

## ПРАЗДНИК В РАБОЧЕМ РИТМЕ

ДЕНЬ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ВПОЛНЕ МОЖНО БЫЛО ОБОЗНАЧИТЬ КАК ТОЧКУ ПОДВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ИТОГОВ. НО СТАВИТЬ ЕЕ ПОКА РАНО.



День газовика — как яркая передышка в череде трудовых будней: время собраться с друзьями и получить заслуженные награды

### ПРОЙДЕННЫЙ ПУТЬ

Сделано немало. Прошли большие комплексы ППР на газовом коридоре «Уренгой — Челябинск — Петровск». Увеличилось число отводов, по которым впервые пропущены дефектоскопы. Благодаря работе УАВР-2, Магнитогорского и Карталинского ЛПУ меньше «белых пятен» осталось на нитке «Карталы — Магнитогорск». Газовики Бузулукского ЛПУ и УАВР-4 полностью перестроили схему пропуска поршней в районе КС «Староалександровка». Вновь запущена после капитального ремонта ГРС «Касли-1» в Челябинском ЛПУ, а в соседнем Красногорском за этот год поменяли запорную арматуру на семи ГРС.

В Обществе идут испытания газомоторной техники, новых приборов и агрегатов на линейной части и компрессорных станциях. Освоены новые виды сварки и изоляции, продолжается внедрение систем телемеханики... Однако время подведения окончательных итогов еще не пришло.

### БЕЗ ГАЗА НИКУДА

День газовика — это не рубеж, после которого остается выдохнуть и расслабиться, а лишь яркая передышка в череде трудовых

недель. Когда можно посидеть с друзьями, с которыми в будни поздороваться иногда некогда. И поздравить коллег, получивших заслуженную награду.

2 сентября в Екатеринбурге на праздник в КСК «Олимп» съехались представители всех филиалов: победители и призеры конкурсов профмастерства, работники, удостоенные наград Министерства связи и энергетики Российской Федерации, ПАО «Газпром» и ООО «ГТЕ».

**44 работника предприятия получили почетные знаки, грамоты и благодарности Минэнерго, Минсвязи РФ и ПАО «Газпром», 28 удостоены звания «Ветеран ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», 25 выдвинуты на Доску почета.**

На сцену поднимаются люди, которые больше привыкли носить спецовку и каску, чем подбирать галстук к костюму. А в зале своей очереди ждут те, кто делает первые шаги, — молодые специалисты. Им только предстоит долгий путь.

— Еще один год миновал, — обращается к собравшимся генеральный директор

ООО «ГТЕ» Давид Гайдт. — Газпром за этот год шагнул далеко вперед. Несмотря на все разговоры о том, что российский газ не нужен, страны дальнего зарубежья в 2015 году увеличили объем закупок на 15%, а уже за прошедшие восемь месяцев 2016-го объемы экспортных поставок выросли еще на 10%. Газ будет востребован, без нашего газа сегодня никуда!

### ВНОВЬ НА ТРАССУ

Снова музыка, поздравления, аплодисменты. В «Олимпе» или в трассовых поселках — праздник общий, и как жаль, что такой недолгий. В первый же понедельник после праздничных выходных выехали на трассу для проведения большого комплекса газовики УАВР-4, Оренбургского и Алексеевского ЛПУ. Проектировщики ИТЦ, выйдя на работу, продолжили расчеты и планирование новых больших и малых ремонтов. Иначе никак. Газопровод — живой организм, требующий постоянного внимания.

### Михаил ЧЕРЕПАНОВ

Фото автора и Александра ОСИПОВА

### КАКОЙ У ВАС ПРАЗДНИК?



**Виктор РЫСИН**, заместитель главного инженера по эксплуатации Красногорского ЛПУ, награжден Почетной грамотой ПАО «Газпром»:

— Только поступив в Челябинский индустриальный техникум, я уже считал День газовика своим праздником. А сегодня это наше семейное торжество, ведь совокупный газовый стаж всех родственников составляет без малого 300 лет!



**Владимир БОГДАШОВ**, инженер по эксплуатации зданий и сооружений Далматовского ЛПУ, удостоен звания ветерана ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»:

— Свою работу в 90-е я начал со строительства перерабатывающих цехов в Далматовском ЛПУ — колбасного, мясного, хлебопекарного. Благодаря подсобным хозяйствам мы много лет снабжали трассу качественными продуктами, а без нашей колбасы не обошлось ни один праздник.



**Петр КОМАРОВ**, монтажник УАВР-3, награжден благодарностью Минэнерго РФ:

— Нельзя человеку жить без праздника в душе. Со временем все как-то потускнели, даже Новый год. Но День газовика мы всегда отмечаем бригадой: вспоминаем, что было, говорим о будущем...



**Андрей ГЛАДКОВСКИЙ**, начальник ЛЭС Карталинского ЛПУ, удостоен звания ветерана предприятия:

— Когда я пришел в ЛПУ, хватило двух месяцев, чтобы понять — мне здесь нравятся и люди, и работа. Да и долго размышлять, прицениваться времени не было: нас, молодых, загружали по полной.

### ДЕНЬ ЗНАНИЙ

## ГАЗПРОМ? КЛАСС!

В первый раз в первый на Урале Газпром-класс пошли 28 старшеклассников микрорайона Компрессорный в Екатеринбурге. Его открытие стало настоящим подарком к новому учебному году и 53-й школе, и всему микрорайону, отмечающему в сентябре свое 85-летие.

### ОТ СЛОВ — К ДЕЛУ

Поздравить школьников с началом учебного года и вместе с ними первыми войти в профильный газовый класс прибыли глава Екатеринбурга Александр Якоб, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» Давид Гайдт, начальник городского управления образования Екатерина Сибирцева, другие чиновники и руководители филиалов предприятия.

— Мы давно говорим о том, что надо начинать профессиональную ориентацию со школьной скамьи, — обратился к уче-



Газпром-класс: первые на Урале

никам, их родителям и педагогам глава города. — «Газпром трансгаз Екатеринбург», запуская этот инновационный проект, дает такую возможность, в первую очередь — познакомиться с разнообразными инженерными и рабочими специальностями. Это поможет вам после окончания школы принять правильное решение и позже не разочароваться в выборе профессионального пути.

Чтобы попасть в специализированный класс, десятиклассникам пришлось пройти многоуровневый конкурсный отбор. Учитывался средний балл, который на Урале оказался не ниже 4,5, отметки итоговой аттестации по основным предметам — математике, физике, химии и русскому языку.

>>> стр. 2

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАРТ.  
ПОСВЯЩЕНИЕ В МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ  
стр. 2

ШКОЛА РАСПАХНУЛА ДВЕРИ  
В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ  
ПАО «ГАЗПРОМ»  
стр. 2

ТРИ ЗАДАЧИ СЕНТЯБРЯ.  
В МАЛОИСТОКСКОМ ЛПУ БЛИЖАТСЯ  
К ЗАВЕРШЕНИЮ КРУПНЫЕ ПЛАНОВЫЕ РАБОТЫ  
стр. 3

С ТРАССЫ ПО СТРОЧКЕ  
стр. 3

ПРОВОДЫ ЛЕТА  
ИТОГИ VII ЛЕТНЕЙ СПАРТАКИАДЫ  
ДЕТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВА  
стр. 6-7

## ШКОЛА РАСПАХНУЛА ДВЕРИ

1 сентября в старинном селе Уксянское Далматовского района распахнула двери новая школа. В Курганской области она стала «первой ласточкой» в реализации федеральной программы по созданию новых учебных мест. В перспективе это позволит всем российским детям перейти на обучение в одну смену.



В Уксянской школе уютно чувствуют себя и первоклашки, и старшеклассники, и учителя

Уксянская школа — наглядный пример успешного государственно-частного партнерства. Свой финансовый вклад в ее строительство сделал и Газпром. Поздравить учеников и учителей с Днем знаний, пожелать им успехов, принять участие в первой линейке и дать первый звонок приехали губернатор региона Алексей Кокорин, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» Давид Гайдт, руководители других компаний и предприятий, которые помогали строить и оснащать школу по последнему слову техники и безопасности.

**ОБЩИЙ ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО И ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТОВ, ИНВЕСТИЦИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВО И ОСНАЩЕНИЕ СОСТАВИЛ ОКОЛО 240 МЛН РУБ.**

«Вдвойне приятно открывать в День знаний новую, красивую, светлую школу, которая оборудована самыми современными технологиями. Уважаемые ребята, педагоги

и родители, я убежден, что она вам понравится, и наши дети будут получать здесь качественное образование», — отметил глава Зауралья.

После линейки для высоких гостей организовали экскурсию по школе. Наибольший интерес вызвали профильные классы для старшеклассников: физико-математический, оборудованный на средства Газпрома, и второй, ориентированный на биолого-химическую подготовку, от предприятия «Далур». Также их провели в просторный актовый зал, столовую и пищеблок, веселую игровую комнату, кабинеты труда, оснащенные современным оборудованием, в музей и спортзал. Кстати, спортом школьники, среди которых немало детей работни-



ков Далматовского ЛПУ, смогут заниматься не только в закрытом помещении — рядом со зданием расположены футбольное поле, хоккейный корт, площадки для игры в баскетбол и волейбол.

### НОВАЯ ШКОЛА РАССЧИТАНА НА 275 МЕСТ

Губернатор Курганской области вручил благодарственные письма всем тем, кто оказал серьезную помощь при строительстве, в том числе генеральному директору ООО «ГТЕ». А по просьбе жителей района еще одно Благодарственное письмо, которое подписали Алексей Кокорин и Давид Гайдт, отправили на имя Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера.

## В ПЕРВЫЙ РАЗ...



Дружную семью Новоселовых поздравил с праздником председатель профсоюзного комитета Александр Токарев

1 сентября в школу отправились тысячи детей и внуков сотрудников и ветеранов нашего предприятия. Среди них много ребятишек, для которых в этот день прозвучал первый звонок. А в семье сотрудника службы ЭТВС Невьянского ЛПУ Евгения Новоселова случился тройной праздник — в первый раз в первый класс пошли близнецы Дима, Аня и Костя! Вместе с другими детишками они приняли участие в веселом празднике, который накануне устроили для них взрослые. Показ мод, концерт, сладкие призы, подарки, веселые конкурсы для самых маленьких и веревочный курс для ребят постарше — этот день невянские дошколята и школьники, как и их сверстники по всей трассе, запомнят надолго.

## ГАЗПРОМ? КЛАСС!

стр. 1 <<<

Дополнительные баллы абитуриенты получали за участие в школьных олимпиадах и интеллектуальных состязаниях, конкурсах в области научно-исследовательской деятельности и за научно-техническое творчество, за успехи в области искусства и спорта.

### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПРОПУСК

Вручая удостоверения, которые станут для ребят первым пропуском на производство,



Начальник Малоистокского ЛПУ Михаил Протас, занимающийся оперативным сопровождением проекта, завинтил последний шуруп

генеральный директор ООО «ГТЕ» отметил:

— Газпром сегодня работает на всей территории России и за рубежом. Строительство газопроводов «Сила Сибири», добыча газа на Ямале и в Ханты-Мансийском округе, разработка месторождений в Иркутской области, Якутии, Красноярском крае и на Сахалине требуют новых высококвалифицированных кадров. Мы рассчитываем, что опыт окажется успешным и все ученики первого уральского Газпром-класса смогут найти себе место на больших просторах Родины и на нашем предприятии.

К началу учебного года специалисты Общества разработали дизайн кабинета, отремонтировали и оснастили его информационным стендом о деятельности ГТЕ и книгами об истории предприятия. Кроме того, оборудовали самыми современными средствами обучения, включая персональные компьютеры, интерактивную доску, проектор, 3D-принтер.

### СТАРТ ДАЕТ ТРАНСГАЗ

С открытия профильного класса долгосрочное сотрудничество ООО «ГТЕ» и администрации 53-й школы только стартовало. Чтобы в ближайшем будущем располагать



Наше предприятие выходит на новый уровень подготовки профессиональных кадров

надежным резервом кадров, разработан целый план мероприятий. Впереди старшеклассники ждут встречи со специалистами служб и отделов предприятия, экскурсии на производственные объекты и летняя практика, знакомство с основными профессиями газотранспортной отрасли, культурной и спортивной жизнью Общества. В августе команда школьников вместе с детьми наших работников уже приняла участие в профо-

### НАША СПРАВКА

Для подготовки перспективного кадрового резерва из наиболее способных и мотивированных на успешную профессиональную деятельность учащихся в ПАО «Газпром» разработан и с 2012 г. реализуется образовательный проект «Газпром-класс». При дочерних Обществах уже создано 18 специализированных классов, пять из них открылись в нынешнем учебном году. Кроме Екатеринбурга, это Губкинский, Санкт-Петербург, Уфа и Сургут.

риентационном «квесте», организованном на площадке ДОЛ «Прометей», а во время VII летней детской Спартакиады ГТЕ провела первый товарищеский матч по пионерболу.

— Чтобы сбылись мечты, нужно много трудиться, — напутствовал первых газпромклассовцев Давид Гайдт. — Удачи — и в добрый путь!

Подготовила Татьяна ПИСКУНОВА  
Фото Александра ОСИПОВА  
и из архива филиалов

## МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАРТ

58 выпускников вузов, недавно устроившихся на наше предприятие, прошли официальное посвящение в молодые специалисты ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург».

Многие из них окончили профильные учебные заведения по трехсторонним договорам и прошли в филиалах Общества производственную практику. В Трансгаз вчерашних студентов приняли на должности инженеров, конструкторов и проектировщиков, машинистов ТК и линейных трубопроводчиков, прибористов и кабельщиков-спайщиков, мастеров и механиков, слесарей и монтеров, программистов и техников. Кто-то из них отработал у нас уже почти год, кто-то всего несколько месяцев. За это время некоторые ребята успели проявить себя в научно-технической деятельности. Так, электромонтер Челябинского ЛПУ Сергей Совин представил на НТК-2016 доклад о способах



Статус молодого специалиста будет закреплен за выпускниками на ближайшие три года

повышения эффективности анодных заземлителей.

Церемонии посвящения предшествовала двухдневная программа профессиональной адаптации. Сперва ребята посетили семинар, где им рассказали о социальной и молодежной политике предприятия, мероприятиях, которые реализуются у нас в рамках Юда охраны труда, а также инструментах, позволяющих быстрее освоиться на рабочем месте. Уже на следующий день, разбившись на три команды, они приняли участие в игре «Производственный старт». С заданием справились без проблем — модели магистральных газопроводов построили и ввели в эксплуатацию в срок.

В ближайшие несколько лет молодым специалистам нынешнего призыва предстоит еще многому научиться, но теперь уже на настоящем производстве.

Вера ПЫЖЬЯНОВА  
Фото Александра ОСИПОВА

## ПОСЛЕДНИЕ «ШЕСТИДЕСЯТНИКИ»

С 8 по 19 августа КС-15 Домбаровского ЛПУ была временно отключена от магистрали для выполнения большого комплекса ремонтных работ. Итогом стала замена на технологической обвязке компрессорного цеха последних элементов запорной арматуры, установленной еще при его строительстве в 1963 году.



Чтобы заменить выходные шлейфы пылеуловителей, монтажники и сварщики поднимались на 5-метровую высоту

Ремонт проводился в два этапа. Сначала, чтобы сократить потери газа, домбаровцы сработали его из технологического контура КЦ на потребителей района.

В ходе комплекса все подземные участки покрыли полиуретановой изоляцией «скотчкоут», технологию нанесения которой освоили в этом году в УАВР-2

Когда весь контур, начиная от блока пылеуловителей, был очищен, две бригады домбаровского участка УАВР-2 приступили к замене кранов Ду 700 на входных шлейфах. Вместо трех устройств пробковой конструкции, давно выработавших свой ресурс, установили современные шаровые.

После засыпки шурфов ремонтники перешли к пылеуловителям. На каждом из восьми «баллонов» требовалось заменить выходные шлейфы вместе с запорной арматурой. Шлейфы берут начало на высоте примерно 5 м, что требовало особого внимания к вопросам безопасности. Сначала рядом с колонной пылеуловителя укладывали бетонную плиту, на которую монтировали стационарные леса. Только после этого монтажники и сварщики, пристегнувшись к страховочному фалу, поднимались в люльке автовышки и проводили необходимые работы.

Конструкция последовательно возводилась вокруг каждого «пыльника». Всего было заменено больше 50 м трубы Ду 400, установлено восемь кранов того же диаметра вместо «трехсочных» и восемь свечных Ду 50. Специалисты УАВР-2 совместно с сотрудниками ГКС Домбаровского ЛПУ провели пескоструйную обработку, нанесли противокоррозионное защитное покрытие «Политон» на наружные трубопроводы и привели в порядок территорию станции.

## ОБЩИМИ УСИЛИЯМИ

С опережением графика завершили ремонтные работы на МГ «Оренбург — Новоопсков» (Ду 1200) в зоне ответственности Алексеевского ЛПУ. Они шли одновременно на линейной части и на обвязке компрессорного цеха «Новоопсков», что потребовало привлечения коллег из соседних филиалов — УАВР-4, Бузулукского и Домбаровского ЛПУ. Ответственными за проведение огневых на разных участках были главный инженер и начальник ЛЭС Алексеевского ЛПУ Кыдыр Дусмухамбетов и Сергей Навитанюк, начальники ЛЭС Бузулукского и Домбаровского управлений Алексей Афанасьев и Михаил Корзун.

Самый сложный момент всей операции — ремонт обвязки компрессорного цеха, на время которого пришлось отключить участок между охранными кранами. Здесь к трубе подключен отвод на ГРС «Алексеевка», снабжающую голубым топливом около трети населенных пунктов Ташлинского района Оренбургской области. И потребители по время ремонта могли использовать только оставшийся в «баллоне» газ. Чтобы не допустить перебоев в газоснабжении, восстановить подачу



Самым напряженным моментом комплекса стали работы на обвязке КЦ «Новоопсков»

требовалось не позднее чем через шесть часов. Работники ГКС и УАВР-4 под руководством начальника участка Сергея Свиридова с задачей справились.

В целом на КЦ «Новоопсков» заменили шесть стояков отбора газа (Ду 50), три

крана Ду 100 и один Ду 600, которые стояли здесь с момента строительства цеха. На линейной части — дефектную трубу на 63-м км магистрали. Огневые завершили на 13 часов раньше выделенного на отключение времени.

## ТРИ ЗАДАЧИ СЕНТЯБРЯ

Конец августа — начало сентября в Малоистокском ЛПУ выдался по-настоящему жаркими. Здесь прошло несколько этапов крупных производственных проектов.

Во-первых, еще один отвод подготовили к проведению первого в его истории внутритрубного обследования. Это 38-километровый газопровод Ду 500, протянувшийся к ГРС-1 Первоуральска. Работы по подготовке к ВТД выполняли в два этапа. На первом малоистокцы совместно с УАВР-3 заменили два крановых узла устаревшей конструкции, один крутоизогнутый отвод и подключили переход через автодорогу на участке от 30-го до 38-го км. В ходе второго перестроили несколько крутоизогнутых отводов, заменили тройник и «нулевой» кран (Ду 150) на узле подключения газопровода к поселку Калиново, берущем начало от первоуральского отвода, и кран Ду 500. Пропуск дефектоскопов намечен на вторую половину сентября.

Вышел на финишную прямую начавшийся в конце января капитальный ремонт отвода к Двуреченску. Сварочно-монтажные и изолировочные бригады УАВР-3 уложили в траншею 18,3 км трубы диаметром 273 мм. В первых числах сентября при помощи очистных поршней из газопровода вы-



Металл плавился, а люди работали: у малоистокцев выдался горячий период

мели весь накопившийся сор и начали пневмоиспытания. После их завершения пройдут огневые по подключению нового участка.

Наконец, завершился важный этап капитального ремонта подводного перехода через реку Чусовую на отводе (Ду 500) к Ревде и Первоуральску (на отметке 4,5 км). Чтобы к реке подошла тяжелая техника и сварочно-

монтажные подразделения «Подводгазэнергосервиса» могли приступить к работе, сначала выполнили отсыпку двухкилометрового участка вдольтрассовой дороги. После этого началась сварка подводной части и наземных участков будущего дюкера.

### ОБЩАЯ ПРОТЯЖЕННОСТЬ ПОВЕРХНЕГО ПЕРЕХОДА СОСТАВЛЯЕТ 220 М

Параллельно строили переправу, способную выдержать экскаватор и трубоукладчик с грузом и в то же время не мешающую течению реки. Чусовая на этом участке достаточно мелководна, уровень воды из-за засухи заметно упал, что упростило задачу.

В начале месяца испытанную, обернутую специальными матами и снабженную кольцевыми чугунными пригрузами подводную часть уложили в траншею, вырытую на дне рядом со старым переходом. Осталось приварить с двух сторон наземные участки дюкера, провести гидроиспытания, выполнить осушку внутренней полости и... готовиться к огненным работам по подключению нового перехода. Эту операцию также планируется провести до конца сентября.

Подготовил Михаил ЧЕРЕПАНОВ  
Фото из архива ТРАССЫ

### В ВЕРТИКАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ

72 часа выделили Медногорскому ЛПУ для проведения планового ремонта на компрессорной станции. С 30 августа по 1 сентября медногорцы и две бригады УАВР-2 заменили сразу 14 кранов Ду 300 на обвязке АВО газа.

Для выполнения этого комплекса технологический контур компрессорного цеха был полностью очищен от газа. Чтобы сократить потери, избыток заранее сработали на потребителя через ГРС поселка Сара. Хотя диаметр кранов относительно невелик, примерка и центровка запорных устройств осложнялись их вертикальным исполнением, что требует особой точности от резчиков и бригадиров. Да и у сварщиков горизонтальные швы встречаются нечасто.

### ЗДЕЛЬВЕЙС В ГОРОДСКОМ САДУ

Работники Шадринского управления приняли участие во II городском празднике татарских и башкирских культур «Сабантуй», который проходил в рамках Года единства и развития народов Зауралья, объявленного в 2016-м губернатором Курганской области.

Гости и участники собрались в городском саду районного центра. Национальный колорит чувствовался повсюду. В палатках развесили старинные ковры, современные картины и разнообразные женские украшения. Под открытым небом устроили выставку блюд башкирской и татарской кухни, подавали бешбармак, плов, чак-чак и другие вкусности. Праздник продолжился спортивными состязаниями и музыкально-поэтическим фестивалем. Перед зрителями выступили ансамбли и артисты Центра татаро-башкирской культуры, досуговых объединений и клубов. КСК «Эдельвейс» из Кызылбая представляли работницы Шадринского ЛПУ Альфия Якишева и Роза Гайнутдинова, исполнившие песни на татарском языке.

### ПЛЯЖНИКИ СТАЛИ ТРЕТЬИМИ

В августе состоялся очередной этап городской спартакиады среди трудовых коллективов Шадринска, на котором успешно выступили спортсмены Шадринского ЛПУ. Дуэт из Кызылбая в составе Алексея Пилева и Станислава Тьня занял третье место в состязаниях по пляжному волейболу, пропустив вперед лишь соперников из местного подразделения «Ростелекома» и автоагрегатного завода. Напомним, спартакиада города включает 11 видов спорта, в том числе волейбол, шахматы, городки, лыжные гонки, легкую атлетику. Следующий старт по мини-футболу пройдет уже в сентябре.

### ВЫСТУПИЛИ ПО-СОСЕДСКИ



Красногорские танцоры стали лауреатами I открытого конкурса-фестиваля детского и молодежного творчества «Танцующий город». Он проходил в конце августа в Еманжелинске и был посвящен 85-летию города. На конкурсную сцену вышло около полусотни участников.

Средняя группа детского хореографического коллектива «Виват» Красногорского ЛПУ (возраст 7–10 лет) исполнила эстрадный танец «Веселый сосед», который принес им диплом лауреатов III степени. Это было первое выступление девочек на большой сцене, и отрадно, что жюри под председательством заслуженного артиста России, премьера театра «Кремлевский балет» Михаила Мартынюка высоко оценило их мастерство.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ,  
Татьяна ПИСКУНОВА

# ПРОГРАММНЫЙ ПОДХОД К МЕБЕЛИ

В течение последнего года на деревообрабатывающем производстве Невьянского ЛПУ пущено в работу сразу несколько станков с числовым программным управлением (ЧПУ).

## ИТАЛЬЯНЦЫ В РОССИИ

Итальянский сверлильно-присадочный станок Суфлекс F900 заработал в этом году на мебельном участке. Машина, идеально подходящая для мелкосерийного производства, в России, к сожалению, не производится. Главная ее «фишка» — гибкий манипулятор с магазином на 12 шпинделей, в которые устанавливаются насадки разного диаметра. Следуя программе, он может вести обработку сразу в трех плоскостях. Положив на его рабочий стол чистую заготовку стенки для шкафчика, оператор сразу получает готовую деталь с разнокалиберными глухими и сквозными отверстиями под крепежные элементы, держатели полочек или дверные петли. Причем не только на плоскости, но и с торцов. Также фрезой можно прорезать в стенке будущего ящика паз, куда вставляется доньшко.

Раньше все эти операции выполнялись вручную на сверлильном станке. Рабочему приходилось на партии заготовок сверлить по чертежу сначала отверстия одного диаметра, потом менять оснастку и делать следующие. И так не один и не два раза. Все это отнимало массу времени, а с учетом веса заготовок — еще и сил. Теперь вся операция занимает считанные минуты, любые отверстия выполняются с компьютерной точностью, а производительность труда выросла в разы.

На участке деревообработки создан полный производственный цикл от распиловки кругляка до выпуска готовых изделий и мебели

В столярном цехе разместился другой «итальянец», выпускаемый по лицензии в Китае, — фрезерно-копировальный Winner 303 AC. Раскрой листовых деталей со сложным контуром, таких как эргономичные столешницы или объемные буквы для вывесок из оргалита, пластика, ПВХ и даже мягкого металла, которые раньше выпиливали вручную, — простейшая операция для этого станка. Однако главное его



Новый фрезерно-копировальный станок помогает реализовать творческие задумки мебельщиков

достоинство — рельефное фрезерование. Подвижная рабочая головка с магазином на восемь фрез позволяет делать выточки любой формы и разной глубины, открывая широчайшие перспективы для реализации творческих задумок.

Машина способна сделать то, что обычно считается прерогативой мастеров-резчиков, — рамки, фигурные двери, резные доски или элементы мебели

Новые станки заметно облегчили труд и расширили возможности деревообрабатывающего участка, но встроить их в производственную цепочку удалось только благодаря профессионализму и неравнодушию работников.

## СЛОЖНОСТИ ПЕРЕВОДА

— Сложности возникли на этапе освоения, — говорит инженер-технолог участка Сергей Мануйлов. — Инструкция и пакет программного обеспечения, идущие в комплекте, — это скорее демо-версия, ознакомительный буклет, чем реальное руководство по эксплуатации. Специалисты местных сервисных центров помочь нам, к сожалению, не смогли, а выписывать наладчиков из Италии слишком дорого.

Вместе с Сергеем Мануйловым за решение проблемы взялся столяр Дмитрий Калнин. Оба в свое время работали на Невьянском механическом заводе: Мануйлов возглавлял конструкторское бюро, Калнин занимался наладкой и обслуживанием металлообрабатывающих станков с ЧПУ. Кстати, тоже итальянских. На деревообрабатывающем производстве НЛПУ оба заняты уже больше десяти лет и, по словам руководителя участка Виктора Кудрявцева, без них не обходится ни одно внедрение, идет ли речь о новом оборудовании или новом изделии.

Поиски велись по всем направлениям: технолог и столяр обшаривали профильные интернет-сайты, самостоятельно разбирались в языках программирования, пробовали связаться с производителями и получить нужную информацию у коллег. В частности, съездили в Реж, где эксплуатируется похожий сверлильный станок, но оказалось, что соседи сами до конца не освоились.

Машина оказалась с «норовом». К примеру, выяснилось, что меню на русском языке у станка есть, но команды он понимает только на английском.

— Нам удалось связаться с фирмой-производителем в Китае, — рассказывает Сергей Мануйлов. — Они согласились помочь, но сам процесс вышел очень трудоемким.

Мы отсылали фотографию непонятного нам пункта меню фрезерного станка, они связывались с итальянцами-разработчиками и затем передавали нам ответы. Причем их приходилось еще переводить то с английского, то с китайского — верное решение удавалось найти не сразу.

## ВСЕ-ТАКИ ОН РАБОТАЕТ

В итоге мастера все же справились. Научились вручную программировать сложные аппараты. Позже работу со сверлильным станком существенно облегчила продукция отечественных разработчиков ПО из Коломны. Новая версия их программного пакета для проектирования мебели «научилась» работать с Суфлекс F900.

Теперь Сергей Владимирович, создав на рабочем компьютере чертеж будущего шкафа, загружает его в виде отдельных деталей на «флэшку», и станок, прочитав информацию, уже сам знает, где и какие отверстия просверлить. Оператору остается только выбрать на мониторе нужный элемент и правильно подавать детали.



Благодаря Сергею Мануйлову станки заработали как надо

Пока не приобретено совместимое ПО, задавать программу действий для фрезерного станка приходится на встроенной панели управления, что не очень удобно и не позволяет использовать его на сто процентов. Однако изготовление трехметровых столешниц, которое раньше превращалось в сложнейшую операцию, уже изучено.

— Функций у станков много, мы используем далеко не все, — говорит Дмитрий Калнин. — Освоение оборудования продолжается.

## Михаил ЧЕРЕПАНОВ

Фото автора

## НАШИ ДЕТИ

# ВЛОЖЕНИЯ В НАШЕ БУДУЩЕЕ

Лето — не только пора ремонтов на газопроводе. Пока дети отдыхали с родителями на море и у бабушек с дедушками, полным ходом шла подготовка к новому учебному году в детских садах предприятия.

## ПОДАРКИ ВСТАЛИ НА МЕСТО

Самые масштабные работы нынешним летом прошли в ДОУ «Малышок» Карталинского ЛПУ. К 50-му дню рождения детсада, которое отметили весной, ему был сделан щедрый подарок: Обществу выделило деньги на закупку современного игрового и спортивного оборудования.

Для его монтажа потребовалось сделать полную перепланировку участков. Затем завезли тонны земли, чтобы выровнять и привести в порядок территорию. И только после этого собрали и установили на свои места спортивный комплекс, карусели, горки, качалки. В масштабном обнов-

лении кроме ремонтников Карталинского управления серьезно помогли молодые специалисты.

Еще две беседки появились также в д/с «Снежинка» Домбаровского ЛПУ (ГКС-15). Тут их собрали и установили родители воспитанников.



В ДОУ «Снежинка» ребята успели освоиться в новых беседках

## ОТ ФОЙЕ ДО БАСЕЙНА

К началу учебного года в большинстве детских садов (где это требовалось) прошли косметические ремонты: побелили и покрасили потолки, стены и беседки, обновили многочисленные «малые архитектурные формы» на участках. Но были работы и посерьезнее. Так, в д/с «Солнышко» Челябинского ЛПУ в соответствии с современными нормами противопожарной без-



Подарок «Солнышку» от сотрудников, выходящих на пенсию

опасности пластиковые панели в фойе 1-го и 2-го этажа заменили новыми, сделанными из специального негорючего материала. Также на втором расширили эвакуационные выходы из групп, а на первом установили противопожарные двери в прачечной и пищеблоке.

В д/с «Ромашка» Шадринского ЛПУ полностью обновили кафельную плитку и сантехнику в туалетах. А в екатеринбургском саду №506, который посещают дети работников сразу нескольких подразделений, расположенных в микрорайоне Компрессорный, отремонтирован практически весь 1-й этаж. Здесь полностью поменяли облицовочную плитку и половое покрытие в коридоре, на кухне, в бассейне, в душевых помещениях. Протестировали и отремонтировали вентиляцию.

## ОТКРЫТИЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Наконец, продолжилась работа по организации нового «образовательного пространства». Речь идет о детских садах, которые перешли на обучение по программе «Открытия». После состоявшегося в конце мая 1-го модуля семинара с разработчиками



Новые стенды для совершенствования обучающей среды

образовательного стандарта и программы, стало понятно, что и как надо улучшить или изменить. Уже обновили обучающие материалы в д/с «Ромашка». Очередные три развивающие стенда появились и в «Васильке» на ГКС-16 Домбаровского ЛПУ. Стенд по пожарной безопасности воспитатели сделали сами, в изготовлении еще двух помог художник управления.

## Татьяна ПИСКУНОВА

Фото предоставлены д/с



В д/с «Малышок» все сделали на совесть, чтобы еще на 50 лет хватило

# НАШ КОРОЛЁВ

Каждая новая встреча с героями этой рубрики только укрепляет меня в мысли — случайных людей среди них не бывает. Даже если кто-то говорит, что попал в Трансгаз «по объявлению» или потому что в маленькой Алексеевке, Красногорке или Медногорске некуда больше пойти. Может, так оно и было. Но тогда это уже не случай, а судьба. Судьба, которая помогла оказаться точно на своем месте и заслужить уважение коллег — награду не денежную, но, пожалуй, самую престижную.

## НИКТО КРОМЕ НАС

В 2016-м пошел третий десяток, как машинист технологических компрессоров Геннадий Королев работает в Медногорском ЛПУ. Уж кто-кто, а он в газавики точно не метил. Сын педагогов, в школе не слишком жаловавший точные и гуманитарные науки, после 10-летки продолжил учиться в ПТУ на газосварщика. А через год парня забрали в армию, в воздушно-десантные войска. Служил недалеко от Каунаса, в Литве — теперь это уже другое государство.

— Во времена СССР в районе Гайжюна располагался крупнейший учебный центр ВДВ. В учебную дивизию и без прыжков с парашютом призвали, а у меня за плечами было три. Естественно, на сборном пункте с таким «прыжковым» арсеналом прямиком к десантникам отправили.

В армии было еще 12 прыжков, но первый, который совершил в Орске, Геннадий Алексеевич помнит до сих пор:

— В аэроклубах учат по следующей схеме: вместе с новичками в самолет сажают девушку-спортсменку. Сколько ей лет — не знаю, но на вид не больше шестнадцати. Ее выпускают первой — все мужики за ней обязательно прыгнут.

## ИЗ СТРОИТЕЛЕЙ — В МАШИНИСТЫ

Демобилизовавшись в 1986-м, пошел работать по специальности. Ближе всего к дому располагалось строительное управление,



Геннадий Королев нашел работу, где ему никогда не бывает скучно

в отдел главного механика СУ-4 и устроился сварщиком. Отдел отвечал за исправность и ремонт строительных механизмов, экскаваторов, подъемных кранов, так что приходилось и варить, и слесарить, а заодно и технику изучать.

Проработал почти 10 лет. На свой очередной «прыжок» решился, когда деньги в управлении уже не то что месяцами задерживали — годами не платили, выдавая зарплату продуктами. Начал искать новое место. Тогда в Медногорске все стре-

мились попасть к газавикам — хоть кем, на любую позицию. Так из СУ-4 Геннадий Королев перешел в СМУ-4 — создаваемое при «Уралтрансгазе» Магнитогорское строительное управление. Медногорский участок располагался на территории ЛПУ. Два вагончика, ангар, где хранились запчасти, да сварочный аппарат... Однообразие быстро наскучило, через год даже собрался уходить. Тогда Александр Яковлев, возглавлявший в те годы филиал, и предложил место машиниста ТК.



## Игорь КРЮЧКОВ, начальник ГКС:

— Геннадий Алексеевич не только грамотный специалист и хороший наставник, он еще и настоящий рационализатор. На его счету немало предложений, которые принесли существенную экономию. Только один пример. Раньше при капитальном и среднем ремонте агрегата, если выявляли проточку шейки ротора нагнетателя, приходилось ротор целиком демонтировать и отправлять в Сысерть. Геннадий Алексеевич изобрел приспособление, позволяющее демонтировать на месте.

## УЧИТЕЛЯ И УЧЕНИКИ

Здесь все было новое — обязанности, сложная техника и высокий уровень ответственности. Первый свой ремонт, как и первый прыжок, Геннадий Алексеевич запомнил на всю жизнь:

— Турбина большая, мощная — и совершенно незнакомая. Когда вскрыли нагнетатель, я за голову взялся: «Куда я попал, что я тут сделаю?».

На газовом предприятии любая мелочь важна. Но самое ответственное в профессии машиниста — капитальный ремонт агрегата с заменой двигателя. Сейчас работать стало легче: появилось много автоматики, позволившей исключить аварийные ситуации. Двигатели на станции меняют только планово, по наработке часов. А еще лет 15–20 назад их приходилось ремонтировать по нескольку в год, так что опыт приходил быстро. Но уверенность почувствовал, когда сам провел центровку.

Машинист Николай Самсонов перешел на должность диспетчера, и Королеву предстояло провести свой первый самостоятельный ремонт. Обычно в работах принимают участие 6–7 человек, но самую сложную операцию выполняет самый опытный:

— Вожак стаи есть везде, — смеется Геннадий Алексеевич. — Ночь накануне я почти не спал, а вот когда отцентровал агрегат, понял, что больше мне ничего не страшно.

Он привык брать ответственность на себя. К этому причащает и приходящую в управление молодежь. Начинающим машинистам сейчас одновременно и проще, и сложнее — ремонтов меньше, но и практики, соответственно, меньше. Но если есть желание, всегда можно учиться. Среди коллег, на которых Королев может положиться, как на самого себя, Алексей Мамыкин. Среди перспективных, которые могут составить достойную смену, — Сергей Ларгин и Виталий Ульяновский. И случайных людей среди них точно нет.

## Татьяна ПИСКУНОВА

Фото Александра ОСИПОВА

## КЛУБ ПУТЕШЕСТВЕННИКОВ

# УРАЛЬСКИЕ СЕСТРЫ И БРАТЬЯ

Чтобы совершить увлекательное путешествие, обязательно ехать за тысячами километров от дома. Удивительное — рядом, доказали невяньские газавики, отправившись в поход к скалам Семь Братьев и Три Сестры на горе Семибратской.

## НЕ ПЕРЕСЧИТАТЬ

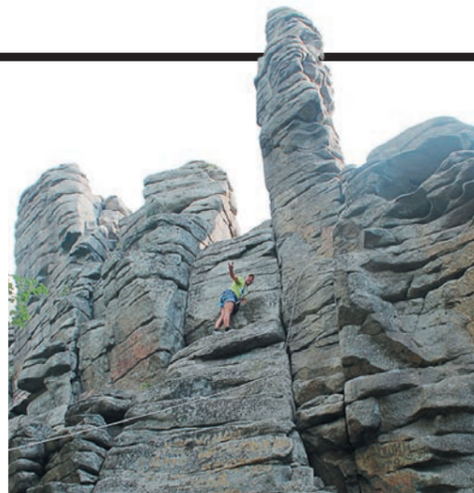
Справедливости ради, каменных останцев — братьев и сестер — на карте мира сотни. Свои Три Сестры есть в штате Новый Южный Уэльс в Австралии. Глубокимы впадинами и подводными рифами привлекают дайверов российские Сестры в Крыму. Дальневосточные Три Брата стерегут вход в Авачинскую бухту на Камчатке. А на Урале их столько, что можно запутаться: на реках Исеть (недалеко от города Каменска-Уральского), Реж и Уфа. А еще в Челябинской области есть гора с аналогичным названием Семибратка и скальным массивом Семь Братьев...

Наша команда первым делом отправилась к уральским Трем Сестрам. Эти скалы не слишком отвесны и опасны. Туристы, не боящиеся высоты, спокойно забираются на одну из них, чтобы посмотреть сверху на Новоуральск. Или на соседнюю, с которой видны уже Семь Братьев. К ним, собственно, и лежал основной 7-километровый путь.

## ВСТРЕТИЛИ ПО-БРАТСКИ

В группе было много детей, и заботливые мамы собрались на первой остановке устроить небольшой перекус. Ветер наложил Андрей Арапов и Михаил Романов. Опытные спортсмены нашего управления знают: если в такой момент подкрепиться, то вся энергия пойдет на переваривание пищи. И утолив жажду, двинулись дальше.

Дорога к Братьям довольно пологая, только в самом конце круто устремляется вверх. Близость цели почувствовали по до-



В пешем походе самые отважные отработывали альпинистские навыки

у многих даже есть свои названия — «шведская стенка», «бутылка», «перья»... Свой альпинист был и в нашей команде. Сварщик ЛЭС Николай Кондрашин, раньше серьезно увлекавшийся этим видом спорта, прихватил специальное снаряжение и устроил собственный небольшой маршрут.

Организовав стоянку, мы осмотрели каменную гряду со всех сторон (попутно сходили к стоявшей поодаль Скале Любви, или Колдуну — ее по-разному называют). Вообще цифра «семь» весьма условна, «братьев» можно насчитать и больше, и меньше. Легенд про их возникновение примерно столько же,

выбирай на любой вкус: если нравится — пусть это будут окаменевшие дети жестокого демидовского управляющего, не нравится — братья-золотоискатели. Хочешь — языческие великаны, превратившиеся в скалы, когда Ермак осенил их крестным знаменем. Хотя доподлинно известно, что путь Ермака Тимофеевича прошел мимо этих мест.

## ИСТОРИЧЕСКАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ

Свой поход мы изначально решили сделать экологическим. Нагулявшись, после костровой гречневой каши с тушенкой и чая намеревались собрать весь мусор у подножия огромных гранитных плит. Но нужно отдать должное: уровень сознательности любителей-туристов с каждым годом растет, на поляне было довольно чисто, а сбором мусора занялись на обратном пути. Здесь его почему-то оказалось предостаточно.

Спускались вниз по другой дороге. И здесь случилось еще одно интересное открытие. На поляне, недалеко от родника, где отдохнули и попили чистой прохладной воды, мы увидели военных в форме времен гражданской войны. Разговорились. Оказалось, это отряд «красногвардейцев» поджидает противников, «белочехов». Почти сто лет назад, в 20-х числах августа 1918 года близ горы Семибратской проходил путь чехословацкого корпуса. В память о тех событиях на старой Таватуйской дороге установлен памятный крест, а увлеченные люди устраивают здесь исторические реконструкции Верх-Нейвинской операции.

Ну а нам однодневный поход в горы помог отлично отдохнуть и реконструировать целую историческую эпоху.

## Виталий РОГОЖИН

Фото из архива управления

## НАША СПРАВКА

Семь Братьев были популярны среди туристов уже в начале прошлого века. А узнать, как выглядели тогда скалы, можно по фотографиям Метенкова. Известный екатеринбургский фотолетописец запечатлел и крепкую лестницу, по которой можно было подняться к площадке, оборудованной на вершине: деревянный пол, скамейки, ограждение. Все это построили по распоряжению управления Верх-Нейвинского завода, чтобы наблюдать за лесными пожарами.



Но самые близкие и известные находятся в окрестностях поселка Верх-Нейвинск. Добраться до них просто. Сворачиваешь с серовской трассы к поселку, от указателя «Семь Братьев» едешь еще несколько километров по грунтовой и дальше, спешившись, начинаешь пологий подъем в гору.

несшемся из леса шуму голосов. Это место очень популярно и среди обычных туристов, и среди свердловских альпинистов. Они приезжают отработывать навыки на отвесных почти вертикально поднимающихся глыбах. Здесь разработано несколько скальных трасс разного уровня сложности,

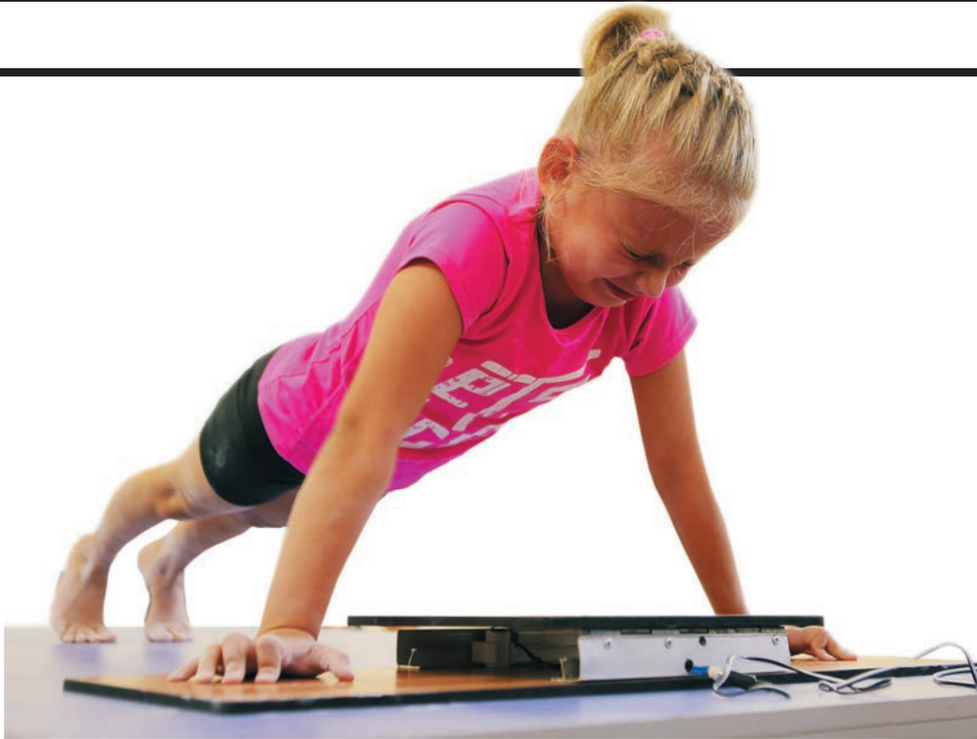
# ПРОВОДЫ ЛЕТА

На стыке лета и осени «Прометей» традиционно становится центром притяжения наиболее активных газозаводчиков и их детей. В последнюю неделю августа здесь прошла VII летняя детская Спартакиада Общества, собравшая рекордное число участников — почти 320 юных спортсменов, представляющих сборные 24 филиалов!

## СИЛОВАЯ ПОДАЧА

Первые медали Спартакиады разыграли в силовой гимнастике, где команды состояли из четырех человек: два парня и две девочки. Всего полтора часа потребовалось, чтобы каждый атлет нашел свое место в табели о рангах. Спортзал поделили пополам: слева отжимаются на специально оборудованных площадках девочки, справа на перекладинах подтягиваются мальчики.

Несмотря на скопление болельщиков, в помещении царил тишина. Лишь изредка аплодисменты нарушали спокойствие, но ситуация того требовала: разве можно удержаться от восхищения, когда миниатюрная Алена Черных (Администрация Общества) выдает 122 (!) зачетные попытки? Блестящее выступление обеспечило ей «золото». Кстати, Алена побил рекорд,



Назла рекордам: Алена Черных из команды Администрации Общества отжалась 122 раза!

из Далматово и Анна Грянина (ИТЦ) поборались совсем близко.

У парней результаты, разумеется, были серьезней. Так, Влад Хованский из Бузулука запустил черный шар на 60 м 25 см. Лишь на 22 см отстал далматовец Саша Беззубков. На третьем месте завершил выступление Михаил Николаев из Саракташа.

составляющих. Важны стартовая скорость, координация, гибкость и, конечно, владение техникой самого прыжка. Лишь те, кто усвоил эти принципы, сумели порадовать болельщиков и руководителей своих команд.

Так, у девочек из 48 участниц в первой попытке только шестеро улетели за четыре метра, а лучшей стала Полина Мураева

на 544 см, что вознесло его на вершину таблицы. И ничего, что в заключительной попытке он сделал заступ и совершил уморительный кувырок, повеселив и болельщиков, и судей, ведь прыгал он уже в ранге чемпиона. Костя Семчук стал «бронзовым» прыгуном.

## ЧЕТЫРЕ К ОБЩЕМУ ЗНАМЕНАТЕЛЮ

Заключительный вид четырехборья — кросс — должен был расставить все точки на «i». Первыми на старт вышли девочки, которым нужно было пробежать пару кругов по стадиону, что в сумме составляло 600 м.

Ольга Суворина из Далматово, бежавшая в первой группе, обидным образом не попала на пьедестал в спринте и горела желанием реабилитироваться. Судя по тому, какую скорость она развила на дистанции, 60 метров ей банально мало, чтобы показать себя по полной. Финишировав с результатом 1:47,1, Оля обозначила временной ориентир соперницам. Первой на него замахнулась Евгения Каткова, но тщетно — на сей раз ее время оказалось лишь шестым.

Группы стартующих сменяли друг друга, но никто не мог хотя бы приблизиться к секундам далматовской бегуны. В итоге второе время показала Ева Буланцова (Крас-



В течение трехдневного марафона юные атлеты испытали себя в самых разных видах спорта



установленный на предыдущей Спартакиаде ее старшей сестрой Ксенией, отжавшейся тогда 101 раз.

В этот день еще одна спортсменка перешагнула «сотенный» рубеж: Анна Бурунова (УМТСиК) выжала 102 раза. Третье место в личном зачете выиграла Мария Бутинова из Бузулука.

У парней результат двухлетней давности сумел превзойти красногорец Дима Воязитов. На VI Спартакиаде он подтянулся 30 раз, став вторым, сейчас совершил 38 подтягиваний и разделил верхнюю ступень пьедестала с Юрием Савиным из Невьянска. В борьбе за третью строчку тоже было жарко, и бронза досталась Алексею Дмитрию Снегиреву, лишь на одно зачетное очко опередившему Сергею Беляеву (Далматовское ЛПУ).

Зато далматовские мальчишки выиграли командное первенство, второе место у карталинского дуэта, третьими стали представители Красногорского ЛПУ. У девочек в лидеры выбились челябинки, вторым стал далматовский тандем, а замкнул тройку Невьянск.

## ПОЛУЧИ-КА ТЫ ГРАНАТУ

Впервые в программу попало легкоатлетическое четырехборье, уже обкатанное на летних Играх ПАО «Газпром». Начали многоборцы с метания мяча, и полигоном стала часть аллеи, ведущей от штаба Спартакиады к стадиону. Судьи внимательно следили, чтобы в зоне «обстрела» не оказалось болельщиков. Стремительно летящий 150-граммовый снаряд — это не шутка. К тому же не у всех сразу получалось запустить мяч точно в направлении стадиона — у кого-то он норовил уйти в сторону. К счастью, обошлось без пострадавших.

Арбитры скрупулезно фиксировали каждую из трех попыток: «21 метр 45 см, 27 метров 22 см, 37 метров 5 см...» И вдруг: 49 метров 15 см! Это отличилась Полина Мураева из Невьянска. Перекинуть ее не смог никто. Хотя Яна Назарова

Затем наступил черед спринта, где девушки состязались на 60 м, мальчики — на 100 м. Полина Мураева вновь оказалась на высоте, пробежав дистанцию за 8,3 сек. Но это не предел, поскольку Евгения Каткова из Красногорска была еще быстрее — 8 сек., а «бронзовую» медаль домой забрала челябинка Екатерина Бахарева (8,4).

У мальчишек удивил Константин Семчук (Малоистокское ЛПУ) — 12,2 сек. На одну десятую отстал Даниил Факеев из Алексевки, а третье место среди спринтеров занял Артем Кузярин из Бузулука (12,5).

— 435 см. Вторая попытка удалась ей еще лучше — 445 см. Так что в заключительной можно было особо не упираться, все равно в это утро дальше спортсменки из Невьянска никто не прыгнул.

Татьяна Сутковенко из Челябинского ЛПУ все три раза улетала за четыре метра, и у нее самым классным тоже оказался второй прыжок — 433 см, который принес ей «серебро». А вот Евгения Каткова выдала лучший результат именно в третьей попытке — 427 см, тем самым запрыгнув на пьедестал.

ногорское ЛПУ) — 1:50,8. Ровно на секунду от нее отстала Таня Сутковенко.

У ребят дистанция длиннее на 200 м. И здесь тоже не все призеры спринта показали себя. Исключение — Даниил Факеев. Накануне он сражался на стометровке с Костей Семчуком, а теперь обогнал всех на 800 м. «Серебряным» медалистом оказался Максим Черемных из Шадринска, а «бронзу» выиграл Александр Беззубков.

Когда подсчитали очки, выяснилось, что чемпионкой в многоборье стала Полина Мураева, Евгения Каткова — вторая, Яна Назарова — третья. У мальчишек не было равных Даниилу Факееву, далее идет Константин Семчук, а третье место занял Никита Козлов.

## ЗВЕЗД УТРЕННИЙ ПОЛЕТ

Какие же состязания по легкой атлетике без эстафеты? Дебютный и третий этап бежали мальчишки, второй и заключительный — девочки. Первые четыре забега ожидаемо завершились локальными разборками, а вот пятый прошел совсем на других скоростях. Тон задали команды из Карталов, Малого Истока и Красногорки. Когда Костя Семчук на третьем этапе получил палочку и последней электричкой умчался от конкурентов, подумалось: ну, вот и все... Однако красногорская звездочка Женя Каткова совершила невозможное — отыграв на 100 метрах существенное отставание, она вырвала победу в финишном створе. Ее спурт принес команде «бронзу».

Судьба «золота» решилась в заключительном забеге, который в болельщических кругах окрестили «кровавым», ведь на дорожки вышли бегуны из Челябинска, Далматово и Невьянска, не знающего поражений две Спартакиады. Однако нынче северянам тяжело бороться с оппонентами из Зауралья и Южного Урала — те ко второму этапу организовали небольшой отрыв и, меняясь ролями, сохранили его до финиша, где чуть быстрее были челябинцы. У далматовской четверки «серебро».



Изюминкой легкоатлетического четырехборья, безусловно, стали прыжки в длину

## ПРЫГ-СКОК

Изюминкой многоборья, безусловно, стали прыжки в длину, для чего на стадионе появился прыжковый сектор. Каждому участнику давали три попытки, а в итоговый протокол заносили лучшую.

Это только кажется, что прыгать несложно: разбег, толчок и... дальше, как повезет. На самом деле мелочей тут не бывает, и результат складывается из многих

У мальчишек борьба за медали развернулась среди тех, кому покорился пятиметровый рубеж. И поначалу в лидеры вырвался Никита Козлов (УМТСиК) — 538 см. На 22 см отстал от него Константин Семчук, на 29 см — Владимир Сабиров (УООП). Однако две следующие попытки у Никиты оказались слабее, и в итоге ему досталось лишь «серебро». А вот Владимир со второго раза прыгнул



Какие же состязания по легкой атлетике без эстафеты?

А вот в командном зачете по легкой атлетике на первом месте утвердилось Далматовское управление. Следом расположились спортсмены Челябинска, третью позицию заняли невянянцы.

#### ФУТБОЛЬНЫЙ МАРШ

Самое мощное впечатление на протяжении всего футбольного турнира производила



В футбольном финале сошлись сборные УМТСиК (в зеленой форме) и Красногорского ЛПУ

дružина УМТСиК, ведь в ее составе бились парни, которые не первый раз выступают на Спартакиаде. Они просто сметали соперников со своего пути и уверенно дошагали до финала. А с другой стороны турнирной сетки навстречу спешили пацаны из Красногорки, радующие болельщиков многообразием результативных комбинаций.

Они сошлись — волна и камень, стихи и проза, лед и пламень... Все ждали битву, но не случилось. Пусть сначала шла равная борьба, потом две резкие атаки красногорцев сделали счет 2:0. Оправившись от нокдауна, футболисты УМТСиК сократили разрыв, но не успели порадоваться, как получили вновь 1:3.

После перерыва УМТСиК возрождает интригу, забыв еще раз. Увы, на этом интрига умерла, ведь южноуральцы взяли все в свои... ноги — 4:2, 5:2, 6:2... Красногорское ЛПУ — чемпион Спартакиады!

А в «бронзовом» поединке на поле полыхал Саракташ, два года назад остановившийся в шаге от медалей. На протяжении всей встречи с Бузулуком саракташцы владели игровым и территориальным преимуществом. Особенно выделялся их капитан Михаил Николаев. Именно он дважды отличился, чего и хватило для завоевания заветных наград.

#### ПО ИМЕНИ ПОБЕДА

Давно известно: где в Обществе в почете волейбол, там и с его младшим братом пионерболом проблем нет. Отборочные состязания с первого тура подтверждали эту азбучную истину. Так, без поражений предвзятельную стадию преодолели сборные

Невянского, Челябинского и Алексеевского ЛПУ. Также приятно удивили девочки из Далматово, которые красиво разобрались со всеми конкурентками по группе. Более того, именно этот квартет проследовал в медальный раунд, не встретив в четвертьфиналах особого сопротивления.

Не секрет, что в большинстве пионербольных дружин многое держится на одном вы-



Команда Далматовского управления была главным открытием Спартакиады

соком игроке, и только невянянцы регулярно привозят на спартакиады команды, в которых все трио действует на площадке словно единый механизм. Но нынче у них появился достойный оппонент из Далматово, играющий в том же ключе. Абсолютно справедливо, что эти сборные встретились в финале.

В первом сете сказался победный опыт северянок: Полина Мураева и Ирина Демешкина блистали у сетки, а силовые подачи Вики Чуркиной приносили Невьянску важные очки. Однако во второй партии девчонки из Зауралья затянули соперниц в обмен ударами. Ольга Неупокоева, Яна Назарова и Карина Калугина демонстрировали яркий командный пионербол, а на скамейке запасных подруг поддерживала Анна Обухова, травмировавшая накануне руку. Но когда забрезжила интрига, вновь включилась Чуркина, соорудившая на подаче пару эйсов. И дальше, как ни бились зауральские «пионерки», Невьянск своего не упустил. В итоге Вика Чуркина стала трехкратной чемпионкой. Не зря же имя Виктория означает Победа.

А в малом финале вопрос о победителе оставался открытым недолго: челябинское трио сразу оторвалось в счете и, контролируя ход матча, обыграло девушек из Алексеевки.

Ну а чемпионом в общекомандном зачете VII Спартакиады стала сборная Далматовского ЛПУ. Второе место заняли челябинцы, на третью ступеньку пьедестала поднялись спортсмены Невьянского управления.

#### Алексей ЗАЙЦЕВ

Фото Александра ОСИПОВА, Ольги СНОПКОВОЙ, Андрея ГОЛОВИНА

## РАБОЧАЯ СМЕНА

В конце августа на площадке оздоровительного лагеря «Прометей» прошел профориентационный квест и брейн-ринг для старшеклассников. В играх, организованных отделом кадров и Советом молодых специалистов, впервые участвовали не только дети работников



За несколько часов старшеклассники успели примерить на себя с десяток профессий



Общества, отдохнувшие в лагере, но и учащиеся, прошедшие отбор в «Газпром-класс».

Чтобы помочь подросткам с выбором будущей профессии, им предложили «примерить» на себя востребованные в ГТЭ специальности. Для этого активисты СМС превратили площадку загородного лагеря в уменьшенную копию газотранспортного предприятия. Здесь были компрессорная станция и комплекс по производству СПГ, службы КИПиА, ЛЭС и ЭТВС, лаборатория неразрушающего контроля, отдел охраны труда и даже группа промышленной экологии.

Ребята с неподдельным интересом знакомились с приборами, используемыми газовой

ками, и пытались угадать их назначение. Они своими руками настраивали электроконтактный манометр и проверяли, как работает технологическая сигнализация на выходе с ГРС. С помощью ультразвукового толщиномера фиксировали параметры образовавшейся на трубе коррозии, разбирались со схемой сжигания газа, пытались подобрать необходимую изоляцию и правильно отсортировать отходы. Подростки также учились пользоваться указателем напряжения и оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и ударе. Сложнее всего оказалось вжиться в роль машиниста компрессорной установки, ведь «ремонтировать» предохранительный клапан, который используется для сброса давления, нужно было при полной экипировке: в спецовке, каске и перчатках.

В завершение школьникам предложили пофантазировать о профессии своей мечты и проверить эрудицию, ответив на вопросы брейн-ринга. А специалисты отдела кадров провели анкетирование среди будущих абитуриентов — теперь им будет легче искать для Трансгаза новые кадры.

Вера ПЫЖЬЯНОВА

Фото Ольги СНОПКОВОЙ

#### ТРАССА В ЛИЦАХ

## МУЗЫКА НА ПРИРОДЕ



Настоящую русскую песню подарили зрителям саракташские артисты

Вокальная группа «Отрада» и хоровой ансамбль «Русская песня» Саракташской ГКС получили приглашение в проект «Лето в парке» и блестяще выступили с сольным концертом в выставочном комплексе под открытым небом «Салют, Победа!» в Оренбурге.

Этот проект по инициативе министерства культуры и внешних связей Оренбургской области стартовал весной прошлого года среди других акций, приуроченных к 70-летию Победы. В течение весны-лета вечерние пятничные концерты посетило более 7 тыс. человек. Начинание так понравилось жителям и гостям города, что было решено продолжить его в 2016 году.

На открытую площадку парка-музея приглашают лучших певцов, танцоров,

музыкантов, поэтов, художников со всего Оренбуржья.

— Было здорово: хорошая летняя крытая сцена с отличным звуком, светом, профессиональным звукооператором. Мы исполнили русские народные «На реченьке», «Хуторок», «Темница», вокально-хореографическую композицию «Я на печке молотила» и многие другие, — рассказывает поющий руководитель обоих коллективов Наталья Москвина. — Зрители принимали очень тепло и после концерта сказали немало добрых слов. Кто-то даже признался: «Наконец-то мы услышали настоящую русскую песню и увидели настоящих русских женщин».

Татьяна ПИСКУНОВА

Фото из архива филиала

# ЭТОТ ПРИБОР ВСЕГДА ПОМОГАЕТ ТАМ, ГДЕ УТЕЧКА ГАЗА БЫВАЕТ



Информационный плакат предназначен для размещения на рабочем месте

**Используйте  
газоанализатор  
в замкнутых  
пространствах,  
в помещениях,  
где может  
произойти утечка  
газа**

