

- 2
Новый цех электролиза меди: важный шаг вперёд.
- 5
Секреты отдела метрологии.
- 6
Мы помним этот День Победы.

ЮБИЛЕЙ

Семьдесят лет как возраст обновления

ПРОДУКЦИЯ этого цеха необходима для производства современной и качественной техники. Без неё не собрать ни автомобиля, ни самолёта, ни сложного станка. И чем более широкими шагами идёт вперёд научно-технический прогресс, тем более востребованы будут рынком медные порошки самых разных марок. А значит, семидесятилетие, которое празднует в мае цех медных порошков ОАО «Уралэлектромедь» — это лишь повод задуматься о будущем и — продолжать работать засучив рукава.

Всё для фронта...

История цеха медных порошков типична для многих уральских предприятий. В 1941 году Пышминский медэлектролитный завод приютил эвакуированный из подмосковного Подольска единственный в СССР завод по выпуску медного порошка. В кратчайшие сроки коллективу завода предстояло развернуть производство новой продукции в создаваемом цехе №2. Дни и ночи работали приезжие специалисты плечом к плечу с пышминцами. И уже 15 мая 1942 года цех на новом месте дал первую продукцию.

Производство разместилось на нескольких участках, не было здесь даже элементарной механизации. Но как бы ни было трудно, люди ценой невероятных усилий выполняли план. И результат их самоотверженного труда получил достойную оценку. В 1942, 1943 и 1944 годах коллектив цеха №2 был награждён Красным знаменем Государственного Комитета Обороны. За годы войны шестьдесят передовиков производства были удостоены правительственных наград.



Аппаратчик контролирует работу центрифуги для промывки и стабилизации медных порошков.

Победное новоселье

Когда закончилась Великая Отечественная война, стало ясно: столько оборонных материалов СССР больше не нужно. И началась в стране первая волна конверсии. В рамках этого процесса в 1945 году на ПЭМЗ прекратилось производство биметалла и заготовок винтовочных патронов. А в

освободившемся помещении объединили все участки производства порошков.

Работать в цехе, где, как и в войну, трудились в основном женщины, стало легче. Но и в те дни женщины вручную загружали аноды и убрали из ванны анодные остатки (более двух тонн за смену), снимали ножом порошок с катода, периодически встряхивая его, скребком выгружали порошок из ванны в нержавеющие ведра с сложным дном, трамбовали его ногами и ставили ведра на площадку.

С небольшими изменениями, в таком виде цех работал до середины семидесятих годов.

И в небеса, и на автодороги

В послевоенные годы популярность медного порошка постоянно возрастала. Дело в том, что другого способа изготовить прочные детали, обладающие хорошей электропроводностью, не существует.

Если добавить к этому мобильность коллектива цеха, который постоянно осваивал по заявкам промышленности новые марки порошков, популярность продукции становится тем более понятной. В по-военному сжатые сроки освоили в Верхней Пышме и порошок ПМА для нужд авиационной промышленности, и ПМС-В для только что построенного «АвтоВАЗа».

Понятно, что к концу семидесятых и предоставленная после войны площадка стала тесной. Поэтому для «порошков» было построено новое здание, оснащённое совершенно новым, самым современным на то время оборудованием. Здесь цех начал работу 30 декабря 1978 года. Важно, что

благодаря принципиально новому аппаратному оформлению удалось увеличить производство медного порошка в 4,5 раза.

Наследник славного Подольского завода, цех медных порошков ОАО «Уралэлектромедь» сегодня выпускает 30 марок порошков, которые отправляются не только по всей России и в страны СНГ, но и далеко за пределы бывшего СССР. Среди потребителей уральских медных порошков — более 60 российских и зарубежных предприятий порошковой металлургии, приборо- и машиностроения, авиационной и химической промышленности.

Уверенный взгляд из сегодня в завтра

За последние десятилетия изменилось в цехе многое. Ушли в прошлое тяжёлый женский ручной труд, невыносимые условия работы. Сегодня это современное производство, где уже не встретишь женщину с ведрами, полными тяжёлого порошка. Мобильный, квалифицированный коллектив способен решать самые сложные задачи и уверенно смотрит в будущее.

О том, как встречает круглую дату крупнейший в Европе цех по производству медных порошков, мы спросили его начальника Александра Савельева.

— Уникальность нашего цеха в том, что мы производим очень большую номенклатуру порошков, — рассказывает Александр Михайлович. — Начиная от самых лёгких, 0,6 грамма на кубический сантиметр, до самых тяжёлых, плотностью 3,5 грамма на кубиче-

ский сантиметр. По крупности эти показатели ещё шире — от 1 до 600 микрон. Причём, эти порошки мы производим одновременно на разных электролизёрах, в разных технологических циркуляциях. Но в один и тот же день, в одну и ту же смену. На одной линии делаем лёгкие порошки, на другой — средние, на третьей — тяжёлые. И в этом тоже наши уникальность и конкурентное преимущество.

Объёмы производства в цехе постоянно растут. И по сравнению с трудным 2009 годом, выпуск продукции в ЦМП удвоен. Порядка 70 процентов готовой продукции цеха уходит на экспорт, в том числе, и в страны СНГ. Остальное поступает на внутренний рынок.

Прочные, электропроводные детали из медного порошка необходимы всем отраслям машиностроения. Кроме того, некоторые марки медных порошков применяются в химической промышленности в качестве катализаторов или средств очистки растворов от примесей.

Примерно пять процентов готовой продукции цеха получает «внутренний» потребитель — цех по производству порошковых изделий. Но после реконструкции объёмы растут и в ЦППИ, а значит, будет расти и доля этого подразделения.

Конечно, для того, чтобы соответствовать требованиям самых современных отраслей промышленности, цеху просто необходимо совершенствоваться. Поэтому реконструкция и техническое перевооружение идут здесь постоянно.

— Если в конце восьмидесятых здесь производили только пять основных марок порошка, — рассказывает Александр Михайлович, — то с начала девяностых к ним добавилось восемь восстановленных марок порошков с итальянской линии, четыре марки высокодисперсных порошков. В 1998 году была введена производственная линия по производству лёгких порошков, которые в последние годы стали вторыми по популярности. В 1999 разработана марка ПМС-11. В 2010 году построена линия по упаковке экспортных порошков в бигбэги (большие мягкие контейнеры).

Кроме того, в рамках техперевооружения в цехе постоянно заменяется устаревшее и изношенное оборудование. Реконструкция линии сушки, которую планируется закончить в 2013 году, поможет повысить качество готовой продукции и привести газовое оборудование в соответствие с самыми современными требованиями безопасности.

— Мы работаем с потребителями, по их просьбе, по их пожеланиям можем разработать новые марки, — говорит Александр Савельев. — И ещё. Качество продукции у нас стабильно высокое. Наши люди плохо работать не умеют.

Алла БАРАНОВА.



Пробой медных порошков перед смешиванием.

Кто формирует мировые цены

СИТУАЦИЯ на рынке цветных металлов и меди, в частности, складывается достаточно благоприятно для производителей.



Рубрику ведёт начальник аналитического управления ООО «УТМК-Холдинг» Сергей САХАРОВ.

Однако макроэкономические процессы и влияние фундаментальных факторов вынуждают более осмотрительно подходить к оценке сложившейся конъюнктуры. Не стоит забывать, что медь является своеобразным маяком, сигнализирующим об изменениях в мировой экономике, поэтому гораздо значительнее подвержена колебаниям цены. Однако стоит отметить, что волатильность котировок меди в 2011 году и начале текущего года находилась на приемлемом уровне, цены следовали определённым трендам, заданным фундаментальными факторами.

Так, среднегодовая цена меди в прошлом году составила \$8815 за тонну, хотя третий квартал 2011 года прошёл с устойчивым снижением котировок, до минимального уровня \$6785 за тонну в октябре 2011 года. Далее началось планомерное восстановление цен, и на текущий момент наблюдается достаточно стабильный уровень среднемесячных цен в диапазоне \$8000-8500 за тонну. При этом наблюдается устойчивое снижение складских запасов меди, что, несомненно, окажет поддержку ценам в среднесрочной перспективе.

В пользу стабилизации цен на текущем уровне говорят и фундаментальные факторы спроса и предложения. Рынок меди продолжает испытывать определённый дефицит, хотя и устойчиво снижающийся. По итогам 2011 года мировое производство меди выросло на 3,32 процента до уровня 19,6 миллиона тонн, а потребление на 3,2 процента до 19,98 миллиона тонн, что обеспечило баланс дефицит в 358 тысяч тонн (-3,2 процента).

Благоприятная ситуация на рынке в 2010-2011 годах позволяла производителям инвестировать в добычу и производство, постепенно наращивая темпы. Однако ряд факторов пока не позволяет покрыть баланс дефицит, который прогнозируется и в текущем году.

Кроме того, существует ряд оча-

гов напряжённости, оказывающих существенное влияние как на уровень потребления меди, так и на уровень цен. Прежде всего, это опасения относительно темпов роста китайской экономики, которая помимо информационной закрытости имеет ряд других подводных камней. Развитие финансового и политического кризиса в Европе также не способствует усилению стабильности на сырьевых рынках и рынке меди.

Что касается российского рынка меди, то он достаточно глубоко интегрирован в мировой рынок в силу существенной экспортной ориентированности. В 2011 году производство меди в РФ выросло на 1,8 процента. При этом внутреннее потребление меди в РФ составляет порядка 42 процентов от уровня производства, то есть существенная часть поставляется на мировой рынок. По этой причине российские производители сильно зависят от конъюнктуры мирового рынка.

Прогноз развития ситуации на рынке меди делать достаточно сложно, особенно в части изменения котировок, поскольку в ценообразовании заложены и спекулятивные (финансовые) факторы. При выполнении условий по росту потребления меди Китаем и началу восстановления экономики в Евросоюзе в среднесрочной перспективе прогнозируется сохранение текущего уровня цен на медь с тенденцией к росту до середины следующего года. В дальнейшем возможно появление избытка на рынке меди и корректировка цен в сторону снижения.



Первые зародыши катодной меди после 10 минут включения тока демонстрирует руководству ОАО «Уралэлектромедь» бригадир электролизников водных растворов.

— ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ, ток включен. Ноль... Пять... Десять тысяч ампер, — докладывает заместитель главного энергетика Александр ГОЛОВАНОВ начальнику медеэлектролитного производства ОАО «Уралэлектромедь» Владимиру КОРЯКИНУ. — Постепенно будем поднимать до тридцати тысяч ампер. Ответом на этот доклад стали... аплодисменты.

Так в минувший вторник, 15 мая, был пущен процесс электролиза в новом цехе электролиза меди.

К этому моменту не только весь коллектив ЦЭМ — всё предприятие двигались несколько лет. И потому в диспетчерской у мониторов, по которым будет контролироваться весь процесс работы цеха, были не только работники цеха, но и директор ОАО «Уралэлектромедь» Владимир Колотушкин, главный инженер Виктор Ашихин, начальник производственного отдела Зуфар Хазиев, начальник техотдела Александр Крестьянинов.

«Горячий» пуск подготовлен тщательно. Всё отлажено, настроено. Механизмы и аппараты готовы к моменту включения, поэтому процесс электролиза пущен без

Ток дан! Процесс пошёл

сбоев и накладок. И сразу после доклада о пуске тока в диспетчерской звучат аплодисменты.

— Осадок начал осаждаться на катоды, — говорит Владимир Корякин. — И это значит, что долгожданный новый цех — заработал.

В феврале после технического пуска в новом ЦЭМ были отлажены все системы движения электролита, запущены в автоматическом режиме все задвижки, проверена работа насосного хозяйства, и даже сейчас, когда в первых четырёх сериях ванн уже начался процесс электролиза, работа по настройке и отладке оборудования будет продолжена.

— Не всегда всё можно учесть, — рассказывает Владимир Михайлович. — Поэтому сейчас мы проходим по каждому участку, выверяем технологический процесс. Очень трудно давалась система до-

зирующих добавок, там пришлось повозиться. Но справились.

Цех перешёл на круглосуточную работу. Сегодня здесь 24 часа в сутки дежурят диспетчеры, работает сменный мастер и люди на сменах. Отладка оборудования идёт по графику. И приближается очередной важный и ответственный этап. Как только катоды в ваннах будут готовы, начнётся выгрузка новых катодов на стрипперную машину, по сути, для современной дорогостоящей машины это станет первым серьёзным испытанием.

Но это завтра. А сегодня — аплодисменты коллективу цеха и всем, кто его строил, кто монтировал оборудование. На сериях электролитных ванн подключена токовая нагрузка! Процесс электролиза начался!

Алла БАРАНОВА.

ОСНОВНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Итоги апреля

ПОСТУПЛЕНИЕ сырья в ОАО «Уралэлектромедь» в апреле составило 107% к плану, с начала года — 106%. Таким образом, предприятие полностью было обеспечено сырьём.

В медеплавильном цехе в апреле весь объём продукции соответствовал первым трём маркам, все четыре анодных печи были задействованы в работе.

Цех электролиза меди работал с хорошими технико-

экономическими показателями. Выход катодов марки М00к составил 99,8%. Выход за месяц по току — 96,7% при плане 93%, машинное время серий — 94,9% при плане 93%, выход анодных остатков — 16% при плане 16,25%.

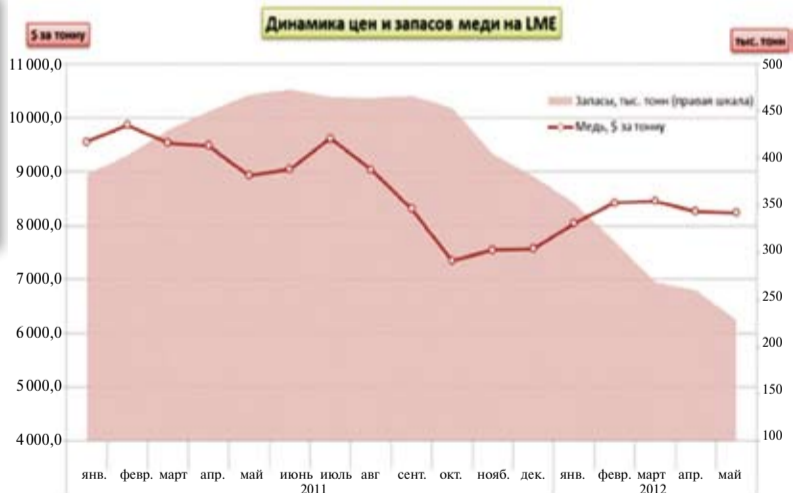
Коллектив филиала «Сафьяновская медь» работал ритмично. Содержание меди в руде составило 105,1% к плану, с начала года — 107,3%.

Железнодорожный цех в полном объёме обеспечил доставку сырья

и материалов в цеха предприятия. Общий объём перевозок за месяц составил 100,2%, оплата за использование вагонов РЖД — 26 тысяч рублей.



Рубрику ведёт заместитель начальника производственного отдела Вадим ПАНЬШИН.



Основные показатели	МПЦ	ЦЭМ (катоды медные)	ХМЦ				Купоросный цех		ЦМП	ЦГЦ	ЦППИ		«Производство полиметаллов»		«Сафьяновская медь»	«Производство сплавов цветных металлов»	Производство медной катанки		
			золото	серебро	селен	теллур	медный купорос	никель серно-кислый			изделия свар. техн.	спечённые изделия	обеспечен не сырьём	выпуск черновой меди	добыча руды	медный штейн	медная катанка	медная проволока	медные жилы
План апреля 2012 г. (%)	101,1	101,2	100,8	101,3	122,5	104,3	100,2	101,4	100,0	104,6	100,4	100,3	118,5	105,7	100,0	109,8	100,0	109,7	100,5
План с начала 2012 г. (%)	101,3	100,8	101,0	102,3	107,4	102,2	102,1	101,7	100,6	101,5	100,9	100,8	111,8	101,5	103,4	108,9	100,0	109,8	100,3
Прирост к 2011 г. (%)	4,0	0,2	-	11,1	5,2	-	-	-	14,2	14,8	25,9	-	2,6	-	0,5	-	-	16,0	-

За точностью – качество, За качеством – будущее

ВОАО «УРАЛЭЛЕКТРОМЕДЬ» на учёте без малого 36 тысяч единиц средств измерений, от точной работы которых зависит качество и безопасность продукции, чистота окружающей среды – всё, за что пользуется заслуженным спросом и уважением наша продукция. Обеспечить же стабильную работу всего этого большого и беспокойного хозяйства – обязанность и повседневный труд работников отдела метрологии.

На первый взгляд их работа лишена внешних эффектов, связана она в основном с документацией, анализом и экспертной оценкой действующих и новых технологий. А между тем одна технологическая операция, ни одно действие в производственной цепочке на нашем, таком большом, сложном, высокотехнологичном предприятии не обходится без их участия.

— Организация поверочной и калибровочной деятельности, метрологическая экспертиза нормативной документации, аттестация испытательного оборудования, методик измерений – вот далеко не полный перечень работ, выполняемых в отделе метрологии ОАО «Уралэлектромедь», — рассказывает начальник отдела Елена Лисицина. — Государство признало нашу деятельность компетентной, удостоверяет это аттестатом аккредитации в области обеспечения единства измерений.

Отдел немногочисленный: ведущий инженер по метрологии Наталия Зиганшина, инженеры по метрологии Татьяна Липовцева и Родион Акмалов, инженер отдела метрологии Светлана Тикланова. Ещё один сотрудник — техник по метрологии Ирина Орничева — работает на промплощадке филиала «Производство полиметаллов». Перспективное планирование и контроль за работой отдела осуществляет главный метролог ОАО «Уралэлектромедь» Константин Диев.

Начальник отдела, Елена Лисицина, — сертифицированный эксперт-метролог, специалист уникальный, чрезвычайно уважаемый в профессиональной среде. К слову, 3 мая этого года Елена Николаевна отпраздновала юбилей — 30 лет она трудится в ОАО «Уралэлектромедь».

Именно человеческий потенциал считает

Елена Лисицина главным условием успешной работы своего коллектива. Об этом мы и решили поговорить накануне профессионального праздника.

... В будний день редко все сотрудники находятся одновременно в помещении отдела, потому что спокойной, сидячей — «непыльной» работу метролога на металлургическом предприятии не назовёшь! Сотрудники по графику расходятся по производственным участкам — с надзором за работой оборудования, для помощи ответственным за управление средствами измерений на местах. Кроме того, неотъемлемая часть их работы — повышение квалификации, обучение всем изменениям в законодательстве, а оно в этой области деятельности обширное: Конституция РФ, Федеральный закон «Об обеспечении единства измерений в РФ», постановления правительства.

Тем не менее, пусть и не в полном составе, но разговор состоялся. О профессии, о духе сотрудничества, о традициях, о жизненных ценностях.

— Без специального образования с этой работой не справиться, у нас здесь все — профессионалы, — убеждены наши метрологи. — И кроме того, нужно хорошо знать специфику металлургического производства на каждом переделе.

— У нас, на Уралэлектромеди, есть ещё и машиностроительное производство, например, цехи горячего цинкования и производства порошковых изделий, — продолжает Татьяна Липовцева. — Метролог на нашем предприятии должен уметь читать и понимать техническую документацию по всем направлениям деятельности.

К базовым профессиональным знаниям добавляются те, что дают на семинарах ведущие специалисты Росстандарта, УНИИМа, Уральского филиала Академии стандартизации, метрологии и сертификации. Много можно почерпнуть в специализированной литературе.



Е. Лисицина, Т. Липовцева, С. Тикланова, Н. Зиганшина, работники отдела метрологии ОАО «Уралэлектромедь».

— Базовые личностные качества, без которых метролог не состоится в профессии, — это точность, пунктуальность, навыки анализа, — рассуждает Елена Лисицина.

— И работоспособность, — добавляют её сотрудники.

Но не только работой живёт коллектив. Здесь царит очень дружная обстановка — вместе отмечают дни рождения, календарные и корпоративные праздники, главным, конечно, почитая День металлурга. Настроение коллективной сплочённости помогает и в работе — в отделе каждый сотрудник универсальный, может заменить любого своего коллегу.

Однако содействуют здесь и раскрытию

индивидуальности, реализации профессиональных амбиций, инновационной деятельности работников. И как результат — кубок «Инновационная активность» (знаменитая корпоративная и) отделе метрологии, победителю соревнования среди подразделений ОАО «Уралэлектромедь» за II полугодие 2011 года.

... К сожалению, наш разговор прерывается — работа метролога на Уралэлектромеди очень важная, нельзя надолго отвлекать работников этого отдела. В последнюю минутку нашей встречи — фото на память, с дорожным кубком — наградой за профессионализм и творческое отношение к делу.

Маргарита ВАШЛЯЕВА.

СЕКРЕТЫ МАСТЕРСТВА

ВДНИ, когда празднуется юбилей цеха медных порошков ОАО «Уралэлектромедь», мы не могли не встретиться с «неформальным лидером» этого подразделения — Лидией Ивановной КАЗАЧОК.

Уже много лет она как старший мастер цеха берёт на себя заботы по организации труда, контролю выпуска продукции и, конечно, подготовке молодых кадров. И хотя сама, скромничая, признаёт, что официально наставником и не была никогда, для многих она — опытный, мудрый учитель, притягивающий к себе какой-то особой силой, убеждённо, оптимизмом.

Да и тот факт, что во времена перестройки коллектив единогласно выбрал Лидию Ивановну на высокую должность, говорит о многом. Ещё тогда все твёрдо знали: производство будет в надёжных руках.

Сегодня Лидию Казачок и цех медных порошков неразрывно связывают ровно 33 года. Пришла она сюда из технического отдела по зову души: бумажную волюнку хотелось заменить на живое общение с людьми. Кроме того, цех только-только был запущен, и всё новое, неизведанное влекло к себе. Так, каждый год приходилось решать новые задачи, осваивать новые технологии. И, как у любого корифея производства, выработались у Лидии Ивановны собственные правила — золотые секреты мастерства.

Правило №1.

Как поработал, так и отдохнул
В наше время, когда ответственность за выполнение профессионального задания высока, самое главное — любить свою работу. Только при этом условии человек будет прилагать все усилия, чтобы



Лидия Казачок: «Уходя на заслуженный отдых, я обязательно напомним своему преемнику Антону Давлетшину о том, что он способен на большее и место старшего мастера для него — далеко не предел. И каждому его шажочку по карьерной лестнице я буду искренне радоваться! Всё у него получится!»

выполнять свои обязанности как можно лучше и качественнее. Потом ведь и отдыхается с удовольствием, без угрызений совести! А если работа в тягость — надо уходить и искать дело по душе.

Особенно это актуально, когда постоянно общаешься с людьми. Вспомните хотя бы старую поговорку «Относись к людям так, как хотел бы, чтобы они относились к тебе!» Мне людей и поругать приходится, а где-то посмеёмся вместе, поговорим на отвлечённые темы — про футбол или кино... В коллективе без любви к своему делу, к людям — никуда.

Правило №2.

Приучать к саморазвитию

Всем работникам я всегда говорю: учитесь, растите профессионально и развивайтесь всесторонне! Всегда можно продвинуться по работе, чему-то научиться. Радует, что сейчас у нас в цехе несколько человек получают высшее образование, а двое — Артём Предеин и Сергей Забоев — уже вышли на финишную прямую — готовятся к защите дипломных работ.

Но помимо производственной школы нужно находить время и на культурную жизнь в цехе, и на спортивную. Благо с этим у нас

тоже всё в порядке. В каждом конкурсе участвуем, особенно любит молодёжь подготовку к карнавалу: всякий раз придумывают что-нибудь новенькое. И останавливаться на достигнутом я им не даю.

Правило №3.

Дружить с молодёжью

Помогая молодым ребятам разобраться в технологических тонкостях, я, в свою очередь, прошу их помочь мне освоить современную компьютерную технику. Вот, к примеру, только недавно я научилась в совершенстве работать на компьютере, хотя несколько лет назад и не знала, с какой стороны к нему подойти!

Посоветоваться, попросить о помощи у молодёжи я не стесняюсь, ничего зазорного в этом нет. Напротив, они чувствуют, что я с ними «на одной волне». Время идёт вперёд, и отставать от него нельзя. Я за прогресс и за то, чтобы старшее поколение перестраивалось, шагало в ногу со временем.

Правило №4.

Уметь признать свою ошибку

Не каждый день, но случаются у нас в коллективе и конфликтные ситуации. Решая их, я не люблю пользоваться слухами, догадками, предположениями. Лучше подойду и напрямую спрошу, без всяких

шушуканий за спиной. А если не права — не побоюсь попросить прощения и признать свою вину.

И, разумеется, очень важно сделать в начале нового дня анализ предыдущей смены. Элементарное «Как хорошо вы вчера потрудились, молодцы!» или «А тут вы не доглядели, не исправили...» может подтолкнуть людей осмыслить свой труд, понять значимость каждого действия.

Правило №5.

Найти достойного преемника

С недавних пор во время моего отпуска должность старшего мастера исполняет Антон Давлетшин. Пришёл он в цех ещё студентом — практику проходил, пока учился по целевому направлению. Потом достойно отслужил в армии, вернулся к нам ещё более серьёзным, сознательным. Сейчас трудится мастером и состоит в кадровом резерве цеха.

Мне нравится его отношение к труду. Антон, даже если что-то и не понял, дважды спросит, изучит всё досконально, скрупулёзно, вдумчиво. Он чувствует ответственность за собой, ибо мастер на смене должен представлять не только узенький участок в производстве, а видеть целиком весь процесс в цехе.

Алёна ПЕТРОВА.

Антон Давлетшин: «Для многих молодых работников на нашем предприятии существуют наставники — наши вторые родители, учителя. И Лидия Ивановна Казачок — одна из них. Она думает не только о том, как обучить и передать бесценный опыт, она заботится о профессиональном росте и повышении квалификации каждого из нас. Лидия Ивановна всегда поможет в беде, даст добрый совет, не останется равнодушной в любой ситуации. За всё это мы её и ценим».

ДЕНЬ ПОБЕДЫ – праздник особый. В этот день во всех странах, входивших в антигитлеровскую коалицию, возлагаются венки на могилы павших солдат. И все потомки героев, отдавших свои жизни за мир, с гордостью вспоминают их подвиг.

Наша страна заплатила за Великую Победу самую большую цену. Наши деды и прадеды приняли на себя самый тяжёлый удар. И устояли. Но двадцать шесть миллионов жизней отняты войной. И даже спустя 67 лет скорбим мы о павших. Нет в России семьи, которую обошла бы война. А потому и День Победы для нас – это праздник гордости и скорби одновременно.

И сегодня замирает сердце, когда слышим мы прочитанное знаменитым диктором Левитаном «Сообщение о безоговорочной капитуляции и победоносном завершении Великой Отечественной войны».

По традиции в Верхней Пышме утро 9 мая начинается с митинга у мемориала работникам ПМЭЗ, рудника, обогатительной фабрики, павшим в годы Великой Отечественной войны. И в этом году, как всегда, собрались у парящих в небе журавлей ветераны войны и труженики тыла, ветераны предприятия и те, кто работают здесь сегодня. Собрались, чтобы отдать дань памяти тем, кто отстоял мир ценой своей жизни.

Украшать лацкан пиджака оранжево-чёрной ленточкой – традиция сравнительно молодая. Семь лет назад впервые прошла в нашей стране акция «Георгиевская лента». И сразу стала настолько популярной, что сегодня праздник уже и немислим без яркого банта. Перед митингом получить от акти-

Земной поклон вам, ветераны



«Судьбу» вручает Владимир Колотушкин.



Вот они, ветераны. Наша гордость и слава!

вистов Молодежной организации такой бант мог каждый желающий. Не отказался, наверное, никто. А потому оранжево-чёрные ленты красовались и у тех, кто собрался у памятника, и у тех, кто выступал на сцене.

Открыл митинг заместитель председателя правительства Свердловской области – министр промышленности и науки Свердловской области Александр Петров. Поздравляя ветеранов, он напомнил о вкладе уральцев в Великую Победу:

– Великая Победа досталась нам очень высокой ценой. 730 тысяч наших земляков ушли на фронт, 328 тысяч не вернулись домой.

Победа ковалась и здесь, в тылу. Более 300 предприятий было эвакуировано на Урал, и уже к декабрю

1941-го почти все они вышли на довоенную мощность по выпуску оборонной продукции. Огромное спасибо ветеранам за жизнь, подаренную нам, за будущее молодых поколений.

Поздравляя ветеранов с Праздником Победы, генеральный директор УГМК Андрей Козицын пожелал им здоровья и долгих лет жизни.

– Ветераны Уралэлектромеди, вы видите, как в последние годы меняется наш город, как меняемся все мы, и всё это благодаря тому, что вы сделали 67 лет назад, – сказал Андрей Анатольевич. – Не знаю, что было бы здесь, если бы вам не удалось устоять, но нас бы не было точно. Земной вам поклон за то, что вы есть.

О благодарности поколений, не

знавших войны, поколению победителей говорил и директор ОАО «Уралэлектромедь» Владимир Колотушкин.

– Мы перед вами в неизмеримом долгу, – обратился Владимир Сергеевич к ветеранам. – И стараемся сделать всё возможное, чтобы украсить вашу жизнь. Наши основные социальные проекты направлены на материальную и моральную поддержку вам, дорогие ветераны. Дорогие ветераны, ещё раз от всего коллектива низкий вам поклон. С праздником и долголетия.

Ещё одна традиция Дня Победы – вручать «судьбу» потомкам павших бойцов. В этом году в Верхнюю Пышму вернулись сразу три павших героя: Павел Маркелович Тимшин, Николай Маркелович

Тимшин и Пётр Яковлевич Федосеев.

О боевом пути и героической гибели узнали их племянники Георгий Вараксин, Елена Белорыбкина, Валентина Ситникова.

«Судьбы» и документы о наградах павших героев вручили родственникам Андрей Козицын и Владимир Колотушкин.

За годы, что прошли со Дня Победы, мы так и не привыкли к боли потерь. И вместе с родными, не сдерживая слёз, плакали и ветераны, и совсем молодые люди.

Мы помним, мы скорбим и радуемся, как 67 лет назад. И это ещё одно доказательство: страна помнит и чтит подвиг победителей. А значит, мы навсегда останемся победителями.

Алла БАРАНОВА.



В экипажах («железных фронтовиков») – ветераны Великой Отечественной и других войн XX столетия.



Кульминация плац-концерта.

РАЗ В ГОД, 9 мая, по центральным улицам Верхней Пышмы в парадном строю проходит военная техника – участница сражений Великой Отечественной войны из коллекции музея военной техники «Боевая слава Урала». Эта традиция родилась три года назад, и с каждым годом праздничная колонна «ветеранов» всё больше.

Так, в этом году к празднику поставили на ход 23 единицы техники времён той войны – выпущенной на предприятиях Среднего Урала и полученной в рамках международного сотрудничества, или по ленд-лизу.

Полюбоваться на раритетную технику во всей её красе собрались тысячи зрителей – жители Верхней Пышмы, соседних Екатеринбург, Среднеуральска, Берёзовского. Главными же были ветераны фронта и тыла – более ста из Верхней Пышмы и 120 гостей из других предприятий УГМК.

Ровно в 12 часов колонна пришла в движение. Шествие открыла рота почётного караула Еланского гарнизона. Знаменная группировка вынесла на парад копию Знамени Победы.

Рёв военной техники – добрый знак

Шествие открыл главнокомандующий Сухопутными войсками РФ генерал-полковник Владимир Чиркин, назначенный на эту должность приказом Президента России 27 апреля 2012 года, а до этого занимавший должность командующего войсками Центрального военного округа, в которой он много сделал для пополнения фондов нашего музея «Боевая слава Урала».

О великом смысле этой даты – 9 мая – напомнила, выступив вслед за Владимиром Чиркиным, глава городского округа Верхняя Пышма – председатель Думы Надежда Мамаева. Она, в частности, отметила большой вклад градообразующего предприятия ОАО «Уралэлектромедь» в дело сохранения памяти о событиях Великой Отечественной войны – создание музея военной техники, поддержания в отличном состоянии фронтовых машин, работу по патриотическому воспитанию молодёжи Верхней Пышмы.

Затем пошла техника – редчайшие выставочные экземпляры. Возглавил колонну танк Т-34/76, подбитый фашистами в Калужской области в 1942 году и восстановленный у нас, на Уралэлектромеди. Командовал экипажем Игорь Бугровский – участник трёх военных кампаний, кавалер орденов Мужества и «За службу Родине» III степени, полковник запаса.

В общем бронетанковая техника

была представлена семью экземплярами, в том числе, и «новичками», сравнительно недавно поступившими и отреставрированными, как, например, средний танк Т-34-85, лёгкий танк БТ-7, самоходная артиллерийская установка СУ-100 образца 1943 года.

Затем проследовала линейка отечественной противотанковой артиллерии: от 45-миллиметровой противотанковой пушки образца 1937 года и до более совершенных

– 57-миллиметровой противотанковой пушки ЗИС-2 и 76-миллиметровой ЗИС-3.

Полные достоинства, простоты обслуживания зарубежные автомобили, поступавшие в годы войны в войска Красной Армии по ленд-лизу – «Виллис-МВ» и «Додж».

Завершил шествие «фронтовиков» также «новичок» – трактор «Сталинец», который тоже воевал за победу. Больше полувека эта машина пролежала под слоем тины в болоте под Смоленском и недавно поселилась в Верхней Пышме.

Вновь показали себя раритетные машины, традиционное украшение шествия в честь Дня Победы. Кстати, 9 мая – единственный день в году, когда с машинами-участницами парадного шествия можно сфотографироваться и тут же, на месте их парковки в этот день, у центральной заводской проходной задать вопросы мастерам-реставраторам.

Премьера нынешнего праздника – плац-концерт роты почётного караула Еланского гарнизона. В основе выступления были перестроения и создание различ-

ных фигур, приёмы с оружием. Особенно запомнилось жонглирование карабинами. Точные, синхронные движения вызвали заслуженные аплодисменты. Зрители по достоинству оценили феерическое выступление военнослужащих. Трудно даже представить, сколько труда и сил, какой подготовки стоили эти несколько минут концерта! Если учесть, что плац-концерт состоит из нескольких элементов, а на отработку каждого из них, говорят, уходит неделя.

Неотъемлемая часть празднования Дня Победы – обед в полевой кухне. В этот раз кухню организовали две: на привычном месте, возле музея военной техники, и с торца ДК «Металлург». В общей сложности кухни наготовили полтонны гречки и овсянки с тушёной.

Праздник продолжался и после шествия. До самого вечера играл оркестр! Молодые и пожилые пары вальсировали, компании подхватывали и пели знакомые мелодии, все радовались жаркому весеннему солнцу.

Маргарита ВАШЛЯЕВА.



Гостей приветствуют Галина Артемьева, Сергей Стародубцев и Надежда Мамаева.

Взгляд на войну сквозь призму времени

ДНИ, предшествующие Празднику Победы, всегда наполнены событиями, встречами, важными и откровенными разговорами о любви к Родине, о патриотизме.

Таким разговором главным стал и торжественный вечер работников ОАО «Уралэлектромедь», посвященный 67-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. Вечер по традиции прошёл в ДК «Металлург» 4 мая.

Открыл встречу директор по персоналу ОАО «Уралэлектромедь» Сергей Стародубцев. От имени руководства предприятия он поздравил собравшихся в зале.

— День Победы — особая дата, в которой слились горечь и скорбь, и гордость за Победу, — подчеркнул Сергей Николаевич. — Только глядя на те события сквозь призму времени осознаешь, какие чувства сплотили наш народ, что только в едином порыве тыл и фронт смогли противостоять фашизму и победить в смертельной схватке.

13 видов оборонной продукции

выпускалось в те годы на нашем заводе. И каждый из ветеранов может гордиться своим вкладом в великую Победу. А задача молодёжи — хранить и развивать достижения прошлых поколений.

О том, что День Победы — это символ могущества России, величия Российского народа, который победил в великой войне, говорила председатель Думы ГО Верхняя Пышма Надежда Мамаева.

Депутат Законодательного собрания Свердловской области Галина Артемьева напомнила собравшимся об ответственности каждого из нас перед ветеранами, о том, как бережно мы должны относиться к этим святым людям.

А потом — начался концерт, в котором прозвучали любимые старые песни.

Алла БАРАНОВА.

Не только ради праздника

ДЕТИ сотрудников цеха благоустройства ОАО «Уралэлектромедь» своими руками изготовили открытки для ветеранов-фронтовиков и тружеников тыла Великой Отечественной войны. Открытки ребята вручили адресатам 9 мая.

Акцию для семей сотрудников «Поздравь ветерана» в цехе благоустройства проводит уже второй год, она стала доброй традицией. В этом году её объявили заранее, чтобы было время проявить свои таланты — в сочинительстве и оформлении.

На этот раз откликнулись восемь семей. Самой младшей участнице, Еве Ерёминой, всего три года, и это её дебют в акциях, которые регулярно проходят в цехе благоустройства (это подразделение основной площадки славится своей интересной спортивной и культурной работой).

Самый старший ребёнок-участник — Валерий Перегедов пятнадцатилет, сын культурного цеха — мастера Татьяны Перегедовой.

Семейные творческие коллективы подготовили открытки. В

этом все были изобретательны — оформляли красочно, применяли различные технологии.

Отличился дуэт Валерия Перегедова и Святослава Грязных: ребята поместили на свою открытку стихи собственного сочинения.

Вручили готовые работы ветеранам, когда они были на трибунах во время праздничного шествия 9 мая. Эту честь доверили двоим внукам и внучке работницы цеха Татьяны Пушиной.

— Мы считаем, что достигли самого главного: наши дети ещё раз обратились к истории своей страны, узнали от родителей, какой дорогой ценой оплачен мир, в котором им, нашим наследникам, посчастливилось родиться и жить, — считают участники акции, работники цеха благоустройства.

Маргарита ВАШЛЯЕВА.

ПРАЗДНИЧНЫМ шествием ярких колонн встретил 67-ю годовщину Победы в Великой Отечественной войне Кировград.

К 10 часам утра работники филиала «Производство полиметаллов» ОАО «Уралэлектромедь» собрались в сквере возле проходной предприятия, где у памятника героям фронта и труженикам тыла состоялся торжественный митинг. К сожалению, в этом году лишь один участник великой войны — Борис Андреевич Новицкий смог принять участие в мероприятии, все же встретили 67-ю победную



Праздничная колонна кировградцев.

Вечная слава героям!

весну в Кировграде 24 фронтовика, бывших работника Кировградского медеплавильного комбината.

В приветственной речи главный инженер филиала ППМ Виктор Ориничев говорил о великой силе русского народа, не позволившего врагу одолеть Россию. Председатель совета ветеранов Виктор Трифонов напомнил молодёжи о том, какой трудовой вклад внёс коллектив Кировградского медеплавильного завода в общее дело Победы. Председатель

молодёжной организации Алексей Ключин искренне поблагодарил представителей старшего поколения за их стойкость и мужество.

После митинга нарядной колонной трудящиеся предприятия направились к городскому мемориалу Славы. Колонна идёт по яркой, умытой дождём весенней улице. Возглавляет колонну духовой оркестр из Екатеринбургa. Далее — чёткая линия развевающихся на ветру флагов. У всех в руках шары или цветы. И у каждого на груди георгиевская лента. Многие пришли на праздник всей семьёй. И особенно трогательно смотрятся георгиевские ленточки на груди у малышей.

Со всего города колонны стекаются к Вечному огню. Людское море замирает с началом торжественного митинга, где все ораторы говорят об одном — Великой Победе, мире и нашем неоплатном долге перед теми, кто этот мир отстоял.

Праздничный день был полон спортивными и развлекательными мероприятиями. А завершился он праздничным салютом, подаренным горожанам ОАО «Уралэлектромедь».

Ольга СТРЕЛЬЧУК.

Финальный красочный аккорд

ВЕЧЕРНЮЮ концертную программу «Салют, Победа!» для верхнепышминцев подготовили специалисты Дворца культуры «Металлург».

С 20 часов на специально отстроенной сцене на площади Дворца спорта УГМК выступали творческие коллективы ДК, и гости из Екатеринбургa. Артисты подготовили к праздничному концерту новые номера, исполнили хорошо знакомые и всеми любимые песни и танцы.

Ровно в 22 часа под торжествен-

ные удары барабанщиц состоялось открытие большого фонтана. Завершились городские празднования красочным фейерверком, озарившим ночное небо яркими огнями. В этом году он был необычайно красив: под музыку разноцветные фигуры вперемешку с привычными огненными куполами сменялись друг за другом.



Фейерверки взлетают в небо.

Кино будет ещё больше!

9 МАЯ отныне будет праздноваться День рождения кинотеатра «Киноград». К своему первому Дню рождения и великому празднику киноградцы организовали конкурс детских рисунков «Спасибо за Победу». На призыв откликнулось более 200 детей! Именно их искренние и красивые работы, развешанные в фойе кинотеатра, создали в праздничный день особую атмосферу торжества.

Все участники и победители конкурса получили билеты в кино на французский мультфильм «Эмили Жюли», вышедший на экраны с 10 мая. Торжественное вручение призов прошло на уличной площадке, благо погода позволяла провести церемонию награждения на открытом воздухе. Каждый ребёнок мог сфотографироваться с ростовой фирменной киноградской куклой Дракошей.

А вечером для ветеранов города и Уралэлектромеди состоялись благотворительные сеансы. Новый фильм Карена Шахназарова «Белый тигр» о подвиге советского танкиста вызвал у зрителей смешанные чувства, но ни кто не вышел из зала равнодушным. В «Кинограде» обещают, что благотворительные сеансы для ветеранов в День Победы станут традиционными.



Праздник с Дракошей удался.

ГРОДСКОЙ округ Верхняя Пышма по основным социально-экономическим показателям лидирует в Свердловской области среди городов с таким же количеством населения. А, например, по обеспеченности спортивными сооружениями, по вводу жилья на душу населения их опережает. Но эти успехи нельзя считать достаточными – требует дальнейшей планомерной работы развитие массового спорта, необходимо совершенствовать социальную инфраструктуру. И во многом решению этих задач в городском округе способствуют УГМК и ОАО «Уралэлектромедь» – градообразующее предприятие Верхней Пышмы – своими средствами и возможностями.

О, лёд, ты – спорт!

Полным ходом идёт строительство в Верхней Пышме Ледовой арены. Накануне майских праздников строители организовали для журналистов экскурсию. Мы увидели в деле уникальных специалистов, которые монтируют уникальное оборудование и производят уникальные для Среднего Урала технологические операции.

Строительство финансируют федеральный, областной и местный бюджеты. Планируется, что на этой арене будут расти чемпионы по «ледовым» видам спорта, это будет представительский объект Свердловской области для проведения масштабных спортивных мероприятий. Но главное – это ещё один шаг в развитии массового спорта на Среднем Урале.

Свой вклад в создание такого важного объекта вносит и Уральская горно-металлургическая компания. Так что спрос строителей высочайший! И они стараются.

По стройке нас сопровождал советник директора по общим вопросам ООО «УГМК-Холдинг» Владимир Тумаков. Он ответил на вопросы, касающиеся производства работ. В апреле смонтировали холодильное оборудование. А нас принимали, когда шли работы по

монтажу вентиляции и установке электротехнического оборудования и одновременно – наружная и внутренняя отделка.

О ближайшей перспективе Владимир Романович рассказал так:

– После майских праздников строители проведут линию электропитания и наладят освещение. В начале лета проложат трубопровод и начнут монтаж технологической плиты ледовой арены. В конце августа – начале сентября начнётся заливка льда (это сложный процесс, потребуются несколько этапов). Пусконаладочные работы стартуют вместе с новым отопительным сезоном.

При этом уже закупают ледоборочные машины, тренажёры, спортивный инвентарь, элементы хоккейного корта: в здании Ледовой арены будут организованы площадки для хоккея, шорт-трека, фигурного катания, тренажёрные и гимнастические залы – всё, что необходимо для занятий спортом.

Особое внимание журналистов Владимир Тумаков обратил на то, что объект возводят по последнему слову техники, с применением передовых материалов, технологий, оборудования. Например, на кровлю нанесут специальное гидро- и морозостойкое покрытие «Полишилд», установят систему защиты от гроз – громоотвод (шестиметровый молниеприёмник). Он настолько мощный, что от прямого попадания молнии будет защищена не только сама Ледовая арена, но и все объекты в радиусе 100 метров.

– Ежедневно на стройке занято более сотни работников, – прокомментировал Владимир Романович. – Подрядные организации осознают, какая высочайшая ответственность на них возложена, полностью соблюдают сроки строительства. При этом во главу угла ставят качество, и оно – на высочайшем уровне. Так что все ожидания в отношении этого объекта должны исполниться!

Строим – значит развиваемся

Специфика требует внимания

Есть в структуре здравоохранения городского округа особая служба – патологоанатомическая (ПАС). Её работники помогают лечащим врачам уточнить диагнозы, сотрудникам правоохранительных органов – проводить следственные мероприятия. На современном этапе патологоанатомическая служба приобретает всё большее значение в повышении уровня медицинских услуг, в совершенствовании профессиональных знаний врачей.

А кроме того, от материально-технического оснащения ПАС зависит, в каких условиях граждане могут проводить в последний путь близких людей. Это очень важный социальный аспект!

К сожалению, состояние, в котором пребывает ПАС в нашем городском округе, оставляет желать лучшего. Нынешнее здание патологоанатомического отделения ЦГБ строили два этапа: первый – в 1956 году, второй – в 1985-ом. Так что к 90-м годам вопрос о строительстве нового корпуса встал остро.

Именно о строительстве! Потому что первая очередь хоть и работала, но уже тогда её нельзя было эксплуатировать из-за аварийного состояния, а вторая перестала соответствовать изменившимся, современным строительным и санитарным нормам. Кроме того, нашу ПАС необходимо перенести из центра города: сейчас она соседствует с центральной площадью, мемориалом павшим в Великой Отечественной войне верхнемышинцам, кинотеатром, библиотекой, музыкальной школой, детскими садами, магазинами и другими местами массового скопления граждан. Перенос morgа необходим также для развития большого городского – в этом случае можно было бы планировать строительство другого здания для детской поликлиники, расширение станции скорой помощи.



Строительство остро необходимых социальных объектов – добрый знак!

– Администрация ГО ещё в 2008 году подготовила проект строительства патологоанатомического корпуса с двумя встроенными ритуальными залами, – рассказывает глава городского округа Верхняя Пышма Надежда Мамаева. – Проект прошёл государственную экспертизу, в соответствии со всеми требованиями был оформлен участок земли вблизи инфекционного корпуса ЦГБ – это на окраине города.

Однако финансировать строительство муниципалитет сам не в состоянии. В областные программы развития здравоохранения наш проект не брали. Только в 2011 году удалось согласовать вопрос о финансировании строительства патологоанатомического корпуса из областного бюджета.

В конце прошлого года на этот проект при поддержке свердловского правительства из областного бюджета выделили 70 миллионов рублей, и 1 февраля 2012 года долгожданная стройка началась!

Мы побывали там недавно и увидели, что строители существенно опережают график: в конце мая уже начнутся наружные отделочные работы, монтаж кровли. Затем закончат строительство наружных

сетей и к сентябрю – благоустройство прилегающей территории. Заместитель генерального директора по производству ООО «Промспецстрой» (генеральный подрядчик) Александр Широченко заверил, что к Новому году они успеют сдать корпус отделения.

– Горожане очень ждут пуск этого объекта, – говорит Александр Петрович. – Мы задействовали на его строительстве лучшие силы, многочисленную технику. При производстве работ все нормы и правила соблюдаются неукоснительно.

Корпус патологоанатомического отделения будет просторным, удобным. Общее финансирование составит 85 миллионов рублей. Двухэтажное здание общей площадью 1 тысяча квадратных метров оборудуют по последнему слову медицинской техники. И конечно, с максимальным комфортом для работы его персонала.

И наконец-то администрация выполнит многочисленные просьбы жителей – создаст условия достойно прощаться с умершими близкими, для чего там организуют два ритуальных зала.

Маргарита ВАШЛЯЕВА.



Сергей Шахмаев в одном из дворов Верхней Пышмы.

ЧИСТЫЙ, уютный двор, в котором есть где поиграть детям, отдохнуть пенсионерам, по которому просто приятно прогуляться... К сожалению, для многих жителей Верхней Пышмы такой двор пока – только мечта. Для того чтобы воплотить эту мечту в реальность, группа депутатов Думы ГО Верхняя Пышма, работающих в ОАО «Уралэлектромедь», организовала конкурсы «Самый чистый двор» и «Двор моей мечты». Победители конкурсов смогут воплотить свои мечты в реальность. Участие в этих конкурсах могут принять все желающие верхнепышминцы.

О том, как реализуется проект на территории города, как отнеслись к нему горожане, мы попросили рассказать депутата гордумы, начальника цеха КИПиА управления автоматизации ОАО «Уралэлектромедь» Сергея Шахмаева.

– Сергей Владимирович, цель конкурса «Самый чистый двор» – организовать жильцов на уборку придомовой территории. Почему

его объявили, когда субботники уже подходили к концу?

– Мы, депутаты городской Думы, всегда внимательно следим за тем, как содержатся городские дворы. И бывает, что два соседних двора отличаются друг от друга, как небо и земля. Причём, прежде всего потому, что в одном дворе жильцы сами присматривают за порядком, благоустраивают территорию, а в

Сергей ШАХМАЕВ:

«Мечтать мало. Нужно делать»

другом – просто равнодушно проходят к собственному подъезду.

Верхняя Пышма – динамично развивающийся город. Здесь появляются новые микрорайоны, современные инфраструктурные объекты. Люди по праву гордятся своим городом, но при этом, к сожалению, совершенно не задумываются о том, как сложно содержать всё это в порядке и не спешат выходить на уборку территорий. И вроде бы субботники провели (в основном за счёт управляющих компаний), территорию убрали, но проходит неделя-другая, снова появляется мусор, и от субботника остаются одни воспоминания.

Заставить жильцов задуматься о том, как сделать двор чище, и призван придуманный депутатами от ОАО «Уралэлектромедь» проект «Самый чистый двор». Сегодня уже очевидно: наша идея заинтересовала горожан, объединила их.

– Давайте напомним читателям, в чём суть проекта!

– В рамках конкурса жителям городского округа предлагалось благоустроить территории возле своих домов: не просто убрать мусор, почистить тротуары, а украсить клумбы, привнести что-то необычное, интересное, креативное. Со своей стороны мы как организаторы старались обеспе-

чивать людей всем необходимым для уборки: метлами, мешками. Приятно осознавать, что горожане проявили активность и поучаствовали в «Самом чистом дворе».

На конкурс поступило более полутора десятков заявок. Депутатская группа побывала во всех дворах, и нас очень порадовало то, как люди относятся к своей придомовой территории. О том, кто получил главный приз, а кто стал номинантом, мы сообщим в ближайшее время.

– А какие призы ждут победителей?

– Призами станут скамейки, контейнеры для мусора, декоративные ограждения для клумб – элементы, необходимые для обустройства дворов. В каждом случае подарки будут индивидуальными.

– Я думаю, одним конкурсом работа депутатов по привлечению граждан к обустройству придомовых территорий не ограничится?

– Вне всяких сомнений. «Самый чистый двор» показал, что люди с удовольствием откликаются на подобные призывы. Более того, достаточно собраться во дворе хотя бы один-два раза, чтобы подобные «выходы во двор» стали доброй традицией. Конечно, стимулы необходимы. Поэтому логичным продолжением начатой работы стал

конкурс «Двор моей мечты». По его условиям, любой желающий (или группа людей) может представить свои идеи по обустройству двора на рисунке, в 3D-проекте, макете, схемке, чертеже. Ограничений и специальных требований здесь нет. Можно даже из пластилина слепить мини-копию двора, о котором мечтают и взрослые, и дети. Каждый эскиз и проект будет рассмотрен и оценён. И, конечно, мечты победителей будут воплощены в их дворе. Горожанам помогут проектировщики, дизайнеры и строители. Проекты принимаются в администрации города в кабинете №66. Изначально конкурс планировалось завершить 15 мая, но люди оказались настолько активны, что по просьбам граждан мы продлим сроки приёма заявок до 28 мая.

– Когда в Верхней Пышме появится первый «двор мечты»?

– Завершить проект планируется к Дню металлурга и Дню города – к 14 июля. Уверен, что к этому времени мечты победителей о самом лучшем в городе дворе воплотятся в жизнь. Мы как организаторы приобретём всё необходимое, а управляющим компаниям совместно с жильцами нужно будет это всё установить.

Алла БАРАНОВА.

23 МАЯ 2012 года Уральский государственный колледж имени И.И.Ползунова отмечает юбилей – 165-летие деятельности в сфере профессионального образования.

Это событие значимо не только для учебного заведения, но и для Уральского региона. Почти 50 тысяч специалистов для ведущих отраслей промышленности России – число, равное населению целого города, – итог работы колледжа за более чем полтора века работы. Как показывают итоги маркетингового исследования, выпускники колледжа востребованы, потому что быстро адаптируются на производстве, на практике доказывают высокий уровень профессиональной подготовки. Менялись названия нашего колледжа, но суть всегда оставалась неизменной.

Среди предприятий Урала, на которых работают выпускники колледжа имени Ползунова, особое место занимает ОАО «Уралэлектромедь», потому что нет в истории нашего края, да, пожалуй, и в истории России другого примера такой долговременной и тесной связи, сложившейся между промышленным предприятием и учреждением профессионального образования. И длится это сотрудничество, продиктованное историей, уже больше века. Вот хотя бы несколько примеров.

Летом 1901 года в рабочий посёлок Пышминско-Ключевского медного рудника приехал новый управляющий заводом и рудником Фёдор Фёдорович Сыромолотов. В истории России он известен как один из организаторов Союза борьбы за освобождение рабочего класса на Урале, и мало кто знает, что в 1898 году он успешно окончил Уральское горное училище, и его как хорошего специалиста очень ценил управляющий Верхисетскими заводами Фадеев. В силу обстоятельств Сыромолотов возглавлял медный рудник только четыре года, но, по признанию сослуживцев, проявил себя талантливым инженером и организатором.

А вот другой факт. В 1940 году учёные института «Уралмеханобр» под руководством Семёна Кропанева разработали технологию, которая позволяла при обогащении руд извлекать кобальт в пиритно-кобальтовый концентрат, и вместе с обогащателями внедрили её в производство. С этого времени Пышминско-Ключевской медный рудник стал

Необычная преемственность



медно-кобальтовым. Семён Иванович Кропанев окончил Уральский практический институт в 1925 году (так в то время назывался колледж имени Ползунова). Новая технология была внедрена на обогатительной фабрике целой группой выпускников Свердловского горно-металлургического техникума – это название колледжа-юбилея в период с 1928 по 1995 годы. Вместе с Кропаневым работали над проблемой Козлов, Волин – начальник фабрики, Зубарев – начальник ОТК. Благодаря внедрению схемы коллективной флотации и умелому техническому руководству, которое в основном состояло из воспитанников СГМТ, Пышминская обогатительная фабрика в годы войны славились как передовая, а Кропанев стал лауреатом Сталинской премии.

Немало наших выпускников становилось руководителями Уралэлектромеди. Долгие годы здесь существовала даже своего рода преемственность. Судите сами: директором Пышминского медно-электролитного завода в 1937-1940 годах был Анатолий Назарович Каллистов (выпуск 1932 года), под его руководством завод вышел на проектную мощность и перерабатывал около 70 процентов всей черновой меди, произведённой в СССР.

В октябре 1949 года Каллистову было присвоено звание Героя Социалистического Труда.

В период с 1951 по 1982 годы, сменяя друг друга, предприятием руководили Николай Михайлович Гальянов (выпуск 1932 г.) и Герой Социалистического Тру-

да Борис Алексеевич Кривоусов (выпуск 1960 года). 14 июня 2002 года решением Совета директоров ОАО «Уралэлектромедь» директором предприятия был назначен Александр Анатольевич Козицын, проработавший в этой должности до трагического января 2009 года. Он пришёл в металлургический комплекс России ещё в 1976 году как молодой специалист, окончив Свердловский горно-металлургический техникум имени И.И.Ползунова.

Среди выпускников СГМТ и генеральный директор УГМК Андрей Анатольевич Козицын.

Сколько выпускников колледжа работает в ОАО «Уралэлектромедь», подсчитать, пожалуй, невозможно. Среди них и руководители высшего звена, и мастера, и начальники цехов. Но объединяет всех их одно – любовь к делу, выбранному раз и навсегда, высокий профессионализм и ещё – воспоминания о счастливых годах студенчества, первых шагах во взрослую жизнь, сделанных в колледже имени Ползунова.

Дорогие наши выпускники! Поздравляю вас с наступающим юбилеем учебного заведения, в котором цвета ваша юность! Приглашаю вместе отметить этот праздник 25 мая, в 17 часов, во Дворце молодёжи, расположенном по адресу: г. Екатеринбург, пр. Ленина, 1.

Встреча с преподавателями – в колледже с 12.00.

Евгений РЫБАКОВ, директор УГК им. И.И.Ползунова, кандидат экономических наук, Почётный работник СПО.

Встречаем лето!

КНАЧАЛУ самого долгожданного для детей сезона редакция газеты «За медь» объявляет очередной фото-конкурс.

Если в ваших семейных архивах есть весёлые, лёгкие, летние снимки, на которых запечатлены ваши детки, или вы готовы взять в руки фотоаппарат и нащёлкать свежие кадры, присылайте их нам на электронный адрес e.petrova@elem.ru или приносите в редакцию (Дворец культуры «Металлург», ул. Ленина, 12).

Лучшие работы будут опубликованы в газете, а победителей ждут призы. Справки по телефону 98-134.



ПАМЯТЬ

«Те, что живы, что пали – были мы наравне»

В ДВИЖЕНИЕ верхнепышминских поисковиков Алексей ТИТОВ, слесарь-ремонтник химико-металлургического цеха ОАО «Уралэлектромедь», вступил школьником, долго не раздумывая. Найти по следам 29-ой армии, погибшей под Ржевом, своего прадеда он хотел вместе с бабушкой с детства. И только чудо привело молодого человека к месту, где провёл последние дни жизни его родственник...

Алексей знал лишь то, что его прадед Михаил Игнатьевич Карапов добровольцем ушёл на фронт в первые дни Великой Отечественной войны. После учебки его взяли в состав 29-ой армии, дальнейшая его судьба оставалась неизвестной. Похоронку потеряли, пришлось искать дедовы следы по пути следования армии, в которую тот входил.

Вместе с родными Алексей отправил запрос в центральный архив, долго дожидаясь ответа. В поисках Алексею помогла учитель истории и обществознания школы №22, руководитель поискового отряда «Верность» Елена Седлова. Перед очередной экспедицией под Ржев Елена Викторовна лично поехала в архив и первой среди документов обнаружила карточку солдата Калгаполова.

Получив это долгожданное известие, Алексей твёрдо решил отправиться к месту захоронения прадеда. Оно оказалось в глухой деревушке, километрах в 60 от Ржева. Алексей с трудом нашёл в местном магазине живые цветы и принёс их к братской могиле. На плитах были высечены только двести имён, остальные – больше тысячи – так и остались неизвестными.

– Эти ощущения никак не передать, – старым выговаривает даже сейчас, спустя пару лет, молодой человек. – Тогда я чувствовал одновременно и радость, и скорбь... Во время следующей поездки под Ржев, в окрестности города Зубцова, я вернулся на могилу прадеда. Но не только с цветами, а с именной табличкой, которую сделал сам.

Всего Алексей участвовал в пяти поисковых экспедициях в разные города. Во время второй поездки с поисковиками под Ржев молодой человек во время раскопок впервые нашёл медальон, принадлежавший санитару Алексею Петровичу Мамонову. Потом этот медальон передала дочери Мамонова. И для уральского поисковика это самое главное – теперь человек не будет числиться без вести пропавшим.

Там же общими усилиями отряды из нескольких областей подняли ещё 132 человека. Ржевская битва 1941-1943 годов считается самой кровопролитной и самой замалчиваемой историками. Потери советских войск в боях под Ржевом составили более двух миллионов человек, вдвое превысив потери в Сталинградской битве. Поэтому поисковые работы ведутся там регулярно.

– Прежде чем понять и принять всё это, нужно увидеть израненную землю своими глазами, – говорит Алексей. – Многие меня не понимают, а некоторые не выдерживают даже просмотра фотографий... Поэтому День Победы сейчас для меня – самый значимый и особый праздник. А поисковое движение я воспринимаю как смысл жизни. Увлечением или хобби это вряд ли назовёшь...

Алёна ПЕТРОВА.



Алексей Титов у братской могилы, где захоронен его прадед.

Маленькой рыбке – большое плавание



Еще мгновение, и несколько тысяч «малышей» отправятся в глубину.

ЛЁГКИЙ всплеск, и – несколько тысяч личинок рипуса окликаются в воде озера Таватуй.

Меньше, чем за десять минут, мы отправляем в «свободное плавание» три миллиона двухдневных малышек, которые тут же устремляются в глубину.

Казалось бы, зачем Таватую, водоёму и так богатому рыбой, такое вливание?

Но дело в том, что Таватуй считается маточным для сиговых рыб. На берегу озера работает самый старый в Свердловской области рыбзавод, который уже много лет занимается воспроизводством сиговых рыб и, по большому счёту, помогает озеру выжить.

Оказывается «простых» рыб, таких, как карась или щука, при современной экологической обстановке недостаточно. И необходимость выпускать в воду рыб благородных продиктована требованиями экологической безопасности, а вовсе не желанием порадовать рыбаков.

– Чем больше в водоёме сиговой рыбы, тем он чище, – рассказывает директор базы отдыха «Таватуй» Олег Сидоров. – Потому уже третий год подряд за счёт ОАО «Уралэлектромедь» зарыбляется Таватуй. В первый раз выпустили два миллиона личинок, в прошлом и нынешнем году – по три миллиона.

Казалось бы, куда столько девать? Прокормит ли озеро столько живности? Опасения безосновательны. Такое количество «рыбных деток» – это минимум для водоёма с площадью в 21 тысячу квадратных метров.

Три миллиона малышек быстро оказываются в воде. И, кажется, благодарно бьют в глубину хвостиками. Рыбки растут быстро. И, возможно, уже осенью кто-нибудь из рыбаков поймает наших малышек, которые всё лето будут старательно «чистить» озеро.

СПОРТ



На старте – самые выносливые бегуны. Впереди их ждёт самая длинная дистанция – 1000 метров.

НЕСКОЛЬКО открытых спортивных мероприятий, посвящённых празднованию Великой Победы, прошли в Верхней Пышме в первую майскую декаду. Для верхнепышминцев давно стало традицией участвовать в приуроченных к празднику состязаниях. А свои победы они посвящают тем, кто подарил нам сегодня мирное небо над головой.

Заводские соревнования популярной стрельбе состоялись в стрелковом тире спортклуба «Металлург» 1 мая. В итоге, как и следовало ожидать, самыми меткими стали мастера спорта Мария Прибыткова из «Форпост-УЭМ» и Николай Климов, выступавший за команду спортклуба.

Командный турнир по шахматам проходил в течение двух дней – 4 и 5 мая. Как и в прошлом году, организаторы разделили участников на две группы, в результате чего получились две лиги. В так называемой «лиге сильнейших» победу одержали шахматисты из команды «Металлург», а во второй группе победила команда «Молодые ветераны».

Традиционная легкоатлетическая эстафета стала центральным событием в череде спортивных

В ЧЕСТЬ СЛАВНЫХ ВОИНОВ

мероприятий, посвящённых 67-й годовщине Великой Победы, и прошла она в этом году чуть ранее обычного – 6 мая, в воскресенье. Общая протяжённость дистанции по главным улицам Верхней Пышмы составила примерно 4800 метров.

Перед забегом участников эстафеты поприветствовали глава ГО Верхняя Пышма Надежда Мамаева, ветераны легкоатлетического спорта и труда Виктор Жернаков, Аида Лилле, Леонид Мельников, Александр Никулин. Торжественный флаг поднял знаменитый легкоатлет Олег Кульков и юная баскетболистка Татьяна Катт.

Первыми на старт вышли школьники, затем студенты, работники администрации. Самым массовым стал пятый забег, в котором приняли участие абсолютно все цехи и подразделения ОАО «Уралэлектромедь», включая филиалы, а также команда от ООО «Уральские локомотивы». Причём, параллельно с городским зачётом заводчане соревновались между собой в рамках летней спартакиады.

Отметим общие итоги. В первой группе среди предприятий с численностью до 350 работающих

безоговорочную победу одержали легкоатлеты из «Форпост-УЭМ». Второе время – у команды управления охраны окружающей среды, третье – у энергоцеха.

В группе предприятий и организаций с численностью свыше 350 работающих лучшее время показали представители цеха электролиза меди. Вторыми стали бегуны из автотранспортного цеха, третьими – из медеплавильного цеха.

Всем победителям организаторы вручили кубки, медали и призы. Традиционный специальный приз памяти Генри Фёдоровича Иванова, разыгрываемый среди участников эстафеты на первом этапе в 1000 метров, получил, как и прошлым году, Николай Апулов, работник автотранспортного цеха. Самую длинную дистанцию он преодолел быстрее всех, за 2 минуты 30 секунд.

Ну а завершил праздничные соревнования турнир среди ветеранов по волейболу. Он с успехом прошёл на тренировочной арене Дворца спорта УГМК 7 мая. И среди всех команд лучшей стала сборная спортклуба «Металлург».

Подготовила
Алёна ПЕТРОВА.

СПАРТАКИАДА

О ЧЕРЕДНАЯ, вторая по счёту, спартакиада «Здоровое поколение» среди воспитанников дошкольных учреждений городского округа Верхняя Пышма завершилась в субботу, 12 мая, красивым финалом. Стартовали в этом сезоне 22 дошкольных учреждения, и все получили подарки от спонсора спартакиады – градообразующего предприятия ОАО «Уралэлектромедь» – сертификаты на приобретение спортивного инвентаря. Ну а у призёров за особые успехи на память останутся ещё кубок и медали!

Даже не верится, что миновали четыре этапа! В финале спартакиады, на последнем, пятом этапе встретились шесть команд с наилучшими результатами в комплексном зачёте: победители предыдущих этапов, а также их ближайшие соперники. На кону был Большой кубок спартакиады.



Спорт – это не только здоровье, но и хорошее настроение

А за второй – третья!

А на повестке – полоса препятствий. Каждая команда состояла из шести детей и двух родителей, которые помогали преодолевать препятствия.

Так в трёх забегах по лучшему времени определился хозяин главной награды. Борьба была нешуточной! Эстафета предусматривала бег, прыжки и лазание, упражнения со всевозможными спортивными мячами, обручами. В перерывах между забегами зрителей порадовали команды сади-ков номер 47 и 42: они повторили спортивно-хореографические композиции «Божья коровка» и «Калинка-малинка», принеся им победу на этапе по спортивной азробике.

Весёлую разминку показали первоклассники школы №1 – учащиеся спортивно-оздоровительных классов: они занимаются по

программе «Развитие детско-юношеского спорта в образовательных учреждениях городского округа Верхняя Пышма на 2011-2015 годы», разработанной коллективом ДЮСШ «Лидер», поддержанной, в частности, и ОАО «Уралэлектромедь». В Свердловской области это первый и единственный пример того, как промышленное предприятие поддерживает целевую образовательную программу воспитания здорового поколения.

Итак, вторая спартакиада завершилась. Большой кубок на следующий сезон прописался в детском саду номер 47, где инструктор по физической культуре – мастер спорта СССР Гуля Новопашина. Ей же доверили и постановку финального номера спартакиады «Здоровое поколение» – «Дорога к солнцу»: после победных фанфар более сотни малышей – красивых, здоровых, подтянутых – закружились в весёлом танце на паркете Дворца спорта УГМК.

Праздник окончился. Но впереди – новый учебный год, а значит и новые спортивные победы следующей – третьей спартакиады дошкольников!

Маргарита ВАШЛЯЕВА.

За прогноз погоды ответственность несёт Гидрометецентр

17 мая +18°	18 мая 19°	19 мая +22°	20 мая +25°	21 мая +26°	22 мая +25°	23 мая +18°
-------------------	------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Мечтаете? Действуйте!

Участвуйте в конкурсе проектов «ДВОР МОЕЙ МЕЧТЫ!»

Рисунок, компьютерная графика, макет (любой вариант) – организаторы уже ждут ваши работы!

ЛУЧШИЕ ИДЕИ БУДУТ РЕАЛИЗОВАНЫ!

По просьбам жителей сроки проведения конкурса продлены до 28 мая 2012 года

Эскизы принимаются в аппарате Думы ГО Верхняя Пышма по адресу: Красноармейская, 13, каб.66 (здание Администрации города); тел.: 5-39-31
Конкурс проводится по инициативе главы ГО Верхняя Пышма и депутатов Думы ГО Верхняя Пышма – работников ОАО «Уралэлектромедь»

Кафе «Галактика» предлагает услуги по проведению свадеб, юбилеев, детских праздников

ул. Ленина, 101, тел.: 5-57-61, 8-922-22-7-41-67

Подл. обл. серт.

VERONA
В. Пышма, ул. Ленина, 125-г

СУМКИ
Большое поступление
Комеция Лето 2012

- Одежда
- Обувь

Подл. обл. серт.

НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ
Ремонт жилых и нежилых помещений

Квалифицированные монтажники
Гарантия на монтаж 1 год
Срок изготовления 1-2 дня
Изготовление корпусной мебели любой сложности

БЕСПЛАТНО:

- Консультация специалиста
- Замеры
- Уборка
- Вывоз мусора после монтажа

КОМПАНИЯ АСТЕРА
Тел. 8 912 27 26 494

ЗА МЕДЬ
За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель. Услуги должны иметь лицензию, товары подлежат обязательной сертификации.

□ Учредитель и издатель: ОАО «Уралэлектромедь». □ Адрес издателя: г. Верхняя Пышма, ул. Ленина, 1. □ Св-во о рег. выдано Уральским окружным межрегиональным территориальным управлением Министерства РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций, регистрационный номер ПИ № 11-1218 от 27.09.2002 г. □ Адрес редакции: г. Верхняя Пышма, ул. Ленина, 12 (Дворец культуры «Металлург»). □ Главный редактор А. БАРАНОВА – тел. 98-136, a.baranova@elem.ru; корреспонденты: М. ВАШЛЯЕВА – тел. 98-133, vmd@elem.ru, Е. ПЕТРОВА – тел. 98-134, e.petrova@elem.ru; художник-дизайнер О. НУРТДИНОВА – тел./факс 98-132, zamed@elem.ru; менеджер по рекламе О. ДМИТРИЕВА – тел. 98-135. □ Отпечатано в ООО «Квант-2», 623751, Свердловская обл., г. Реж, ул. О. Кошевого, 16 □ Тираж 6300 экз. □ Заказ 67472. □ Время подписания в печать: по графику и фактически – 16.05.2012 г. в 15.00.