природный газ в металлургическую столицу Южного Урала, за пять лет до прихода «бухарского» газа. По словам эксплуатационников, кое-где там еще можно встретить даже самую первую трубу чехословацкого производства.

Газопровод этот, по большей части, находится в резерве. Только изредка, в холодный сезон, когда Магнитогорску не хватает голубого топлива, краны открываются, и на ГРС-2 приходит поток газа со стороны Башкирии.

Во время ремонта работники ЛЭС Магнитогорского ЛПУ вместе со сварочно-монтажной бригадой Олега Парфенова из УАВР-2 за двое суток заменили два крана Ду 500 по обе стороны от газоизмерительной станции (ГИС).

Прежние краны французского производства были установлены еще в конце 70-х — начале 80-х. Теперь вместо них смонтированы изделия Пензенского завода.

По словам руководителя ЛЭС управления Анатолия Серауса, этот комплекс имел свои особенности. Во-первых, наибольшую трудность доставили не собственно демонтаж старых и врезка новых кранов в траншею, а подготовка к ремонту. Снега в степи совсем немного, и земля успела про-



По этому газопроводу когда-то в Магнитогорск пришел первый газ

мерзнуть на глубину более метра. Даже мощный экскаватор с трудом пробивал заледевший грунт. Во-вторых, вся операция выполнялась в тесном взаимодействии с линейщиками Сибайского ЛПУ ООО «Газпром трансгаз Уфа». Только с их участием

можно было в полной мере обеспечить безопасность при замене первого крана, расположенного с «башкирской стороны» ГИС.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ

Фото из архива Магнитогорского ЛПУ

### НА СТРАЖЕ ОБЩЕСТВА

18–19 февраля в «Прометее» состоялось совещание специалистов Трансгаза по ГО и ЧС. Главной его темой стало подведение итогов деятельности системы гражданской защиты предприятия в 2014 г., оценка уровня готовности специалистов по ГО и ЧС решать задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечению пожарной безопасности.

Инженер спецотдела Алексей Рыжов проанализировал отчеты по мобилизационной подготовке, ведущий инженер Михаил Дедюлин обрисовал план мероприятий гражданской защиты в филиалах, ведущий специалист Владимир Кавкайкин рассказал об организации работы со средствами криптографической защиты информации. А представитель ГУ МЧС России по Свердловской области Денис Минутин напомнил собравшимся о порядке проведения государственного надзора в области гражданской обороны и защиты населения природного и техногенного характера в организациях.

Также участники совещания в форме теста проверили свои знания по мобилизационной подготовке и криптозащите сведений, составляющих гостайну. А своеобразный итог совещанию подвели во время круглого стола, выработав единое понимание корпоративной политики в области гражданской защиты работников и имущественного комплекса ГТЕ.

### ОТ ОРЕНБУРГА ДО КАЗАХСТАНА

На прошлой неделе в Оренбургском ЛПУ завершили проведение плановой ВТД на газопроводе «Союз» (Ду 1400). За неделю на участке 0–124 км было пропущено три поршня: один очистной и два дефектоскопа. Средняя скорость одного снаряда составила около 8 км/ч. Оборудование предоставила компания «Спецнефтегаз», а всю основную работу по пропуску поршней выполнили работники Оренбургского и Алексеевского ЛПУ. Со стороны Оренбурга было выставлено пять постов, со стороны Алексеевки — четыре. Задействованы были, в первую очередь, специалисты ЛЭС и связисты, а также работники службы защиты от коррозии: они занимались отправкой и приемкой поршней, следили за их прохождением в точках воздушных переходов. Зимнее время поставило также серьезную задачу перед автотранспортными службами — на некоторые участки трассы без спецтехники добраться сейчас невозможно. Теперь Алексеевское ЛПУ приступает к проведению ВТД на следующем участке МГ «Союз», до 245-го км. Там эти же поршни будут принимать уже казахские газовики из Уральского ЛПУ УМГ «Уральск».

### ДЕНЬ КАЧЕСТВА

Специалисты Управления по организации общественного питания регулярно проводят Дни качества в столовых газовиков. Посетителей просят оценить сервис, качество блюд, ассортимент и цену, а также внести свои замечания и предложения. С начала года подобные дни состоялись в столовой КЗИТа и трех точках питания, расположенных в Екатеринбурге. Так, 19 февраля замер качества работы поваров проходил в столовой на улице Мичурина. Основные претензии клиентов — к ценам. Как отметила технолог отдела общественного питания Галина Плечева, политика управления направлена на удержание цен, расширение ассортимента дешевых блюд, но делать это в условиях высокой инфляции достаточно сложно.

Алексей ЗАЙЦЕВ,  
Михаил ЧЕРЕПАНОВ,  
Лариса РЕВИНА

# ЗАБЫТЫЙ ПОЛК

стр. 1 <<<

Дед Сергея Ванцева успел прислать с фронта только одно письмо. Написано оно, как бы сейчас сказали, на фирменном бланке с изображением бравого, хорошо вооруженного и с иголки обмундированного красноармейца. Считается, что такие новогодние послания не подвергались цензуре и в них солдаты могли рассказать правду о войне. Но шокирующую правду о вооружении, обмундировании, а также о боевых действиях в Карелии Сергей Ванцев узнает много позже, когда вслед за мамой Елизаветой Силантьевной увлечется поисками и сбором информации о своем деду. Сегодня, помимо оригинального текста письма, мы публикуем результаты его поисков.

О боях в районе станции Массельской в Карелии не прочитаешь ни в одной книге или энциклопедии о Великой Отечественной войне. 6–7 февраля 1942 г., не получив подкрепления в живой силе, боеприпасах и продовольствии, здесь был окружен и практически полностью уничтожен 1217-й стрелковый полк 367-й стрелковой дивизии, которая была сформирована в Шадринске и в которую попали призывники из Челябинской и Курганской областей.

Полк оборонялся героически, потеряв убитыми 700, ранеными 500 и без вести пропавшими 150 человек. Известно, что финны в плен не брали. С их стороны воевали хорошо обученные, прошедшие школу «зимней» войны 20–22-летние солдаты. К тому же они были отличными лыжниками, а природа Карелии идентична природе Финляндии. Все это позволяет понять, почему им было гораздо легче, чем оборонявшимся уральцам: в дивизию, сформированную в Шадринске, призва-



### ЕДИНСТВЕННОЕ ПИСЬМО С. В. ХАРЛОВА

«Письмо от Вашего мужа и отца Силантия Васильевича. Во-первых, шлю низкий поклон моей дорогой жене Харитине Петровне. Желаю Вам быть здоровыми. Еще шлю по низкому поклону своим милым детям — дочерям Мане, Лизе, Шуре и особо милому сыну Коле. Желаю Вам всем быть здоровыми и счастливыми. Передавайте от бойца Харлова Силантия товарищеский большевистский привет Зубакину А. Ф., Минину И. И., Горшкову Г. С., а также всем бабам. А затем прошу выпить Вас стопку вина за меня в вашей компании. Если только завезут вам вино. Хотя я и здесь выпиваю. Нам дают на каждый день 100 граммов вина, ввиду холодной северной погоды. Мы деремся с белофиннами на Петрозаводском направлении. Движемся все вперед, назад не отступаем. Дальше сообщу, что нам дали хорошее обмундирование. Дали хорошие шубы, валенки и подшлемники. Кормят хорошо. Спим только большую часть в снегу в лесах... Были уже несколько раз под смертью, но пока все еще живы. Прошу Вас, пишите письмо, может быть, дойдет, хоть узнал бы, как вы живете...»

ли мужчин 40–45 лет, большинство которых никогда в жизни не нюхало пороха. К тому же русские валенки, в отличие от финских сапог, моментально промокали в незамерзающих под

снегом болотах, а из вооружения на 30 красноармейцев выдавалась одна винтовка.

— Но моему деду винтовка, я думаю, не очень была нужна, он служил во взводе

снабжения конюхом, — рассказывает Сергей Ванцев. — Наверное, это и спасло ему жизнь в феврале.

В Шадринск полетели первые похоронки, а 38 бойцов, включая Силантия Харлова, через пять дней сумели выйти из окружения. 22 февраля вместе с другими бойцами он был передан 247-му полку 37-й дивизии, в составе которого, не меняя рубежей, и погиб 11 марта 1942 года.

Свою единственную весточку фронтовик написал на 3-й день боевых действий. А следом пришло извещение. В нем указывалось, что стрелок Харлов С. В. похоронен в 10 км на юго-восток от станции Массельской. Однако факт захоронения не определен до сих пор. Ни в Книге о безвозвратных потерях, ни в Книге Петрозаводского военкомата, содержащих информацию обо всех братских могилах и прочих захоронениях, нет ни одной фамилии погибших на этом рубеже бойцов.

— «Повезло» только тем родственникам, у которых родные умирали от ран в медсанбатах, они реально были захоронены, — рассказывает Сергей Николаевич. — Каменистая почва и скалы не позволяли даже рыть окопы и блиндажи, их строили из снега или сваленных бревен. А бойцы, погибавшие в бою, так и оставались лежать в снегу. Похоронная команда не справлялась с огромным количеством погибших. Весной тела растаскивали дикие звери или они оказывались погребены карельскими болотами. Спасибо, полковые писари хорошо отработали: похоронка, я думаю, была выписана на каждого погибшего. А это, давайте будем честными, гарантировало пенсию вдове и оставшимся детям.

Сергей Ванцев давно поддерживает связь с поисковыми отрядами Челябинской и Курганской областей, которые на протяжении почти 30 лет выезжают на поиски останков бойцов 367-й дивизии в Карелию. По словам местных жителей, по окончании войны в 1945–1946 гг. Министерством обороны была организована спецбригада, которая должна была подобрать и захоронить останки. Но до сих пор в лесах можно наткнуться на кости, лежащие в истлевших шинелях, иногда с чудом сохранившимися документами, медальонами, номерными наградами, по которым можно определить фамилию погибшего:

— Как оценить этот труд по поиску бойцов и командиров, долгие годы считавшихся пропавшими без вести или не имеющими своего места захоронения? «Опознать» останки удается редко, но поисковики передают их земле. И появляются в тех местах новые обелиски и большие памятники, куда могут приехать и поклониться внуки и правнуки. Память... Она должна проходить через сердце каждого из нас. Ибо без памяти нет народа, нет его будущего.

Документы из семейного архива С. ВАНЦЕВА

### ИСТОРИЯ ОДНОЙ ФОТОГРАФИИ

## ОН СЛУЖИЛ В РЕМБАТЕ

Иван Ананьевич Лугин когда-то работал оператором ГРС-2 Челябинского ЛПУ. Ветерана давно нет с нами, но в нашей памяти он останется навсегда. В том числе благодаря фотографиям и материалам, которые собраны и хранятся в управлении.

Тракториста совхоза «Смоленский» Челябинской области призвали в девятнадцать. Сначала парнишка попал в тюменскую танковую школу. А уже через несколько месяцев, успешно сдав экзамен и получив звание сержанта, был отправлен на фронт. В самое пекло — на Курскую дугу.

Попал Иван в ремонтный батальон. Повезло, подумает кто-нибудь. Вот только восстанавливать подбитые танки и самоходки ремонтникам



приходилось не в глубоком тылу в оборудованных мастерских, а рядом с передовой, под свистящими пулями и рвущимися снарядами. Иван Лугин был дважды ранен, но всякий раз возвращался в строй. Вместе со своим рембатом дошел до Берлина, а оттуда — до Праги. За проявленное мужество был удостоен медали «За отвагу».

На этом послевоенном снимке фронтовик выглядит не по годам зрелым. На фронте вчерашние школьники, не знавшие усталости и не ведавшие страха, взрослели быстро. И это наименьшая цена, которую пришлось заплатить тому поколению за нашу Великую Победу.

Материалы предоставлены Челябинским ЛПУ

### 71 ДЕНЬ ДО ПОБЕДЫ: 27 ФЕВРАЛЯ — 12 МАРТА



К марту 1945 года на польском направлении войска 1-го Белорусского и 1-го Украинского фронтов вышли на рубеж рек Одер и Нейсе. По кратчайшему расстоянию от Кюстринского плацдарма на западном берегу Одера до Берлина оставалось 60 км. Здесь была сосредоточена ударная группировка 1-го Белорусского фронта в составе 4 общевойсковых армий и 1 танкового корпуса, которая сыграла большую роль в успешном проведении Берлинской операции.



К 10 марта в ходе Восточно-Померанской наступательной операции, начавшейся ровно за месяц до этого, войска 1-го Белорусского фронта под командованием маршала Георгия Жукова в основном закончили освобождение побережья Балтийского моря от района померанского городка Кольберг до устья реки Одер.

Путь для нас к Берлину, между прочим, Был, друзья, не легкий и не скор. Шли мы дни и ночи, Было трудно очень, Но баранку не бросал шофер. Эх, дорожка фронтовая! Не страшна нам бомбежка любая, Помирать нам рановато — Есть у нас еще дома дела. Наум Лабковский, 1945

6 марта началась последняя крупная оборонительная операция Советской Армии в Великой Отечественной войне — в районе озера Балатон (Венгрия). В течение девяти дней войска 3-го Украинского фронта с участием 1-й Болгарской и 3-й Югославской армий отражали контрнаступление немецко-фашистских войск на южном крыле советско-германского фронта. Балатонская операция стала примером хорошей организации и умелого ведения оперативной обороны силами одного фронта на двух далеко отстоявшихся друг от друга направлениях, смелого и быстрого маневра резервами и вторыми эшелонами.



10 марта началась Моравско-Оставская наступательная операция, которая продлилась вплоть до 5 мая 1945 г. Она проводилась силами 4-го Украинского фронта под руководством генералов армии Ивана Петрова и сменившего его Андрея Еременко и завершилась разгромом немецко-фашистской армейской группы «Хейнрици» и овладением Моравско-Оставским промышленным районом.



# СПОРТИВНЫЙ. ДОЛГОЖДАННЫЙ. ЮБИЛЕЙНЫЙ

12 февраля в Карталах открылся физкультурно-оздоровительный комплекс «Юбилейный». Название символическое, ведь объект начали строить в год золотого юбилея легендарной «Бухары». С появлением красавца-ФОКа стартовал новый этап не только в истории Карталинского ЛПУ, но и всего муниципального района.



С появлением физкультурного комплекса спортивная жизнь в Карталах забила фонтаном

## СТРОЙКА ВЕКА

Местные спортсмены в шутку называли возведение комплекса «стройкой века», поскольку ждали этого события более 25 лет. Руководители разного уровня с 1980-х годов обещали построить здесь ФОК, однако все время что-

Разумеется, церемония открытия «Юбилейного» стала для города знаковым событием. В переполненном зале собрались работники Трансгаза, главы сельских поселений, руководители местных предприятий, спортсмены и тренеры, но главное,

в шоу своей заводной «Кукареной» и девичий танцевальный коллектив «Мадлен».

## КОГДА МЫ ЕДИНЫ — МЫ НЕПОБЕДИМЫ!

Право перерезать красную ленточку доверили заместителю генерального директора



Церемония открытия ФОКа стала знаковым событием для всего района



то мешало — то денег не хватало, то возникали проблемы с оформлением земли.

А ведь в Карталинском районе регулярно проводятся спартакиады среди сельских поселений по 14 видам спорта и соревнования среди учащихся. Чтобы тренироваться и состязаться, приходилось просить в школьные спортзалы. Хоккей же с футболом и вовсе недавно попали под удар — занятия на стадионе «Локомотив», принадлежащем железной дороге, сделали платными.

И тут на помощь пришли газовики. Победа сборной ГТЕ на IX зимней Спартакиаде ОАО «Газпром» была отмечена солидной премией, которую решили потратить на спорткомплекс. Причем, если Общество отвечало за строительство физкультурного объекта, то муниципальные власти обязались возвести рядом котельную, которая будет отапливать не только ФОК, но и школу по соседству. Вот он, очередной положительный пример государственно-частного партнерства.

было много детворы — будущих завсегда-таев ФОКа.

Воспитанники спортивных и образовательных школ подготовились к этому празднику основательно. Шквал аплодисментов вызвали показательные выступления юных борцов-классиков из ДЮСШ «Локомотив». Ребята ходили на руках и крутили сальто, словно заправские гимнасты, красивыми бросками укладывали друг друга на маты. Добавил ярких красок



## ОЛЕГ МУХАМЕТЗЯНОВ, заместитель министра физической культуры и спорта Челябинской области:

— Видя, как горят глаза спортсменов, тренеров и родителей ребят, которым предстоит здесь заниматься, понимаешь, что все делалось не зря! Ведь именно ради детей, пришедших сюда сегодня, это все и было построено. Мы уверены, что в стенах ФОКа будут воспитаны чемпионы, которые прославят южноуральскую землю на мировых аренах. Но главное, что местный массовый спорт обрел, наконец, такой красивый дом.

В планах — появление дополнительного помещения, где бы еще могли заниматься борцы и волейболисты. А к осени рядом с комплексом вырастет хоккейный корт и мини-футбольный стадион с искусственным газоном. Путь спустя четверть века, но мечты сбываются. Физкульт-ура!

**Алексей ЗАЙЦЕВ**  
Фото Александра ОСИПОВА

## СЕМИНАР

# ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ

В ряду профориентационных мероприятий ГТЕ вот уже много лет важное место занимает адаптационный семинар для студентов, обучающихся по целевым трехсторонним договорам. 12–13 февраля очередной такой семинар состоялся на базе Шадринского ЛПУ. В нем приняли участие 33 студента из Уральского федерального университета, колледжа им. Ползунова и Уральского государственного экономического колледжа.



Студенты своими глазами увидели «внутренние органы» газотранспортной системы

Готовят семинар работники отдела кадров Администрации Общества и специалисты Учебно-производственного центра, но помощь им оказывают представители всех структур филиала, на базе которого проводится такой семинар, а также местная ячейка Совета молодых специалистов. Февральский семинар-2015, по мнению как организаторов, так и его участников, прошел удачно. За два дня студенты получили большой объем важной информации не только о своих будущих профессиях, но и о газо-

транспортной системе в целом. Знакомство с материалом началось еще «на колесах»: в салоне автобуса, которым следовали студенты-семинаристы из Екатеринбурга на Шатровскую компрессорную станцию, велась трансляция тематических видеороликов о деятельности ГТЕ, а Федор Баталов, начальник отдела ОРСиАН УПЦ, провел что-то вроде обзорной лекции о работе Трансгаза.

В Шатрово студентов встретил начальник КС Артем Емлин и заместитель начальника Шадринского ЛПУ по общим вопросам Николай Потехин. Инструктаж по технике безопасности, и вот оно — самое «сердце» станции, ее цеха. Студенты буквально закидали работников КС вопросами, ведь примерно треть из них учится по специальности «газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели». Впрочем, устройство цеха и принципы работы агрегатов были интересны всем без исключения участникам семинара — все они вскоре придут работать в «Газпром трансгаз Екатеринбург». Турбина ГТК-10-4, нагнетатель с магнитным подшипником, диспетчерский пульт управления — ребята увидели, как работает оборудование, о котором они прежде только в учебниках читали.

На следующий день студенты участвовали уже в индивидуальных практикумах, которые проводились в разных подразделениях станции. А итоги подвели на круглом столе. Участие в нем принял Артем Емлин, который не только пригласил студентов

пройти на КС летнюю производственную практику, но предложил подумать о трудоустройстве на постоянной основе.

Знакомством с работой станции и ее специалистами программа семинара не ограничилась. Вечером студенты приняли участие в деловой игре «Командное взаимодействие» и в мини-турнире по брейн-рингу, а также вволю натащивались в клубе «Эдельвейс». Кстати, в интеллектуальной схватке участвовало пять студенческих команд и сборная СМС Шадринского управления. В упорной борьбе победу вырвали хозяева.

Надо отметить еще один позитивный и, безусловно, полезный момент. Общась с молодыми специалистами, студенты узнали много нового о внутренней жизни предприятия. А интересно им было все: от особенностей адаптации на рабочем месте и «вхождения» в специальность до бытовых деталей жизни в Кызылбае.

**Лариса РЕВИНА**  
Фото из архива СМС Шадринского ЛПУ

# ВЛАДИМИР СТЕПАНОВИЧ ШУМИЛОВ

Вполне вероятно, до сих пор на вооружении ВМФ России состоят подводные лодки, компрессоры для которых своими руками собирал Владимир Шумилов. 21 год отработал он слесарем на Уральском компрессорном заводе. И ровно столько же добросовестно трудится в «Газпром трансгаз Екатеринбург». Сегодня линейный трубопроводчик службы ЛЭС Малоистокского ЛПУ, занесенный на корпоративную Доску почета, — герой нашей постоянной рубрики.



В. С. Шумилов принимал участие во всех крупных плановых работах, которые проходили в Малоистокском ЛПУ за последние двадцать лет

## БЕЗ ОТРЫВА ОТ ПРОИЗВОДСТВА

Владимир Шумилов пришел на производство, как говорится, со школьной скамьи, сразу после десятилетки, которую окончил в 1969 году. И уже более сорока лет честно трудится «без отрыва от производства». Единственной причиной, которая заставила его уйти в вынужденный «двухгодичный отпуск», стала служба в армии, которую связист Шумилов проходил в Группе советских войск в Германии. Да и записей в его трудовой книжке немного. Он из того поколения людей, для которых работать на одном месте считается нормой, а быть патриотом предприятия — достоинством.

Перед армией 17-летний парень пришел учеником фрезеровщика в ГКБ КМ — Государственное конструкторское бюро компрессорного машиностроения. После службы местом его работы стал Уральский компрессорный завод. Он всегда старался трудиться на совесть, и тому есть официальные подтверждения. Еще на Компрессорном Владимир Шумилов дважды становился победителем соцсоревнований: в 1976 г. — в «индивидуальном зачете», в 1983-м — в составе бригады. Благодаря этому позже ему было присвоено еще и звание «Ветеран труда».

Скорее всего, так всю жизнь и проработал бы Владимир Степанович на Компрессорном, если бы в стране не началась перестройка. То ли взятый правительством курс на сокращение гонки вооружений, то ли просто тяжелая экономическая ситуация, но компрессоры для подводных лодок, которые завод поставлял на судостроительные заводы и военно-морские базы по всей России, стали вдруг никому не нужны. Заказов не было, работы и денег — тоже. А в семье Шумиловых к тому моменту подрастало четверо детей — три дочери и сын. Надо было думать, как жить и выживать,

а высококвалифицированный слесарь-сборщик все чего-то ждал и надеялся: из семи членов той самой Бригады социалистического труда с завода он ушел последним.

## ЧЕЛОВЕК РАБОЧЕЙ ПРОФЕССИИ

Люди рабочих профессий в стране были востребованы всегда. Вот и в те непростые времена знакомые подсказали, где требуются специалисты. Он пришел в Малоистокское ЛПУ в декабре 1993-го, да так здесь и остался:

— Трассу, конечно, не знал, да и в работе линейного трубопроводчика есть свои особенности, но слесарь — он везде слесарь, хоть на заводе, хоть на трассе. Коллектив в службе подобрался хороший, побыстрее освоиться на новом месте помогли коллеги.

Хотя Шумилов сам давно стал мастером, к которому молодежь может обратиться с любым вопросом, он до сих пор с благодар-

ностью вспоминает поддержку и бывшего начальника ЛЭС Ивана Петровича Кизнера, и линейщика Владимира Иванцова.

В 90-е эксплуатационники на базе засиживались редко. В зоне ответственности Малоистокского ЛПУ более 1300 км газопроводов, расположенных в Свердловской и Челябинской областях, а также Пермском крае, так что работы по обслуживанию хватало. ЛЭСовцы проверяли крановые площадки, наводили порядок, красили, расчищали зимой и летом.

Но к поездкам Шумилову было не привыкать. Еще на Компрессорном он месяцами проводил в командировках: то в Большом Камне, где располагается единственное на Дальнем Востоке предприятие, специализирующееся на ремонте и переоборудовании кораблей с ядерными энергетическими установками; то на крупнейшем заводе по строительству и модернизации атомных

подводных лодок и судов в Северодвинске Архангельской области; а то на военно-морских базах в Североморске или Гаджиево.

## ПОКА НУЖЕН ТРАССЕ

Сложнее было после теплого заводского цеха привыкнуть к полевым условиям: работы на трассе проходят «на свежем воздухе» в любую погоду и при любой температуре. К тому же хорошо известно, что Малоистокское ЛПУ имеет неофициальный статус одной из главных испытательных площадок Трансгаза. И его специалистам приходится многое «пробовать» первыми.

Труба стареет, и в последнее десятилетие все чаще большие участки газопровода подвергаются внутритрубной дефектоскопии. А впервые эта технология была опробована в Малом Истоке в конце 90-х.

Пока очистные поршни и снаряды-профилемеры один за другим пропускают по участку, линтубы безотлучно дежурят на своих постах по нескольку дней.

Владимир Степанович принимал участие во всех крупных плановых работах: подготовке и проведению ВТД на отводах на Каменск-Уральский, Ревду, Первоуральск, Реж и Асбест. Участвовал в стендовых и опытных испытаниях запирающего поршня SmartPlug. Помнит он и менее масштабные, но не менее важные для линтуба испытания. Например, новых «шаров», герметизирующих пневматических устройств, которые лет десять назад начал поставлять в ГТЕ Уфимский завод.

— Бывают участки, где во время ремонта нечем сбросить образовавшееся в трубе избыточное давление газа, нет, например, свечки, — объясняет Шумилов. — И раньше, чтобы шар не выскочил, приходилось держать его шестом. Новые устройства пошли в комплекте с байпасом. И теперь, если за шаром создается избыточное давление, лишний газ можно просто спустить через «шланг». Мы, конечно, контролируем ситуацию, но работать стало намного легче.

С годами меняется характер работы на трассе, но отношение к работе у Шумилова остается неизменным. Владимир Степанович уже три года как мог уйти на заслуженный отдых, но он по-прежнему на своем месте:

— Пока нужен предприятию и трассе — буду работать.

Татьяна ПИСКУНОВА

Фото Александра ОСИПОВА

## НАГРАЖДЕНИЕ

# ПРАЗДНИК СПОРТА И ПАТРИОТИЗМА

В эти дни сборная Челябинского ЛПУ на базе отдыха «Прометей» защищает титул зимнего чемпиона Общества. А накануне отъезда на IV зимнюю Спартакиаду работников ГТЕ лучших атлетов управления чествовали дома на ежегодной церемонии вручения наград «Золотой пьедестал». 17 кубков и 53 комплекта медалей обрели своих хозяев по итогам спортивного сезона-2014.



Что касается спортивной составляющей мероприятия, то тут сюрпризов не случилось — среди победителей и призеров состязаний между службами по 17 (!) видам спорта знакомые все лица. Общекорпоративное первенство уверенно выиграла дружина ООЗИ. На счету «защитников» аж шесть первых мест, а всего 14 попаданий на пьедестал. А вот за вторую строчку в итоговом протоколе развернулась нешуточная борьба между Долгодеревенской службой охраны и спортсменами ГКС. В результате «охранники» вырвались вперед лишь на два балла.

Всего же в соревнованиях, проходивших на протяжении года, принимали участие



Среди лауреатов спортивного сезона сплошь знакомые лица

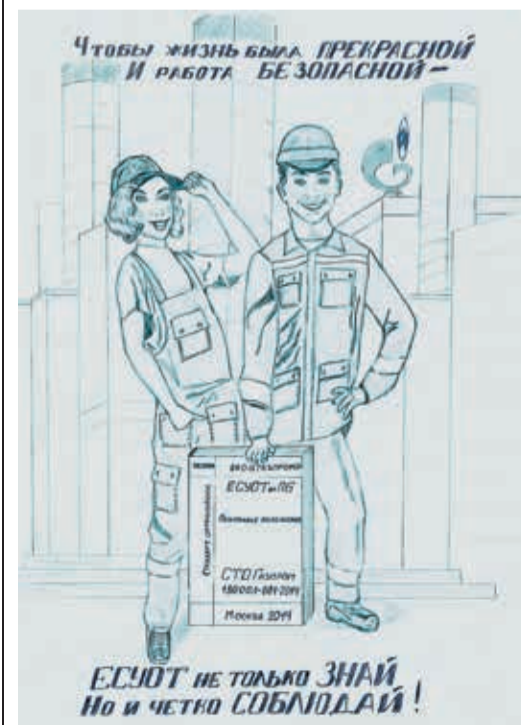
12 сборных, представляющих 13 служб ЧЛПУ. И, как всегда, вне зачета выступала еще и команда детского сада №5.

Алексей ЗАЙЦЕВ

Фото предоставлены Челябинским ЛПУ

## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

# КОНКУРС АГИТПЛАКАТА



Автор: Дмитрий Невзоров, инженер участка МТС Челябинского ЛПУ

Конкурс агитплаката «Трансгаз — территория безопасности!» продолжается.

Свои работы присылайте на адрес: S.Kalennikov@ekaterinburg-tr.gazprom.ru

## КНИГА ВАМ В ПОМОЩЬ

Для каждого человека наступает время, когда он приходит в новый коллектив, и на его голову обрушивается вал информации из разных сфер — производственной, организационной, корпоративной. Процесс адаптации в ГТЕ находится под постоянным контролем, однако работа над новыми формами погружения в профессию и повседневную жизнь предприятия не прекращается.



От маленькой книги польза большая

### АЗБУКА ДЛЯ НОВИЧКА

Буквально пару лет назад силами молодых специалистов, с подачи ОК, ТО и СР, в Обществе была внедрена деловая игра «Производственный старт». И вот новая идея — создание в каждом филиале и подразделении справочника Firstbook, своеобразной азбуки для новичков, будь то вчерашние студенты или опытные специалисты, перешедшие на работу в ГТЕ из других компаний. Идеологом проекта выступил инженер Бузулукского ЛПУ Евгений Ефимов. В мае прошлого года на научно-технической конференции ГТЕ он впервые представил работу «Firstbook. Новая тенденция адаптационных решений», в которой рассказал об опыте создания справочника для новичков на примере своего управления.

Чтобы помочь новому сотруднику быстрее влиться в жизнь коллектива, в брошюре в лаконичной форме собраны основные сведения о том, как устроен филиал, опубликован список необходимых телефонов, распорядок рабочего дня, основные положения коллективного договора, правила оформления командировок, больничных листов, отпусков. Также приведена информация о работе СМС и профкома, о куль-

турной и спортивной жизни предприятия. В прошлом году свои «первые книжки» в Бузулукском ЛПУ уже получили экономист по налогам Наталья Щербатова, линтробы Павел Кузьмин и Екатерина Коняшкина.

Затем Ефимов презентовал свою разработку на конкурсе «Лучшая организация по работе с молодежью», проводившемся в Оренбургской области. И здесь его идея была отмечена сразу двумя победными дипломами в разных номинациях, а несколько крупных предприятий решили выпустить аналогичные справочники на материале своих компаний. Евгений отработал о результатах участия в областном конкурсе Администрации ГТЕ, и его предложение попало в план по совершенствованию работы с молодыми специалистами нашего предприятия.

### КАЖДОМУ ФИЛИАЛУ ПО FIRSTBOOK

На расширенном заседании СМС, проходившем в декабре, с основными положениями этого проекта ознакомили лидеров молодежных советов со всей трассы. Именно они примут непосредственное участие в распространении этого начинания по филиалам. В настоящее время создана инициативная группа, в которую, кроме идеоло-



### ВАШЕ МНЕНИЕ



#### Евгений Ефимов, инженер-программист Бузулукского ЛПУ:

— Идея создать справочник-помощник для новобранцев родилась, как только я сам пришел работать в управление. Первое время приходилось постоянно приставать к коллегам с вопросами по любому поводу, касающемуся внутреннего устройства предприятия. Поэтому я решил систематизировать необходимую информацию, собрать все воедино. По-моему, полезное дело.



#### Павел Кузьмин, линтроб Бузулукского ЛПУ:

— Я работаю в филиале с ноября прошлого года. Практически сразу получил Firstbook. Это четкий и краткий сборник, где можно найти ответы на все основные вопросы, которые обязательно возникнут в первые месяцы работы. Тут есть даже график движения рабочего автобуса и правила планирования отпуска.

га проекта, вошли активисты СМС Ольга Дмитриева (Малоистокское ЛПУ) и Александр Чесноков (Шадринское ЛПУ). В зоне их ответственности — разработка комплекса мероприятий «Мой первый рабочий день в ГТЕ», а также согласование проекта Firstbook для каждого управления.

Общий шаблон, созданный на базе бузулукского справочника, разослан по всем филиалам Общества, идет процесс его наполнения конкретной информацией. Есть все основания надеяться, что уже в этом году удобные справочники появятся в арсенале администраций и СМС управлений ГТЕ.

#### Лариса РЕВИНА

Фото из архива Бузулукского ЛПУ

### МАСЛЕНИЦА

## ШИРОКАЯ МАСЛЕНИЦА



В нынешнем году проводы зимы, которые венчает масленичная неделя, оказались непривычно ранними и совпали по календарю с другим широко отмечаемым праздником — Днем защитника Отечества. Самой массовой стала Масленица в детских садах, расположенных по всей трассе. Вот и ребята из театрального кружка, работающего при Далматовском ЛПУ, устроили большой фольклорный праздник для «подшефных» детишек из местного детского сада. Бег в мешках, «Петушинный бой», игры «У медведя во бору», «Золотые ворота», «Ручеек» и многие другие завершились, по традиции, чаепитием с русскими блинами, которые испекли повара детского сада.

Фото из личного архива И. СНИГИРЕВОЙ

### АКТУАЛЬНО

## СОХРАНИТЬ СОЦИАЛЬНУЮ СТАБИЛЬНОСТЬ

В начале февраля в Москве состоялась VI отчетно-выборная конференция Межрегиональной профсоюзной организации ОАО «Газпром». В ее работе приняла участие делегация ГТЕ, в которую вошли генеральный директор Общества Давид Гайдт, председатель Совета ОПО Петр Брыков и председатель профкома Невьянского ЛПУ, начальник газовой службы Александр Токарев.

В центре внимания делегатов оказался вопрос подготовки Генерального коллективного договора ОАО «Газпром» и его дочерних обществ на 2016–2018 гг. В своем выступлении председатель МПО Газпрома Владимир Ковальчук говорил о необходимости пролонгировать действующий Генеральный договор на следующий трехлетний период. Делегаты его поддержали и приняли соответствующее обращение к Председателю Правления ОАО «Газпром» Алексею Миллеру.

— Я впервые участвовал в конференции такого масштаба, — делится впечатлениями Александр Токарев. — Это действительно был откровенный разговор социальных партнеров, где поднимались острые вопросы сегодняшней жизни газовиков. Обнадежило, что заместитель председателя Правления компании Сергей Хомяков и начальник Департамента по управлению персоналом Елена Касьян поддержали делегатов по всем основным вопросам. Они подчеркнули, что важнейшей задачей



Делегаты конференции с огромным вниманием слушали председателя МПО Владимира Ковальчука

в нынешней непростой ситуации является сохранение социальной стабильности в коллективах. Именно для этого и необходимо продлить действие Генерального договора с сохранением всех социальных гарантий.

Вот с такими хорошими вестями приехала наша делегация из столицы. Отметим и тот факт, что Владимир Ковальчук сохранил свой пост на 2015–2019 гг., а профсоюзный лидер ГТЕ Петр Брыков не только вошел в Совет МПО, но и стал членом президиума.

#### Лариса РЕВИНА

Фото с сайта www.mpozgazprom.ru

## ДЕНЬ ПАМЯТИ

**15** февраля в России отметили 26-ю годовщину вывода советских войск из Афганистана. В Трансгазе работает немало афганцев и участников других локальных войн и вооруженных конфликтов. В этот день многие собираются вместе, чтобы почтить память погибших товарищей. Особое значение этой дате придают в Бузулукском ЛПУ, где уже много лет существует и активно действует объединение «Пламя» — филиал городской общественной организации «Память».

Вот и в этот воскресный день ветераны боевых действий вместе с родными погибших солдат, представителями городской администрации, школьниками и студентами пришли на митинг к мемориалу воинам-интернационалистам, возведенному на Аллее Славы. Также у воинского захоронения на городском кладбище состоялась панихида по погибшим. А затем газовики по сложившейся традиции отправились за город, чтобы без суеты помянуть своих боевых товарищей. И, конечно, обсудить ближайшие планы.



Бузулукчане вновь собрались на митинг памяти

Как рассказал лидер объединения «Пламя», инспектор ООЗИ Бузулукского управления Евгений Горбачев, уже вовсю идет подготовка к VII международному слету воинов-интернационалистов и фестивалю афганской песни «Салам, бача!», намеченному на 6–9 августа нынешнего года. На мероприятие собираются тысячи участников с разных концов страны, и сейчас ведется работа по подготовке удобных подъездных путей. Также члены оргкомитета фестиваля решают вопрос аренды огромной поляны на Мاستрюковских озерах, где располагаются участники и проходят все мероприятия этого грандиозного праздника. В прошлом году к бузулукчанам присоединились их коллеги из Домбаровского и Алексеевского ЛПУ. Активисты «Пламени» вновь приглашают всех трансгазовцев и надеются, что в этом году география присутствия расширится.

#### Татьяна ПИСКУНОВА

### 23 ФЕВРАЛЯ

## ДЕНЬ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА



В большинстве филиалов в последние рабочие дни перед трехдневными февральскими выходными женская часть коллектива нашего предприятия поздравляла сильную половину с Днем защитника Отечества. В Красногорском ЛПУ для мужчин устроили веселые старты, в Медногорском управлении — соревнования по стрельбе и праздничный концерт. В Инженерно-техническом центре (на фото) поздравление прошло в национальном русском стиле.

Фото из архива ИТЦ

# МУЗЕЙ ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ

Обычно в этой рубрике мы рассказываем об увлечении отдельно взятого человека. Но есть на нашем предприятии целый филиал, увлеченный творчеством.

## ВОЙТИ В АРХИТЕКТУРНУЮ ФОРМУ

Работники УАВР-1 давно известны в Трансгазе как люди неординарные. Им неоднократно поручалось выполнение нестандартных задач. Это и строительство мобильной базы ремонта и изоляции труб в Домбаровском ЛПУ, создание комплекса учебных мастерских и учебного полигона на базе челябинского отделения ИТЦ... Но творчески они подходят не только к выполнению производственных заданий.

«Трасса» уже рассказывала, как в 2013 году УАВР-1, в рамках юбилейной эстафеты подарков, изготовил для Шадринского ЛПУ статую железного газовика Урал Бухарыча. Скульптура и впрямь вышла необычная. Но главное было в другом: ее создание словно пробудило в челябинских ремонтниках новый источник вдохновения, и сегодня на площадке УАВР-1 можно смело проводить экскурсии для ценителей малых архитектурных форм. Впрочем, не таких уж и «малых».



Реализовать такое «хобби» под силу только целому коллективу

«Гвоздем» экспозиции можно считать велосипед, целиком сделанный из железа. Даже тугие рубчатые шины — это труба с наваренными обрезками арматуры. Велосипед этот раза в три больше обычного. Но самое удивительное, что он действующий! Перед тем как намертво прикрепить «железного коня» к постаменту напротив автотранспортного цеха, на нем успели пару раз прокатиться.

Не менее интересны и другие арт-объекты экспозиции, созданной под открытым небом. Неподалеку стоит памятник челябинскому метеориту, сделанный из ста-



Вернувшись с трассы, Александр Ордин меняет держак на кисть

рого очистного поршня, а напротив здания бурового участка выстроен макет буровой вышки. С одной стороны, она напоминает, откуда берется газ, а с другой — является данью уважения работникам бурового участка. Ведь это единственное такое подразделение в ГТЕ, и его услугами пользуются во всех филиалах предприятия.



## СОЛЬ ЗЕМЛИ

Глубоким смыслом наполнены и другие объекты. К примеру, композиция из фигур сварщика и линейного трубопроводчика, что установлена на воображаемой границе между УАВР-1 и Челябинским ЛПУ, так и называется — «Врата дружбы». А то, что эти врата находятся как раз на пути к столовой, добавляет скульптуре здоровую долю юмора. Что уж говорить о памятнике «держаку» сварщика или макете земного шара, в центре которого подвешен мешочек с надписью «соль»?

— «Соль земли» — так говорят про людей, которые делают нашу жизнь лучше, добавляют ей вкус, — объясняет начальник УАВР-1 Фанзиль Юсупов. — И мы, газовики, как раз призваны делать жизнь лучше. Я знаю, каково живется без газа, и знаю,

как меняется жизнь людей, когда к ним приходит газопровод. Так что этому символу, по-моему, у нас самое место.

Большинство работ — результат коллективного творчества, но есть и «авторские». Так, руководитель лаборатории неразрушающего контроля Юрий Теплов предложил создать «атомиум» — модель кристаллической решетки атома. Какого? Разумеется — железа. Помогал ему в воплощении замысла бригадир Наиль Мусин. Вместе с работниками из своей сварочно-монтажной бригады и бригады Николая Хрипунова он приложил руку к изготовлению и других экспонатов. А мастером, который помог обрести законченный вид практически всем объектам, стал сварщик Александр Ордин, в свое время получивший специальность художника-оформителя. Теперь в свободное от поездок на трассу время он применяет давние навыки на практике.

— Человек проводит на рабочем месте большую часть своей жизни, — рассуждает Фанзиль Юсупов. — У нас текучка очень низкая, люди приходят на рабочее место день за днем, год за годом, и здесь им долж-



но быть приятно. И, наверное, неплохо, если человек, идя утром на работу, подумает: «Вот эту скульптуру делал я». К тому же это дало импульс, и люди уже сами начинают думать, как лучше украсить промплощадку, а значит — и свою жизнь.

Кстати, новое увлечение сотрудников филиала уже нашло поклонников за его пределами. В конце прошлого года по просьбе Объединенной профсоюзной организации в УАВР-1 сделали композицию «Девочка на шаре» — уменьшенную копию скульптуры, установленной на куполе карагандинского цирка. Теперь ее планируется установить на базе отдыха «Прометей».

**Михаил ЧЕРЕПАНОВ**  
Фото автора

## БРОНЗОВАЯ ЛЫЖНЯ РОССИИ

В начале февраля состоялась ставшая уже традиционной всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России», в которой приняли участие сотни тысяч россиян. Наряду с профессиональными спортсменами и ветеранами спорта на трассу вышли любители активного образа жизни, дети, взрослые, пенсионеры. Не остались в стороне и газовики.



На «Лыжню России» невяньцы вышли дружной командой

В Невьянске Свердловской области 7 февраля на старт 8-километровой дистанции вышло порядка 25 сотрудников Невьянского ЛПУ, среди них председатель профкома Александр Токарев, инженер КИПиА Виталий Рогожин. А вместе с инспектором ООЗИ Дмитрием Шигановым стартовала вся семья — супруга Татьяна и двое сыновей. Настоящие фанаты спорта, они давно и успешно участвуют в различных соревнованиях, в том числе «Мама, папа, я — спортивная семья», когда-то входивших в программу корпоративных спартакиад. Младший сын Кирилл является чемпионом Общества в лыжной эстафете, старший Евгений — победителем в лыжных гонках и легкой атлетике. Вот и в этот раз он занял III место среди мужчин до 40 лет.

Всего же в числе призеров — трое представителей управления. Среди мужчин старше 40 лет «бронзу» также взял води-

В этом году праздник лыжного спорта проходил в нашей стране в 33-й раз, а о своем участии в зимних гонках заявил 71 регион Российской Федерации.

тель АТЦ Юрий Сколов. Среди женщин на 3-ю ступень пьедестала поднялась дебютировавшая на «Лыжне России» инструктор по культуре Светлана Гальцева. Все они получили заслуженные дипломы и памятные призы. Но организаторы мероприятия, в число которых входит инструктор по спорту Невьянского ЛПУ Николай Демин, предусмотрели подарки не только для победителей.

От невяньского спортклуба «Маяк» стартовало более тысячи участников. Все, кому удалось преодолеть первую половину дистанции и добраться на лыжах или пешком до Зеленой зоны, могли передохнуть, выпить горячего чая с булочками и получить на память шапочки с символикой мероприятия, а также лотерейный билет. Преодолев еще 4 км и вернувшись к спортклубу, они приняли участие в розыгрыше ценных призов. И хотя дипломы, подарки и призы являются весомым стимулом для дальнейших занятий спортом, не они стали главным достижением мероприятия. Сама главная награда для участников «Лыжни России» — вера в свои силы и стремление к здоровому образу жизни.

**Татьяна ПИСКУНОВА**  
Фото из архива Невьянского ЛПУ

## ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩИХ НОМЕРАХ

### ГАЗОВАЯ ДИЕТА



В Свердловской области полным ходом идет подконтрольная эксплуатация карьерного китайского самосвала Nowo, работающего на СПГ. Это совместный проект ГТЕ и завода «Невяньский цементник». Предварительные результаты испытаний говорят о двукратном снижении затрат на топливо, что при односменном режиме работы составляет более миллиона рублей экономии в год.

### ЕСТЬ ШЕСТОЙ МОДУЛЬ



В феврале завершили 3-годовичное обучение в Школе молодого специалиста «новички», посвященные в газовики в 2012 г. К заключительному, шестому модулю были подготовлены выпускные работы. Их защита стала поводом проанализировать итоги первой «газовой трехлетки», а разговор за круглым столом поможет кураторам скорректировать программу для следующих потоков.

### ЗИМНЯЯ. ГОРЯЧАЯ. НАША



В последнюю неделю зимы состоялось одно из главных событий нынешнего спортивного сезона — IV зимняя Спартакиада работников ГТЕ. На базе отдыха «Прометей» встретились 23 команды, представляющие 24 филиала Общества. Для определения чемпиона в общекомандном первенстве атлеты-газовики состязались сразу в шести видах программы.