

ПИОНЕРЫ ЭНЕРГО-ЭФФЕКТИВНОСТИ

Семь организаций УГМК сертифицировали систему энергоменеджмента





СУХОЛОЖСКИЕ ШАРЫ

И руду измельчат, и по по<mark>лю</mark> промчат

ВОТ ЭТО ВЕЩЬ!

Разглядываем артефакты советского прошлого

# С НОВЫМ ГОДОМ!



Девочка Аня, Снегурочка Дина и собаки-самоеды Снежа, Урсула, Чукотка и Ютта поздравляют всех читателей газеты «УГМК-Холдинг. Вести» с наступающим Новым годом!

Уважаемые работники и ветераны Уральской горнометаллургической компании! Дорогие коллеги! Искренне поздравляю вас с наступающим 2018 годом и светлым праздником Рождества Христова!

от и подошла та самая предновогодняя пора, когда все мы подводим итоги и строим профессиональные и личные планы на будущее.

Уходящий год был наполнен важными событиями и каждому из нас запомнится чем-то особенным. В 2017-м мы все вместе с полной самоотдачей решали задачи успешного выполнения намеченного во всех сферах деятельности родной компании. И нам многое удалось! Мы не только завершаем производственный год с хорошими показателями, но и продолжаем реализацию стратегически важных программ развития наших организаций, начиная с заводов и ГОКов и заканчивая медицинским цен-

тром, театром, музеем и другими значимыми для людей социальными проектами.

И, конечно, многое из того, что достигнуто в 2017 году, — результат опыта, мастерства и энергии каждого из вас. Я благодарю за это всех работников УГМК, весь наш огромный коллектив. Отрадно отметить, что на сегодняшний день Уральская горно-металлургическая компания — это команда настоящих профессионалов, людей, хорошо знающих свое дело и болеющих за него душой. Уверен, что все мы сообща сумеем добиться еще больших успехов и осуществить самые смелые идеи в наступающем 2018 году!

Хочу пожелать, чтобы в преддверии Нового года

у вас появилось то удивительное настроение, которое бывает только в конце декабря, когда ожидание праздника интереснее его самого. Пусть будут здоровы все работники и ветераны, наши дети и родители, пусть в семьях царят мир и взаимопонимание! А мы сделаем все необходимое, чтобы компания работала стабильно и результативно. Счастья, удачи и успехов во всех делах и начинаниях!

С Новым годом! С Рождеством!

Андрей КОЗИЦЫН, генеральный директор ООО «УГМК-Холдинг»



#### VEMK

#### УГМК приняла участие в строительстве в ГО Верхняя Пышма двух объектов

В Верхней Пышме 22 декабря были открыты сразу два инфраструктурных объекта, построенных при содействии УГМК: очистные сооружения и физкультурно-оздоровительный комплекс (ФОК). С новыми объектами ознакомились губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев и генеральный директор УГМК Андрей Козицын. Запуск новых очистных сооружений решит одну из главных проблем городского округа: обеспечит эффективную очистку сточных вод. Прежние очистные сооружения из-за износа не справлялись со своими задачами. Стоимость данного инвестиционного проекта — 1,2 млрд рублей. ФОК «Кедр» расположен в поселке Кедровое. Жители поселка получили возможность на безвозмездной основе посещать тренажерный, аэробный и игровой залы. Здесь также планируется развивать такие виды спорта, как волейбол, теннис, футбол и хоккей. На строительство ФОК направлено около 62 млн рублей.



#### **ГАЙСКИЙ ГОК**

#### Горняки прошли под землей рекордное расстояние

При углубке ствола шахты «Скиповая» на опережающий восстающий впервые в истории Гайского ГОКа горняки смогли пройти за месяц 32 метра. Ствол шахты «Скиповая» углубляется до отметки 1 390 метров. Это необходимо для выдачи на-гора горной массы, образующейся при строительстве горизонтов в этажах 1 150–1 390 метров. В скоростной проходке участвовало и звено Александра Татаркова (на снимке).



#### ■ ППМ АО «УРАЛЭЛЕКТРОМЕДЬ»

#### В Кировграде открылся хоккейный корт с пунктом проката

Очередной совместный проект УГМК и администрации Кировградского ГО дополнил «спортивный» квартал в центре Кировграда. Общий объем затрат на его обустройство составил 1,4 млн рублей, 1,2 млн рублей из которых — средства УГМК. Стандартная коробка корта 30 на 60 метров даст возможность проводить соревнования по хоккею, а в свободное от игр время — кататься на коньках. В технических помещениях бассейна разместились прокат коньков и раздевалки, которыми смогут воспользоваться все желающие.

#### ЦИФРА НЕДЕЛИ

# 538

тыс. рублей

собрали участники благотворительной елки в отеле Hyatt Regency Ekaterinburg. Организатором праздника выступил Благотворительный фонд «Дети России». Маленькие гости, попавшие в «Теплую сказку», водили хороводы, участвовали в конкурсах Деда Мороза и с восторгом ловили искрящиеся снежинки-конфетти. Все собранные в ходе праздника средства будут направлены участникам проекта «Ты ему нужен».



#### ▶ Гендиректор Владимир Ланских финалист конкурса «Лидеры России»

Владимир Ланских стал финалистом Всероссийского конкурса управленцев «Лидеры России». Он вышел в финал в числе 30 участников из УрФО, успешно преодолевших испытания окружного полуфинала. «Мое мнение относительно состязаний — сложно, но познавательно! Результатом доволен, и есть понимание, над чем работать дальше», – отметил Владимир Ланских. «Лидеры России» – открытый конкурс для руководителей нового поколения, на участие в котором подали заявку около 200 тыс. человек. До полуфинала дошел только 2 691 конкурсант, а наградят из них лишь 100. Все они получат возможность целый гол общаться с наставниками, в корпусе которых лучшие управленцы страны. Итоги финала будут известны в феврале 2018 года.

#### «УГМК-ТЕЛЕКОМ»





#### «УРАЛМЕХАНОБР»

#### ■ ОАО «Уралмеханобр» — в числе 100 лучших проектов России

Подведены итоги конкурса «100 проектов под патронатом президента ТПП РФ», нацеленного на поддержку и продвижение лучших российских практик и брендов наших ведущих компаний в стране и за рубежом. На участие в конкурсе было подано 465 заявок, по итогам рассмотрения которых комиссия выбрала 100 предприятий. В их число вошел и «Уралмеханобр». В качестве приза он получит ряд преференций: возможность встречи с президентом ТПП РФ С. Катыриным; с лидерами отрасли и руководителями министерств и ведомств; 100 предложений от ТПП РФ для повышения эффективности бизнеса; приглашения на семинары и тренинги ведущих спикеров России и др.



#### УГМК

#### Ревдинцы услышали классику в исполнении симфонического оркестра

В Ревде при поддержке УГМК и Благотворительного фонда «Дети России» выступил симфонический оркестр Уральского музыкального колледжа. В его составе — 50 одаренных юных музыкантов. Со сцены звучали скрипки и альты, виолончели и контрабасы, флейты, кларнеты, гобои и фаготы, валторны, трубы и литавры. Симфонический оркестр Уральского музыкального колледжа был создан в 2010 году. Уже несколько лет оркестр поддерживают УГМК и БФ «Дети России». После окончания концерта представители УГМК поздравили музыкантов с наступающим Новым годом, поблагодарили за выступление и вручили подарки.



#### УГМК

#### Верхняя Пышма голосует за ЭКСПО-2025

В Екатеринбурге в Ельцин-центре состоялось официальное открытие офиса заявочного комитета ЭКСПО-2025. Его цель — поддержать продвижение российской заявки на право проведения Всемирной универсальной выставки на Урале. В церемонии открытия приняли участие губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев, генеральный директор заявочного комитета Всемирной универсальной выставки ЭКСПО-2025 Екатеринбург Светлана Сагайдак и директор по общим вопросам УГМК Владимир Белоглазов. Главной изюминкой открытия комитета стало прямое включение с Ледовой арены Верхней Пышмы, где воспитанники секций фигурного катания и хоккея выстроились в форме букв и цифр аббревиатуры ЭКСПО-2025.

ДОСТИЖЕНИЕ

# Энергетическая вертикаль

#### УГМК первая в России сертифицировала «холдинговую» модель системы энергоменеджмента.

Александра СОКОЛОВА

минувшую пятницу, в День энергетика, в УГМК произошло знаменательное событие. Руководитель регионального представительства TUV SUD (ТЮФ ЗЮД, ООО «ТМС РУС», крупнейший независимый европейский орган по сертификации) в странах ЕАЭС в Екатеринбурге Сергей Староверов вручил директору по энергетике ООО «УГМК-Холдинг» Владимиру Нечитайлову важный документ — сертификат соответствия требованиям международного стандарта ISO 50001:2001 «Системы энергетического менеджмента. Требования и руководство по их применению». Всего таких документов выдано семь — по числу предприятий, а документ номер один получила управляющая компания ООО «УГМК-Холлинг».

Работа по внедрению системы энергетического менеджмента (СЭнМ) в УГМК началась в 2015 году. За это время энергоменеджмент удалось встроить во все управленческие процессы компании. Была также утверждена ее энергетическая политика, в которой высшее руководство обозначило актуальность задач повышения энергоэффективности. На предприятиях холдинга проделали серьезную работу, увязав между собой многие процессы: планирования расхода топливно-энергетических ресурсов, производства, эксплуатации оборудования, обучения персонала, контроля результатов и т. д. А главное — удалось осуществить перестройку сознания персонала: люди поняли, что в деле обеспечения энергоэффективности нет второстепенных ролей, важен вклад каждого.

И вот — следующий шаг: документальное подтверждение того, что система энергетического менеджмента УГМК эффективна и соответствует требованиям международного стандарта ISO 50001:2001. В УГМК выбрали «холдинговую» модель внедрения и сертифи-



Директору по энергетике ООО «УГМК-Холдинг» Владимиру Нечитайлову (слева) вручается сертификат соответствия требованиям международного стандарта ISO 50001:2001 CЭнМ

кации СЭнМ. Это означает, что для всех структур компании характерен единый подход к внедрению и разработке документации, а организационная и методологическая работа, включающая в том числе и проведение конкурсных процедур, и заключение договоров с экспертами, сосредоточена в управляющем

Вручая сертификат соответствия, Сергей Староверов отметил:

– УГМК, выбрав «холдинговую» модель, стала пионером ее внедрения в России. Поступив таким образом, компания заявила о своей твердой приверженности курсу повышения энергоэффективности. Разработанная в управляющей компании стратегия будет служить ориентиром для всех предприятий. Я поздравляю коллектив УГМК с этим важным достижением!

Владимир Нечитайлов так оценил итоги работы «УГМК-Холдинга» в сфере энергосбе-

 Снижение энергетических затрат при производстве продукции — одна из наших ключевых задач. Горно-рудная и металлургическая отрасли сами по себе являются

энергоемкими: в год УГМК потребляет 6 миллиардов киловатт-часов электроэнергии и 900 миллионов кубометров газа. Сейчас в УГМК выстроена стройная и прозрачная система энергоменеджмента, затрагивающая все бизнес-процессы: контроль внедрения мероприятий по энергоэффективности, отчетность, оценку достижений, подготовку кадров. Впереди у нас большая работа: до 2021 года нам предстоит внедрить и сертифицировать систему энергетического менеджмента на 28 предприятиях компании. Это непросто, ведь у нас нет одинаковых производств. Для каждого будет составлен свой план, с учетом специфики технологии, особенностей используемого сырья.

#### ПИОНЕРЫ **ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ**

Сертификаты соответствия требованиям международного стандарта ISO 50001:2001 Системы энергоменеджмента получили

- 000 «УГМК-Холдинг»
- АО «Сухоложское Литье»
- ОАО «Кировский завод ОЦМ»
- ОАО «Ревдинский завод ОЦМ»
- АО «Шадринский автоагрегатный
- Филиал ООО «УГМК-Сталь» в г. Тюмень «Металлургический завод «Электросталь Тюмени»
- ПАО «Надеждинский металлургический завод»

ТЕХНОСИЛА

# Берет больше, везет дальше

### Сибайские шахтеры осваивают новый подземный самосвал: компактный и мощный.

Светлана КАДЫРОВА, Сибай

а «НефАЗе», дочернем предприятии «КамАЗа» в Башкирии, в сотрудничестве с южно-африканской компанией BELL собран первый подземный шарнирно-сочлененный самосвал. Термин «шарнирно-сочлененный» обозначает, что кабина с двигателем и кузов машины располагаются на разных рамах — передней и задней. Между собой рамы соединены шарниром, это лает меньший угол разворота и как следствие удобство управления техникой. Опытный образец машины поступил на Сибайский подземный рудник Учалинского ГОКа. По итогам тестовых испытаний булет принято решение о дальнейшем применении данной модели.

– Условия на Сибайском подземном руднике — одни из самых сложных, — говорит Расиль Шарафутдинов, технический директор ООО «BELL». — В шахте тесно, видимость ограниченная, плюсом идут обводненность и повышенная кислотность вод. Для нас это именно те условия, в которых мы сможем определить управляемость и маневренность самосвала, а также проверить работу шасси и

Самосвал BELL B33L грузоподъемностью 33 тонны предназначен для работы на подземной добыче. В числе преимуществ этой машины — прочность благодаря применению стали, экономичный двигатель, удобная электроника, а также компактность и небольшая высота, что обусловлено эксплуатацией самосвала в ограниченном пространстве горных

Вместе с рабочей группой на Сибайский рудник из Германии прибыл и Хайнц Вортман, технический директор BELL Equipment. Он рассказывает:

— У нас нет оснований сомневаться в пертективах взаимовыголного сотрудничества с горно-добывающими предприятиями России. Наши шахтные самосвалы успешно работают в ЮАР, Австралии. Шарнирно-сочлененные самосвалы BELL созданы для долгосрочной службы и обеспечивают низкую стоимость владения данной техникой. К примеру, дизельные двигатели Mercedes Benz, специально изготовляемые для нашей техники, характеризуются минимальным расходом топлива и ресурсом работы в 20 000 часов до первого капитального ремонта.

– Для нас проведение испытаний первого шахтного самосвала, собранного в России, большая ответственность, — говорит начальник Сибайского подземного рудника Булат Фаттахов. — Испытания продлятся около трех месяцев. В случае положительного результата мы готовы приобрести шахтные самосвалы BELL. Одно из преимуществ данного самосвала — большая, более 30 тонн, производительность при небольших габаритах. К примеру, подземный самосвал Atlas Copco MT2010, превосходя BELL в размерах, способен перевозить лишь 20 тонн.



#### CAMOCBAЛ «НЕФАЗ-BELL»

отлично зарекомендовал себя в ходе испытаний на Учалинском ГОКе. Другая модель — BELL B35D трудится в шахте Шахтостроительного управления.





Помимо стандартных датчиков: спидометра, тахометра, света и поворотников — на панели расположены датчики температуры масла в двигателе, положения шарнирного сочленения

#### СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



В кабине нет ни одного рычага: все управление самосвалом (переключение скоростей, манипуляции с кузовом) автоматизировано. Из новшеств - возможность ограничения скорости движения и кондиционер.

#### ФРОНТАЛЬНАЯ КАМЕРА



Имеется камера заднего вида. Она же отображает данные о скорости движения и оборотах ДАТА

# COBETCKOE. AOPOTOE C



Тридцатого декабря, не распорядись история иначе, мы бы отметили 95-летие Союза Советских Социалистических Республик. И хотя страны, которая занимала 1/6 часть земной суши, давно нет, аббревиатура СССР дорога многим. А чтобы воспоминания о прошлом наполнились ароматами и ощущениями, мы решили порыться на пыльных антресолях и достать оттуда артефакты советского периода.

1 ТАТЬЯНА ЛЕТУШОВА, «Производство полиметаллов» АО «Уралэлектромедь»:

- Сказать, что приобрести новинки современной музыки в советское время было сложно, значит, не сказать ничего. Купить модные «пласты» можно было только у фарцовщиков за немалые деньги. Виниловые альбомы «Бони М», «Сикрет сервис», «Битлз» стоили 70-200 рублей. При моей тогдашней зарплате — 80 рублей приходилось долго копить, чтобы стать счастливой обладательницей винилового шедевра. С пластинки потом буквально сдували пылинки, нежно доставая ее из красиво оформленного пакета. Я специально выписывала популярный журнал «Кругозор», в котором размещалась тонкая голубая гнущаяся пластинка. Мы собирались большой компанией, с упоением ее слушали, пока она не начинала «прыгать» и «заедать». Иногда мне так хочется поставить пластинку и вернуться в то

#### 2 АННА ДОБРЫНИНА, Медногорский МСК:

— Этого забавного мальчишку-футболиста в 1990 году мне привез из Москвы двоюродный брат Валера. Братишка буквально болел футболом. Много лет играл за дворовую команду. Собирал майки, значки, какие-то символы, у него даже был мяч с автографами знаменитых футболистов. Не удивительно, что он купил мне в подарок именно эту игрушку. Конечно, первое время я не выпускала ее из рук, потом выросла, и мой мальчик-футболист переехал в бабушкину квартиру, где стал одним из многих раритетов советского времени. Кстати, со своей будущей женой Валера познакомился на футбольном матче. Так что этот вид спорта сыграл в его жизни

# 3 ГИЛЬМИНУР САГИНБАЕВА, Сибайский филиал Учалинского ГОКа:

— Ручная хлеборезка, дата выпуска — 1959 год. Свекровь приобрела ее во время поездки к родным в

Люберцы. В 1982 году отдала ее мне со словами: «Чтобы не пришлось пилить мужа из-за затупившихся ножей». Вот уже 35 лет мы ежедневно используем эту хлеборезку, однако нож за эти годы ни разу не пришлось точить, он все такой же острый.

### 4 ЕЛЕНА ШИШМАКОВА, клиника «УГМК-Здоровье»:

— В нашей семье логарифмическая линейка хранится с 1954 года. Ею пользовался еще мой дедушка. Логарифмическая, или счетная, линейка — это вычислительное устройство для выполнения математических операций, в том числе умножения и деления чисел, возведения их в степень и извлечения квадратных и кубических корней. Без логарифмической линейки не могли обойтись ни школьники, ни инженеры, производящие сложные расчеты. Ее можно по праву назвать прадедушкой калькуляторов и комникательного.

### **БЕНЕРА ГАЙФУЛЛИНА,** Учалинский ГОК:

— Я до сих пор пользуюсь советским утюгом. Утюг — электрический, хотя и весит пару килограммов, в эксплуатации очень прост. Но главное, он напоминает мне детство, жизнь с родителями — самую беззаботную пору, хотя тогда и не было такого изобилия, как сейчас. Утюг этот мы с мамой купили в 1955 году в Учалах, в магазине «Горняк».

#### 6 ОКСАНА ШАРОГЛАЗОВА,

Челябинский цинковый завод:

— У меня в кабинете стоит термометр, совмещенный с календарем. Удобная вещь! Правда, с 1994 года года приходится подбирать. Так, например, 2017 год совпадает с 1972-м. Этот «вечный» календарь-термометр достался мне в подарок от начальника цеха КИПиА на день рождения! Представьте: цветы, конфеты, все такое нежное, красивое, девчоночье, и вдруг — коробка, упакованная в старую газету, а в ней — этот чудо-предмет. Я даже не сразу разобралась, как им поль-

зоваться. Но теперь каждый день первым делом проверяю температуру в кабинете. По нормам она не должна быть ниже 18 и выше 25 °C.

#### 7 ОЛЕГ БЕЛОНОГОВ, Шахтостроительное управление:

— Я родом из Советского Союза. Мое детство — это пионерский лагерь, а юность — служба в ВМФ. Рядом с моим рабочим столом находится военно-морская атрибутика: кормовой флаг кораблей Военно-морского флота, учрежденный в 1935 году, и именной кортик. Служил я на Северном флоте ВМФ СССР, охранял территориальные акватории страны, а наградной кортик получил в 1989 году за смекалку, проявленную на учениях «Океан-89». Этот флотский атрибут для меня не только символ мужества, но и память о верных друзьях по службе, с которыми я до сих пор переписываюсь.

#### 8 ЕКАТЕРИНА ХУДЯКОВА, институт «Уралмеханобр»:

— Этот фильмоскоп живет в нашей семье с 1956 года, его подарили моей бабушке на Новый год. Даже став взрослой, я иногда испытываю желание погасить в комнате свет, направить луч проектора на белую стену и встретиться с любимыми персонажами, забыв на время о многоканальной акустике и плазменных панелях. А в преддверии Нового года особенно актуальным булет лиафильм-сказка «Новый день — Новый год» Генриха Сапгира. Он лучше любой энциклопедии расскажет об особенностях этого праздника в разных уголках нашей планеты. И ваши дети, засыпая под гудение фильмоскопа и тихий голос мамы, точно увидят добрые сказочные сны.

#### 9 НАТАЛЬЯ ОМЕЛЬЧЕНКО, Гайский ГОК:

— Блестящему самовару — лет 50, но он в отличном состоянии. Изредка кипячу в нем чай: кажется, что из самовара он вкуснее. Самовар мне достался от мамы, а ей на свадь-

бу его подарила бабушка. Бабушка была большой любительницей чая, самовар почти всегда держала горячим. Она по всем русским обычаям садилась у самовара, наливала треть чашки кипятка. Но сначала — молоко и заварку. Именно в таком порядке. Самовар я берегу, начищаю до блеска. Возможно, подарю его как раритет уже своей дочери Настасье на свадьбу.

#### 10 ЛЮБОВЬ БУГРОВА, СУМЗ:

— Сетку-авоську, знакомую всем жителям Советского Союза, я храню до сих пор. Спрятал в карман (авось пригодится), зашел в магазин, купил продукты, сложил в сетку — все вошло! Этой вещью я не пользуюсь, но она мне душу греет, сразу вспоминается, как я в детстве ходила за хлебом. Тогда буханки в пакеты не упаковывали, поэтому было удобно через дырочки в сетке отщипывать кусочки.

### 11 ЮЛИЯ БЕЛОМЕСТНЫХ, «Сибкабель»:

— В 1987 году, когда я объявила родителям, что собираюсь поступать на журналистику, они подарили мне фотоаппарат «Зенит». Стоил он бешеные деньги — 100 рублей! Я пришла в фотостудию при Доме пионеров, потому что считала: настоящий журналист должен уметь не только писать, но и фотографировать. До сих пор вспоминаю прогулки по городу с руководителем студии. Я — с «Зенитом», он — с Nikon. Отщелкав пленку, мы шли в фотостудию, закрывались в темной комнате, проявляли пленки, сушили их, прицепляя на веревку прищепками, а затем печатали фотографии. Потом — «разбор полетов»: мы сравнивали наши городские пейзажи. Я очень гордилась, когда получала похвалу руководителя. Сегодня у меня Сапоп и «Зенитом» я не снимаю, но этим летом нашла его в «темнушке». Теперь он занимает почетное место на полке.

### 12 ИННА АЛИКИНА,

— Эти чеканки украшают мой рабочий кабинет. В школьные годы я ходила в Дом пионеров, в кружок «Самоделкин». Там меня учили выжигать и чеканить. Это целая наука! Довольно-таки сложная. Глядя на «Аврору», вспоминаю комсомол, весну и любовь, а Юрий Гагарин — это гордость за страну, за наших людей. А еще моего мужа в честь первого космонавта Юрием назвали.

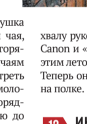
### 13 ОЛЬГА МИХАЙЛОВА, Гайский ГОК:

— В нашей семье бережно хранится скатерть, передающаяся из поколения в поколение. У этой скатерти, сработанной вологодскими мастерицами, «свадебная» история. Моей бабушке Вере Ивановне 1922 года рождения ее подарила на свадьбу свекровь. Так и повелось, что когда представители нового поколения создавали свои семьи, скатерть передавалась им по наследству. Мы используем скатерть-раритет только в самых торжественных случаях. Как рассказывала бабушка, она накрывала ею стол 9 мая 1945 года.

#### 14 СЕРГЕЙ КАЗАКОВ, АО «Уралэлектромедь», лауреат Государственной премии СССР:

 Нагрудный знак на моем пиджаке слева очень дорог мне как напоминание о получении Государ-







**ЕХАЦРЫ**28 декабря 2017 № 50 (754) • УГМК-ХОЛДИНГІВЕСТИ

WWW.UGMK.COM • CORP.UGMK.COM

СТРАТЕГИЯ

# От прокатного стана — на петанковое поле

Французская игра прижилась среди сухоложских металлургов.

Олеся САЛТАНОВА, Сухой Лог

беденный перерыв для работников Сухоложского литейно-механического завода начинается с игры в петанк. Баталии разворачиваются на площадке перед заводоуправлением. Команда литейного участка соревнуется с командой шаропроката. В качестве спортивного инвентаря используются мелющие шары. Шары производят на второй линии шаропроката, на которой сейчас ведутся пусконаладочные работы.

Идея организовать соревнования по петанку пришла в голову вальцовщику Руслану Балагетдинову:

— На старую французскую игру с металлическими шарами я наткнулся в интернете. Правила несложные: соперники по очереди бросают шары таким образом, чтобы их снаряд оказался ближе к главному шару — кошонету, а снаряд противника откатился подальше. Подумал, почему бы не сыграть в петанк нашими шарами. Коллеги и руководство идею поддержали. Деревянный кошонет выточили на модельном участке, площадку расчистили от снега.



Ринат Кабулов отстаивает честь литейного участка

Игра игрой, а проектная мощность нового шаропрокатного стана — 30 тысяч тонн в год. Прочность выпускаемых шаров сухоложские литейщики доказали в прошлом году, когда давили свою продукцию танками, крушили бетонными плитами, расстреливали из винтовки. Новый шаропрокат выдает не менее износостойкие шары диаметром 80, 100, 120 миллиметров методом поперечно-клиновой прокатки. Проектная мощность производства - 20 тысяч тонн в год. С запуском на полную мощность второй линии, который намечен на первый квартал 2018 года, завод будет полностью

закрывать потребности предприятий УГМК в мелющих шарах. С целью увеличения экономической привлекательности проекта в перспективе планируется использовать стан для производства дополнительной номенклатуры изделий, в частности футеровочных болтов. Инвестиции в проект составят около 150 млн рублей.

Эту линию можно смело считать проектом «Дружба народов»: оборудование было произведено в Белоруссии, пилы — в Чехии, насосы — в Германии, гидростанция — в Польше, компрессор — в Бельгии, робот-манипулятор — в Японии, пресс и градирня — в России. В



«Сухоложское Литье» готовится к выпуску мелющих шаров. На транспортере температура такой заготовки составляет 900 °C



перспективе на второй линии шаропроката можно будет выпускать болты, оси, валы. Не исключено,

что и эти изделия натолкнут сухоложских металлургов на новые неординарные идеи.

ЗНАЙ НАШИХ

# Браво!

Собаки из питомника СУМЗа получили престижные титулы шести международных выставок.

Ирина КАПСАЛЫКОВА, Ревда

ва кокер-спаниеля и спрингер-спаниель, воспитанники питомника служебного собаководства ОАО «СУМЗ», недавно вернулись со множеством наград из турне по трем крупным городам России. В Екатеринбурге, Санкт-Петербурге и Москве четвероногие сотрудники завода приняли участие в шести международных выставках собак.

В столице Урала питомцы СУМЗа показали свои навыки и стать на Международной выставке собак всех пород «Екатеринбург — XXI век», в рамках которой состоялись две монопородные выставки. В Санкт-Петербурге продемонстрировали свои умения на Международной выставке собак всех пород «Невский победитель», на двух монопородных выставках и на Международной выставке собак всех пород «Кубок президента РКФ». В Москве блестяще выступили в чемпионате спаниель-клуба.

Самое большое число престижных трофеев завоевала 8-летняя



Лилия Боровинская своих питомцев начала готовить за два месяца до состязаний

спрингер-спаниель Spring Cheiz Few Can So. На всех выставках судьи присвоили ей титул «Лучший ветеран». Впрочем, этой обаятельной и фотогеничной даме никто не дает ее солидного возраста.

Рыжий английский кокер-спаниель Incanto Bliss Secret Of Love признан лучшим кобелем, боссом породы, чемпионом Российской кинологической федерации и кандидатом в чемпионы Национального клуба.

Английский кокер-спаниель Incanto Bliss Hot Story, молодая черная девочка, завоевала такие же титулы.

Естественно, за победными выступлениями собак на престижных международных выставках стоят кропотливая работа, энергия и огромное терпение профессиональных кинологов СУМЗа. Своих четвероногих питомцев сопровождали проводники-вожатые служебного собаководства Лилия Боровинская и Алена Гатина во главе с начальником питомника служебного собаководства Еленой Сулимовой. По словам Елены Геннадьевны, конкуренты-кинологи часто интересовались планами питомника СУМЗа на наступающий год. Почему? Да потому, что если сумзовские собаки участвуют в конкурсах, всем остальным там делать нечего: высокие титулы снова уедут в Ревду.

#### ЛЮБОПЫТНО

## Над ШААЗом летали... валенки

На заводе прошел предновогодний забег. В качестве главного атрибута экипировки его участникам предложили обувь, весьма далекую от спортивной.

Наталья КОЛЕСНИКОВА. Фото Ларисы ПАТРАКЕЕВОЙ, Шадринск

осоревноваться на скорость передвижения в исконно русской зимней обуви решились двенадцать команд. После первого забега лидирующие позиции достаточно долго удерживала сборная ЧОО «ШААЗ-охрана». Однако в предпоследнем забеге их время улучшила команда управлений главного технолога и главного конструктора: спортсмены преодолели дистанцию за 58,34 секунды. Точки над і поставил последний забег, в котором и тех, и других почти на две секунды опередило спортивное трио прессового произ-

Следующим этапом спортивной программы стало личное первенство по метанию валенка. Причем сделать это нужно было не рукой, а ногой. Первый же участник Тимофей Черемисин пушечным ударом запустил валенок метров на 15 вперед. Повторить результат лучшего бомбардира чемпионата области по футболу не удалось никому. Второе место в этом виде состязаний занял Роман Макаревич, третье — Анатолий Вильников.

У женщин самое сильное ускорение валяному снаряду смогла придать Татьяна Кассирова. На втором

месте — Наталья Высокая, на третьем — Ирина Трубина.

На церемонии награждения призы получили абсолютно все участники забега. Как и было обещано, каждому достались в подарок валенки, только не настоящие, а совсем маленькие, декоративные. Организаторы: редакция газеты «Автоагрегат» и совет физкультуры — отметили победителей и призеров в личном и командном первенствах, а также подразделения, которые вне конкурса изготовили «газетных» снеговиков.

Необычная эстафета сформировала праздничный настрой на последующие новогодние дни, а также дала старт мероприятиям, посвященным юбилею заводской газеты. Свой 75-й день рождения



ПАРТНЕРСТВО

# Любовь, добро и варежки

Более 220 пар варежек и свыше 100 пар носков связали ветераны и работницы Надеждинского металлургического завода.

Михаил ОРЛОВСКИЙ, Серов

В канун Нового года финишировала традиционная предновогодняя акция газеты «Сталь» и Надеждинского металлургического завода «Варежки от бабушки-8». За месяц более 50 мастериц разного возраста принесли в редакцию 223 пары варежек и 101 пару носочков, а также шапки, снуды и даже картины, вышитые крестиком.

В назначенный день участницы акции отправились в Серовскую школу-интернат для детей, нуждающихся в длительном лечении. Встреча не ограничилась официальной передачей подарков. Для ребят активисты организовали «Веселые старты», вели соревнования сказочные персонажи Зайка и Мед-



Ребята будут носить теплые обновки и добрым словом вспоминать мастериц

ведь. С восторгом дети встретили и главных героев праздника — Деда Мороза и Снегурочку, в которых нарядились молодые заводчане Артем Серов и Людмила Ковалевич. Они водили с воспитанниками интерната хоровод и пели песни.

В завершение веселого праздника деткам вручили варежки. Мальчишки и девчонки вмиг выбрали пары по вкусу и, не дожидаясь прогулок, надели рукавички. Приехавшие на праздник бабушки Ирина Калегова, Валентина Ко-

решкова и Галина Бажина с удовольствием фотографировались с детьми. А ребята, в свою очередь, сказали мастерицам не только спасибо, но и в знак признательности подарили им сердечки из бумаги.



#### ВАЛЕНТИНА КОРЕШКОВА, участница акции:

— В акции участвую впервые. Очень захотелось передать детям частичку тепла, чтобы вспоминали бабушек, они у них далековато. Связала по пять пар варежек и носков.



#### ЯНА ДЕНИСОВА:

— Мне сразу понравились варежки розового цвета. Их я и выбрала. Сидят хорошо. Теперь буду бережно их носить. Бабушкам желаю много-много счастья, и чтобы их почаще радовали внуки.



#### АЛЕКСАНДР БОГАТУР, активист

#### «молодежки

— Очень приятно приносить детям радость, видеть улыбки на их лицах. Мы провели несколько конкурсов. Такие акции, как «Варежки от бабушки», детям очень нужны. Они помогают поверить в чудо, в праздник. Обязательно буду принимать участие в подобных мероприятиях.

ТРАДИЦИИ

# Безотходное искусство

На кольчугинском «Электрокабеле» придумали, как неликвиды производства превратить в новогодние арт-объекты.

Наталья ПФАНЕНШТИЛЬ, Кольчугино

рганизатором такого необычного конкурса выступило управление по общим вопросам и взаимодействию со СМИ АО «ЭКЗ».

Руководитель управления Наталья Пфаненштиль подводит итог:

— Все конкурсные работы получились уникальными: они созданы из кабелей, проволоки, металлической сетки, прошлогодних календарей и даже кирпичей. Не перестаешь удивляться креативности наших кабельщиков!

#### «МАШЕНЬКА»



#### СВЕТЛАНА ДМИТРИЕВА, инженер-технолог:

— У нас в кабинете всегда лежат опытные образцы кабелей. Мы их разделываем для контрольных замеров. Мимо одного из таких образцов почему-то никто не мог пройти спокойно. То поставят его на «ножки» из проводочков, то мордочку нарисуют. Смотрела я, смотрела на это безобразие и поняла — не бороться надо, а просто доделать фигурку, и получится конкурсный экспонат.

#### ЕЛКА ИЗ КИРПИЧЕЙ



#### ■ АЛЕКСАНДР ВОРОНИН, инженер:

— Услышал я про конкурс и задумался, что бы такое сотворить... Зашел в обед на склад кирпича. И тут меня осенило: «А давайте елку из кирпичей сложим!» Ребята меня поддержали, и мы быстренько соорудили новогоднее дерево. Кстати, мое университетское строительное образование очень пригодилось при расчетах параметров елочки.

#### «ФИЛЬЕРИНА»



## МАРИНА ПАНОВА, оператор ультразвуковых установок:

— Коллектив у нас женский, чувство прекрасного у нас в крови. Поэтому вопрос об участии в конкурсе даже не стоял. Мы решили изготовить из отходов латунной фильтровальной сетки балерину. Раз пять переделывали, все нам не нравилось. Но в итоге получилась русская красавица Фильерина.

#### ЕЛКА ИЗ КАБЕЛЯ



### ЕЛЕНА РУБЦОВА, помощник мастера:

— Идею я подсмотрела в интернете. Но там елка была из палок. А мы решили сделать ее из концов кабеля марки КПЭП, который завод изготовил для одной из атомных станций. Поставили мы нашу елочку в «ведро» из катушки с оптическим волокном, а звезду сделали из куска кабеля в медной оплетке. Утренняя смена отдела елку собирала, а вечерняя ее наряжала.



# Город яркий, современный

Светлана Рыженкова в Верхней Пышме живет не так давно: с 2003 года. Тем не менее она всей душой прикипела к этому городу и не скупится на эпитеты в его адрес: современный, уютный, динамичный, яркий. Вместе со своей дочкой Машей Светлана провела для наших читателей экскурсию по предновогодней медной столице Урала.













Дворец спорта УГМК вырос на моих глазах. Кстати, начало моей работы на «Уралэлектромеди» совпало с его открытием. Во Дворце есть прекрасный бассейн, спортивные залы, фитнес-центр, работают десятки секций. Здесь проводятся спортивные фестивали и соревнования международного уровня. Например, игры по баскетболу, настольному теннису, волейболу, спартакиады. А еще — Кубок УГМК по бальным танцам. Раньше я занималась танцами и теперь с удовольствием прихожу посмотреть выступления участников турнира.

### ПАРК УГМК

Парк фонтанов и фейерверков — так горожане называют это живописное место. Зимними вечерами я с удовольствием вспоминаю лето, когда мы с детьми: сыновьями Ильей и Михаилом и дочкой Машей — гуляем здесь. Теплый ветерок овевает лицо, детишки резвятся в брызгах фонтанов. А вечером здесь совсем другая картина — нежная и романтическая. Все благодаря цветомузыкальным фонтанам. Их струи то взмывают вверх, словно разбуженные громкими аккордами, то, наоборот, затихают, усмиренные спокойной мелодией. Осенью парк расцвечивается яркими красками канадских кленов. А зимой здесь, кажется, собирается полгорода. Все приходят полюбоваться на 32-метровую елку, украшенную шарами и гирляндами, пофотографиро-





#### ЗЕЛЕНЫЙ МАРШРУТ



Еще я очень люблю городской парк, расположенный на краю города. Здесь можно часами гулять и дышать свежим воздухом. Летом верхнепышминцы катаются здесь на велосипедах, а зимой — на лыжах. практически каждые выходные в парке проходят заводские состязания по лыжным гонкам. Среди зелени вольготно и животным. Летом здесь пасутся кони местного казачьего общества. Круглый год среди деревьев мелькают любопытные мордочки белок. Горожане смастерили для них кормушки.





Когда въезжаешь по мосту в Верхнюю Пышму, перед глазами разворачивается величественная панорама Музея военной техники УГМК. Сегодня музей стал местом притяжения не только горожан, но и гостей со всех регионов России. Мои сыновья очень любят бывать здесь. Они даже участвовали в интерактивном уроке по истории нашего государства. В музее работают кружки и проводятся различные выставки. Особенно музейный комплекс впечатляет в темное время суток, когда небо над ним пронзают лучи мощных прожек-

Уважаемые сотрудники! ПО ТЕЛЕФОНУ ДОВЕРИЯ ООО «УГМК-Холдинг» 8 (34368) 96-444,

а также по e-mail usb-ugmk@mail.ru в круглосуточном режиме принимается информация о противоправных действиях, совершаемых на вашем предприятии.

© Газета «УГМК-Холдинг. Вести». Зарегистрирована в Уральском территориальном управлении по делам печати, телерадиовещания и средств массовых ПИ № 11-1757 от 18 декабря 2003 года.

Учредитель и издатель ООО «УГМК-Холдинг»

Адрес учредителя и редакции: 624091, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, пр. Успенский, 1. Тел.: 8 (343-68) 9-62-05, presssluzba@mail.ru, gazeta@ugmk.com

Главный редактор Александра Леонидовна СОКОЛОВА, a.sokolova72@ugmk.com Дизайнер-верстальщик Евгения Валерьевна РЕНЖИНА

Отпечатано в Березовской типографии ГУП СО «Монетный щебеночный завод». 623700, Свердловская область, г. Березовский, ул. Красных Героев, 10. Объем — 2 п. л. Возрастная категория 0+. Время подписания в печать: по графику — 20.00; фактически — 20.00. Заказ № 4112 Тираж — 20 911 экз. Цена свободная