ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ОАО «УРАЛЭЛЕКТРОМЕДЬ»















№42 (1658) 27 октября 2011 года

30 ОКТЯБРЯ – ДЕНЬ РАБОТНИКОВ АВТОТРАНСПОРТА

Часть первая. Репортажная

ВЫХОДИТ С 5 ОКТЯБРЯ 1979 ГОДА

ПРИШЛА я в автотранспортный цех, чтобы встретиться с водителями, посмотреть подвижной состав, оборудование в боксах для обслуживания транспорта, а оказалась... за монитором компьютера. Да, техническое оснащение ОАО «Уралэлектромедь» совершенствуется непрерывно! Там, где раньше вручную, с карандашом, лупой и секундомером маялось начальство или диспетчера, теперь управляется электроника.

Нет, в АТЦ все, как положено: и боксы на месте, и мастерские, и бытовые помещения - все в порядке. Ну, правда, может, порядка больше, чем в других автопредприятиях: автотранспортный цех ОАО «Уралэлектромедь» – по сути, полноценное предприятие, по техническому оснащению и численности персонала превосходящее все аналогичные предприятия городского округа Верхняя Пышма.

Так вот, пришла к начальнику и говорю, дескать, где тут у вас подвижной состав? А вот – как на ладони, на мониторе, и «мышкой» можно любую машинку «поймать» и все про нее узнать: где и куда едет, с какой скоростью, сколько топлива тратит, где водитель последний раз ее останавливал и так далее.

Чулеса!

– У нас четыре из каждых пяти единиц транспорта оборудованы такими системами, - рассказывает начальник автотранспортного цеха ОАО «Уралэлектромедь» Фарит Хафизов. — В рамках этой работы приобрели в этом году еще 80 блоков спутникового мониторинга. Эта система отслеживает маршрут и скорость движения автомобиля на линии в реальном времени. Но, кроме контроля нал расходом топлива и режимом эксплуатации автомобиля, навигационные блоки позволяют в случае чего экстренно оказать помощь водителю.

Но здесь не одна сотня машин, самых разных. Соответственно, сотни маршрутов одновременно. Кто-то же круглые сутки за ними наблюдает?!

- Всего двое: я и оператор ЭВМ Любовь Мердеева, – скромно признается ведущий инженер по эксплуатации навигационных систем Сергей Шеин. – Все карты маршрутов хранятся продолжительное время и пригождаются в случае необходимости (например, чтобы проанализировать маршрут или, не дай бог, разобрать конфликт).

Интересно, каково это – непрерывно быть под наблюдением? Не стесняет ли?

- Меня? Нет! – смеется в ответ водитель грузовика Тагир Закиров. Вон он, этот прибор. Маленький

За автобусом - с «мышкой»



Нет крепче братства водителей: и в дороге, и на конкурсах профмастерства главное – взаимовыручка!

же, не мешает. А насчет контроля я вам так скажу: если я правил не нарушаю (а у нас большинство таких), так не в навигационном приборе дело.

Правда, чуть погодя, добавляет: Чему и мешает навигационный

прибор – перерабатывать не дает! И то верно. Правила трудового распорядка для водителя — не прихоть начальства: сегодня в структуре перевозок АТЦ ОАО «Уралэлектромедь» доминируют пассажирские, а значит, обеспечение безопасности персонала – их сфера ответственности. Так что, будь любезен, товарищ водитель: 450-500 километров проехал – и на отдых, чтобы от усталости не рисковать собой и пассажирами.

 В скором времени сделаем еще один большой шаг вперед в деле обеспечения безопасности перевозок: установим систему «Рофес», - обещает начальник АТЦ Фарит Хафизов. – И тогда во время предрейсового обследования сможем выявлять не только стандартные параметры физического состояния водителя – давление, отсутствие опьянения, но и психоэмоциональное напряжение, и даже степень утомления.

Одним словом, в АТЦ всегда порядок, и навигация – им в по-

Часть вторая. Официальная

Чем живет подразделение, с какими успехами встречает профессиональный праздник? На эти вопросы отвечает начальник автотранспорт-

ного цеха ОАО «Уралэлектромедь» Фарит ХАФИЗОВ.

На первом плане – потребности обеспечения безопасности и надежности пассажирских перевозок. Велика в этом ответственность производственно-технической службы: именно она отвечает за исправность транспортных средств. Благодаря планомерной работе по повышению квалификации сейчас все ее сотрудники получили высокие разряды.

Планомерно работаем над оптимизацией расходов. Так, приобрели оборудование по обслуживанию систем кондиционирования в автомобилях. Ожидаем, что его использование повлечет существенное снижение затрат на сервисное обслуживание, также можно будет исключить расходы на перегоны в автосервис. Продолжается работа по оборудованию транспорта системами навигации.

В октябре будет введен в эксплуатацию участок по реставрации и ремонту раритетной техники на территории основной производственной площадки. Это полноценный автономный цех со всей технологической инфраструктурой, с собственными мастерскими, специально обученным персоналом. Закупили для этого участка современнейшее оборудование, внедряем новейшие технологии. И, что важно, работникам созданы комфортные условия.

Перед нами стоят серьезные задачи. Прежде всего, они связаны с масштабным переездом: все участки цеха, кроме участка раритетной техники, вскоре объединятся «под

одной крышей» - на внешней стоянке автотранспортного цеха, по адресу: ул. Ленина, 129 (бывшее ATΠ № 18).

Решение продиктовано тем, что на этой площадке установлено и действует современное оборудование по обслуживанию техники, а значит, отпадет необходимость перегонов с участка на участок. Ну и, крометого, переездзначительно снизит транспортную нагрузку на территории промышленной площадки Уралэлектромеди.

В последнее время в цехе существенно омолодился корпус руководителей начального звена. Могу назвать в числе наиболее перспективных – мастеров Сергея Попова, Вячеслава Антропова, инженера подготовки производства Ирину Комарову.

Часть третья. Праздничная

Конечно, накануне Дня работников автотранспорта я поздравляю коллектив автотранспортного цеха и коллег из филиалов ОАО «Уралэлектромедь» с наступающим праздником, - продолжает Фарит Миниханович. – Желаю крепкого здоровья, семейного благополучия и успешного решения всех производственных задач!

Присоединяется к поздравлениям и коллектив редакции «За медь». Желаем всем, кто на нашем предприятии занят в сфере автомобильного транспорта, ровных дорог и «зеленого света» во всех начинаниях!

Маргарита ВАШЛЯЕВА.

ОФИЦИАЛЬНО —

Предложениям зеленый свет

ПРЕДЛОЖЕНИЯ поправок и дополнений к закону «Об организации на территории Свердловской области регулярных пассажирских перевозок автомобильным, железнодорожным, водным и воздушным транспортом пригородного и межмуниципального сообщения» (127-O3), а также инициативы по формированию регионального закона в сфере организации пассажирских перевозок внутри населенных пунктов сформулировали в прошлый четверг на совещании в Верхней Пышме.

Совещание прошло в рамках нормотворческой деятельности депутатов в составе Свердловского областного депутатского совета «Единая Россия».

Единороссы постоянно инициируют работу по усовершенствованию законодательной базы в сфере предоставления транспортных услуг населению. Благодаря такой деятельности членов фракции «Единая Россия» в Свердловской области появился, в частности, Устав автомобильного транспорта.

Проблемы организации внутригородских и внутрипоселковых перевозок есть, и это признают не только потребители, то есть население, но и власти, и сами перевозчики, в подавляющем большинстве (до 95 процентов) - частные предприниматели. Ситуацию осложняет отсутствие федеральных стандартов в этой сфере. Тем не менее, на уровне субъекта Федерации можно выработать собственные, приемлемые именно в местных условиях правила.

По мнению участников совещания, необходимо создать комфортные условия для развития этого бизнеса: как было сказано, этим видом деятельности занимаются в основном частные предприниматели, это – рабочие места для сотен свердловчан и налогооблагаемая база местных бюджетов. Но одновременно требуется обеспечить гражданам свободу перемещения и возможность получить услуги, как бы удалены они ни были, и даже в случае их убыточности для перевозчика – речьидет о сохранении так называемых социально значимых маршрутов.

В совещании приняли участие специалисты более чем десятка муниципалитетов Свердловской области, а также представители объединений автоперевозчиков и отдельных предприятий. Свои предложения через депутатов от «Единой России» они направили в Законодательное Собрание Свердловской области.

Как работаем в праздники

НА СЛЕДУЮЩЕЙ неделе Россия празднует День народного единства.

В этом году праздник, 4 ноября, приходится на пятницу, поэтому переносов выходных дней не бу-

В соответствии с утвержденным графиком сменности на 2011 год по ОАО «Уралэлектромедь» для работников предприятия устанавливается следующий режим сменности:

3 ноября (четверг) — рабочий день продолжительностью семь часов. 4 ноября, пятница – праздничный день, 5 и 6 ноября, суббота и воскресенье – выходные дни.

Привлечение работников к работе в выходной день вне графиков сменности возможно только в случаях, предусмотренных законодательством.

ПЕРЕКРЕСТОК СОБЫТИЙ

«Наши» взяли **«30AOTO»**

МАЛУЮ золотую медаль привезли с престижной российской выставки представители ОАО «Уралэлектромедь» – работники отдела рекламы.

ОАО «Уралэлектромедь» на прошлой неделе, с 18 по 21 октября, принимало участие в выставке «Сибполитех-2011» в Новосибирске (выставка инженернотехнической направленности). Предприятие представляло продукцию цеха по производству порошковых изделий (ЦППИ). Напомним, в первый раз, в 2005 году, ОАО «Уралэлектромедь» выставляло на эту выставку услуги цеха горячего пинкования (ПГП).

ОАО «Уралэлектромедь» в номинации «Эффективное продвижение продукции на рынке» получило малую золотую медаль — официальный знак признания, награду за отличное качество продукции.

Экспонат-победитель сопровождал специалистотделарекламы ОАО «Уралэлектромедь» Дмитрий Матвеев.

 Победу принес медный паровоз с вагончиками: сам состав - локомотив и вагончики - сделан с применением продукции ЦППИ, а в качестве груза использована разнообразная продукция всех подразделений ОАО «Уралэлектромедь», — пояснил Дмитрий Матвеев. – Это уникальное изделие уже произвело фурор в этом году – на Уральской международной выставке и форуме промышленности и инноваций «Иннопром-2011».

Необходимо отметить, что на всех представительских мероприятиях, будь то выставки или иного рода презентации, экспонаты ОАО «Уралэлектромедь» всегда выгодно отличаются оригинальностью замысла, нестандартными приемами изготовления выставочных образцов и подачи информации о выпускаемой предприятием продукции.

Соб. инф.

Kypc на улучшение

ОАО «УРАЛЭЛЕКТРОМЕДЬ» подтвердило соответствие самым высоким стандартам - такой вердикт вынесли авторитетные эксперты

На прошлой неделе, с 18 по 21 октября, в ОАО «Уралэлектромедь» эксперты Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» провели сертификационный аудит системы экологического менеджмента (СЭМ) и системы управления профессиональной безопасностью и здоровьем (СУПБЗ).

В ходе этой работы эксперты проверили соответствие систем менеджмента требованиям международных стандартов ИСО 14001:2004 и OHSAS 18001:2007, а также дали оценку результативности их функционирова-

Аудит проходил в 24 подразделениях, в том числе в филиалах «Производство сплавов цветных металлов» и «Производство полиметаллов».

Руководители и персонал подразделений продемонстрировали высокий уровень компетентности, осведомленности в вопросах экологии и охраны труда, открытость и заинтересованность в объективных результатах проверки.

В ходе проверки было установлено, что системы менеджмента развиваются в соответствии с принципом постоянного улучшения и соответствуют требованиям международных стандар-

На заключительном совещании руководитель группы экспертов Василий Сайгушкин поблагодарил руководство ОАО «Уралэлектромедь» и всех работников за активное участие в аудите, высоко оценил его результаты и выдал заключение о выдаче сертификатов соответствия на новый трехлетний срок. Соб. инф. ДИАЛОГ

За советом - к трудовому коллективу

БЛАГОПОЛУЧИЕ муниципалитета зависит от каждого из нас. И куда лучше идут дела, если горожане выбирают достойных депутатов, вместе с которыми обсуждают затем городские проблемы в режиме открытого делового диалога. Для работников ОАО «Уралэлектромедь» - жителей Верхней Пышмы - встречи с руководством города, депутатами разного уровня стали доброй традицией. На прошлой неделе эту традицию продолжила череда встреч с главой ГО Верхняя Пышма Надеждой МАМАЕВОЙ и заместителем председателя комитета по вопросам законодательства, общественной безопасности и местного самоуправления Областной Думы Законодательного Собрания Свердловской области Галиной АРТЕМЬЕВОЙ.

О том, что наш городской округ последние три года занимает одно из лидирующих мест среди муниципальных образований Свердловской области по динамике промышленного и социального развития, верхнепышминцы знают не понаслышке. На территории округа быстрыми темпами идет строительство многоквартирных домов — в этом году сдано более 40 тысяч квадратных метров. Средняя заработная плата — 27-28 тысяч рублей, что значительно выше, чем в большинстве муниципалитетов. Это далеко не все пункты, по которым можно смело назвать ГО Верхняя Пышма динамично развивающимся и стабильным в экономическом аспекте.

Благодаря участию в областных, региональных и федеральных целевых программах и мощной финансовой поддержке УГМК-Холдинга и Уралэлектромеди в ГО Верхняя Пышма реализуется ряд масштабных и значимых проектов.

Рассказывая об участии города в региональных программах, Надежда Мамаева, прежде всего, привела в пример проект «Детские сады — детям». На 1 октября 2011 года 3 150 малышей ходят в городские и поселковые детские садики. За 2010 год за счет уплотнения количество мест увеличилось на 474 при плане 450. А в ноябре ожидается радостное событие – открытие в городе двух детских садов на 205 мест и еще 20 мест за счет уплотнения добавятся в детском саду поселка Келровое.

В рамках программы «Уральская деревня» молодым специалистам на селе выделяются субсидии на приобретение жилья. В этом году пятеро работников смогли таким образом найти ответ на «жилищный вопрос».

Наболевшая проблема нехватки детских площадок во дворах решается благодаря программе «1000 дворов». По словам Надежды Мамаевой, обустройство и строительство детских игровых площадок продолжится и в 2012 году, ну а пока жители поселка Кедровое могут порадоваться за местную ребятню: в одном из дворов недавно появился целый комплекс детских развлечений. В этом году планируется открытие спортивной и детской игровой площадки во дворе дома №36 «Б» по улице Кривоусова в Верхней Пышме.

- Что касается оснащения спортивных объектов, то наш город в этом плане занимает одну из лидирующих позиций, – добавила Надежда Витальевна. – И это результат успешного государственно-



Верхняя Пышма – один из лидеров по динамике развития.

частного партнерства. А с вводом Ледового дворца получат развитие еще несколько видов спорта, появится у горожан и возможность с пользой и удовольствием в любое время года провести свободное время на хорошо оборудованном катке.

Не случайно встречи с трудовым коллективом Уралэлектромеди Надежда Мамаева и Галина Артемьева проводят вместе. Их политический тандем обусловлен, в первую очередь, тем, что для обеих народных избранниц Верхняя Пышма – родной город. Им знакома вся социальная и экономическая ситуация, и это позволяет эффективно работать в одном направлении, решать насущные вопросы сообща.

- Отрадно наблюдать, как Верхняя Пышма становится уютнее, хорошеет с каждым годом! - начала свое выступление Галина Николаевна. – Все мы прекрасно знаем, что если не будет в городе развитой социальной сферы, то и на рабочих местах мы не увидим отдачи. И жителям Верхней Пышмы серьезно повезло, что и руководители крупнейших предприятий, и местные чиновники живут здесь и понимают, что иначе просто нельзя.

Как уже не раз говорила Галина Артемьева, в работе она руководствуется правилом: учиться хозяйствовать и правильно расставлять приоритеты нужно всем — и депутатам всех уровней, и управленцам на местах. В Областной Думе она всегда отстаивает интересы муниципалитетов. И по ее инициативе ни один закон не был принят без согласования с руководителями органов местного самоуправления.

Лоббируя интересы нашего ГО, депутат Артемьева добилась выделения средств из областного бюджета — на строительство резервуаров для питьевой холодной воды и коллектора, на софинансирование Ледового дворца — из областного и федерального бюджетов...

Галина Артемьева и Надежда Мамаева ответили на вопросы работников предприятия, обратили внимание на их предложения и приняли к сведению пожелания. Встречи с депутатами продлятся до 1 ноября, и все работники ОАО «Уралэлектромедь» смогут задать народным избранникам свои вопросы.

Алена ПЕТРОВА.

НА ГЛАВНЫХ СТРОЙКАХ



Подготовка к «горячему» пуску...

В цехе электролиза меди основные строительные работы почти окончены. Настало время шеф-монтажа и настройки технологического оборудования.

Почти каждую неделю происходит здесь что-то важное. Так, 20 октября закончен шеф-монтаж и «холодный» пуск машины сдирки катодов. Перед этим специалисты закончили шеф-монтаж машины подготовки анодов и машины промывки анодного скрапа.

Естественно, каждый из агрегатов прошел этап «холодного» пуска. Напомню, цель этих испытаний – проверить работоспособность отдельных узлов, провести настройку оборудования и в конечной стадии проверить взаимодействие узлов машин — убедиться в работоспособности всего цикла операций, выполняемых машинами по обработке электродов.

Задача, которая ставится в этот момент перед специалистами, убедиться, что все узлы и агрегаты работают в штатном режиме. Вэтот момент значительно проше. чем в период «горячего» пуска, устранить (если, конечно, таковые имеются) недостатки монтажа и наладки. Но, по словам заместителя начальника технического

отдела ОАО «Уралэлектромедь» Марка Шуклина, особых проблем в процессе «холодного» пуска не возникало.

Параллельно в цехе полным ходом идет последний этап монтажа технологических кранов: на них навешиваются кабины, устанавливается оборудование для работы с катодами и анодами.

Завершаются и работы по монтажу трубопроводных систем в баковом пролете, идет их промывка и монтаж фильтровального оборудования.

По словам Марка Шуклина, одна из главных задач, которую предстоит решить коллективу строящегося цеха, - тщательно подготовиться и провести шеф-монтаж контрольноизмерительных приборов и автоматики, реализовать концепцию управления це-

Сейчас ведется закупка необходимого оборудования, прокладываются кабельные лотки и кабельные сети, разрабатывается система управления цехом. Шефмонтаж оборудования КИПиАпланируется начать через месяц. Этот этап будет завершающим на пути подготовки цеха к «горячему» пуску оборудования.

Алла БАРАНОВА.

Энергия для будущего рудника

Еще прошлым летом к руднику подвели новую линию электропередачи, а вскоре началось и строительство подстанции 110 киловольт.

Строительство энергообъекта закончено еще в начале лета, но немало времени занял процесс согласования с надзорными инстанциями. И вот – все работы завершены. Оборудованная по последнему слову техники подстанция готова обеспечить бесперебойное энергоснабжение всех наземных и подземных объектов «Сафьяновской меди».

Напомню, необходимость в новой подстанции возникла, когда настало время строить подземный рудник. Для действующего производства электроэнергии было вполне достаточно. Но «энергоаппетиты» рудника подземного значительно выше. Вот и пришлось параллельно с подземными работами заняться обеспечением энергобезопасности.

А на стройке работа идет полным ходом, в соответствии с графиком. В АБК, который будет необходим уже нынешней зимой, строителям осталось только закончить отделочные работы.

В августе начато строительство транспортного съезда. За три месяца закончили портал, и сейчас проходчики начали движение вглубь. Глубина вентиляционного ствола к 1 ноября составила 210 метров, штольня продвинулась в недра на 1,1 километра.

Добыча руды наземным способом в Сафьяновке через парулет будет завершена. Открытые горные работы затухают, и людей здесь с каждым годом будет занято все меньше. Но это не значит, что в филиале грядет сокращение. Высвобождающиеся рабочие руки будут нужны на руднике подземном.

И для того, чтобы переход «под землю» прошел комфортно, в 2012 году часть горно-капитальных работ филиал будет вести собственными силами. Сейчас здесь завершаются организационные работы по созданию соответствующего подразделения.

После обучения часть рабочих перейдет на строительство рудника, и к моменту пуска филиал будет полностью укомплектован квалифицированными специалистами.

По замыслу руководства предприятия, весь этот процесс должен пройти максимально спокойно, плавно и безболезненно.

Алла БАРАНОВА.



Один из первостроителей

КАКИМ был Пышминский медеэлектролитный завод (ныне ОАО «Уралэлектромедь») во времена строительства, трудно представить даже по фотоснимкам. Однако в музее предприятия хранятся уникальные документы, рассказывающие о том, какими были первостроители нашего завода. Так, из приказа №1 мы можем узнать, что «5 сентября 1929 года управляющим строительством Пышминско-Ключевского комбината назначен Александр Адамович Янен». В октябре 2011 года исполнилось 125 лет со дня его рождения.

Товарищу Янену надлежало приступить к организации и формированию управления комбината, набрать штат рабочих, провести работы по постройке электролитного завода, обогатительной фабрики и подготовиться к эксплуатации всех месторождений, принадлежащих комбинату. Да, задача не из легких. Но будучи человеком ответственным и дальновидным, Янен с поставленным приказом Правления Уралцветмета справился успешно.

А приехал на уральскую землю Александр Адамович из Ленинграда, с легендарного завода «Красный треугольник», который специализировался на выпуске резиновой продукции. Янен был членом правления и директором завода.

Как записано в автобиографии, Александр Янен — по национальности поляк, родился в 1886 году в семье крестьянина в Прибалтике. До 20 лет помогал отцу и старшему брату вести хозяйство, а еще батрачил: «зимой — на рубке дров помещику, летом — у зажиточных крестьян в поле».

В 1906 - м Александр Адамович перебирается в Ригу и спустя пару лет поступает на завод «Проводник», где работает в различных мастерских до 1915 года. Янен многому там научился. Вот что он пишет: «Там рабочие научили меня, какими глазами надо смотреть на завод. Я научился понимать себя и роль на капиталистическом заводе, постепенно стал входить в курс дела политических вопросов, революционной ситуации».

Перебравшись в Петроград, Янен активно участвует в «нелегальных кружках завода «Треугольник», а в



апреле 1917 года становится членом РСДРП(б). С того момента началась его «политическая, хозяйственная и Советская деятельность, и в силу своей компетенции и здоровья он отдавал делу партии и власти все, что умел и мог».

И хотя образование Александр Адамович получил домашнее и считал себя самоучкой, знаниями в деле строительства и управления он обладал недюжинными. Задачу перед ним в те годы, действительно, поставили непростую — построить крупнейшее в Европе медеэлектролитное предприятие. Одновременно с заводом строилась обогатительная фабрика, восстанавливались шахты. А началось все в сентябре 1929 года...

После окончания строительства ПМЭЗ Янен уехал в Красноуральск, затем управлял строительством Ярославского резино-асбестовского комбината, электростанций в Нижнем Тагиле и на Ангаре, конторой Главснаба цветной металлургии в Свердловске. И на каждом месте он выкладывался полностью, отдавая все силы делу, о чем говорят две его правительственные медали за доблестный труд.

ЮБИЛЕЙ

Поздравляем!

В октябре трудовые юбилеи отмечают:

45 лет работы на предприятии — ХРУЩЕВ Павел Михайлович, паяльщик цеха электролиза меди;

40 лет — ЧАКРОВ Владимир Иванович, машинист электровоза железнодорожного цеха, ГАЛАД-ЖЕВ Ованес Кеворкович, слесарь железнодорожного цеха,

35 лет — АНДРЕЕВА Антонина Александровна, бухгалтер управления;

30 лет — ЛУШЕВА Марсила Шамсулихаматовна, крановщик цеха электролиза меди, ХАФИЗОВА Елена Александровна, инженер УКСа, ПРОХОРОВА Наталья Петровна, техник-программист управления, ПЛУЖНИКОВА Татьяна Ивановна, специалист по кадрам центральной лаборатории, НИЗАМОВА Надежда Валентиновна, лаборант центральной лаборатории;

25 лет – ДУДОРОВ Анатолий Николаевич, аппаратчик химико-металлургического цеха, ФЕКЛИСТОВ Олег Парфирьевич, аппаратчик химикометаллургическогоцеха, ПОЗДЕЕ-ВА Клавдия Николаевна, аппаратчик химико-металлургического цеха, ВОЛЬНИКОВА Фарида Агзамовна, кладовщик химико-металлургического цеха, АКУЛИНИНА Галина Владимировна, лаборант химикометаллургического цеха, СУ-БУШЕВ Айдар Магруфович, водитель погрузчика железнодорожного цеха, ГАЙСИНА Рима Ханифовна, дежурный поста железнодорожного цеха, ГАЙСИН Рашит Аширафович, слесарь КИ-ПиА управления автоматизации, ГОЛЯШОВА Наталья Павловна, контролер ОТК, САЗОНОВА Елена Витальевна, контролер ОТК;

20 лет – БАСКОВ Андрей Борисович, слесарь химикометаллургического цеха, АХМЕТ-ЗЯНОВ Фиргат Ульфатович, электролизник цехамедных порошков, КРУПИН Сергей Геннадьевич, водитель автотранспортного цеха, СТОРОЖИЛОВА Ольга Юрьевна, техник по учету центрального склада, ЗАДОРИН Александр Анатольевич, электросварщик ЦЦРО, ЛОЗАНОВИЧ Ирина Владимировна, лаборант центральной лаборатории, ШАДРИНА Елена Владимировна, инженер центральной лаборатории;

15 лет — САЙФУЛЛИН Рамиль Масгутович, электролизник цеха электролиза меди, ГРИЦЕНКО Евгений Николаевич, механик купоросного цеха, ИВАНОВ Дмитрий Анатольевич, монтер пути железнодорожного цеха, КАЛГА-НОВ Владимир Владимирович, водитель автотранспортного цеха, ХИЩЕНКО Владимир Николаевич, водитель автотранспортного цеха, ФЕДОСЕЕВ Александр Иванович, слесарь автотранспортного цеха, КВИТКЕВИЧ Анна Владимировна, начальник бюро управления, УРЮПИН Вадим Васильевич, слесарь КИПиА управления автоматизации, БЕРЕЗИН Виктор Израильевич, слесарь КИ-ПиА, управления автоматизации, ПРОКОПЬЕВ Андрей Сергеевич, начальник службы управления автоматизации, ЛАТЫПОВ Сергей Рашитович, паяльщик ЦЦРО, ЛЕ-БЕДЬ Андрей Борисович, начальник исследовательского центра.

30 ОКТЯБРЯ – ДЕНЬ ПАМЯТИ ЖЕРТВ ПОЛИТИЧЕСКИХ РЕПРЕССИЙ

ОТДАВАЯ дань прошлому, мы учимся понимать историю, объективно оценивать факты, которые были засекречены много лет.

Размышляешь о событиях 30-50-х годов XX века, и не верится, что такое было возможно: расстрелы по разнарядке, план по поимке шпионов, врагов народов.

Сменилась государственная система, и открылись архивы следственных дел политзаключенных 30-50-х годов. Представляем несколько новых сведений.

В поселке Медный рудник, по данным семи томов «Книги памяти», репрессировано в 30-50 годы 229 человек. В новом, восьмом, томе 10 фамилий наших земляков, которые без вины были отправлены в лагеря на долгие годы.

Федор Васильевич Тимошенко был осужден на восемь лет лишения свободы и на пять лет (после отбытия меры наказания) поражения в правах. Вина Тимошенко якобы в том, что, «будучи враждебно настроен к Советской власти, он среди сотрудников медьэлектролитного (так записано в приговоре) завода, начиная с июля 1941 года, проводил антисоветскую контрреволюционную агитацию пораженческого характера. 19 июля 1941 года на занятиях, пороча мероприятия правительства по изучению П.В.Х.О., клеветал на материальные условия бойцов Р.К.К.А., восхваляя таковые в фашистской армии». Федор Тимошенко реабилитирован полностью, так как в его действиях состава преступления нет.

Анатолий Андреевич Труфанов арестован 30 ноября 1937 года. В деле указано, что в 1929 году он закончил строительный факультет Харьковского института. Работал начальником ОКСа ПМЭЗ. В 1935—судим за несчастный случай на производстве, по суду оправдан. К ответственности Труфанова при-

Чтобы не повторилось...

влекли как «уголовника»... по разнарядке.

В приговоре записано: «Предварительным и судебным следствием установлено, что Труфанов с 1936 года являлся участником антисоветской троцкистской террористической и диверсионновредительской организации, действовавшей в Свердловской области, был организационно связан с одним из руководящих участников этой организации Федоровым, по заданию которого, будучи начальником отдела капитального строительства Пышминского медеэлектролитного завода, занимался вредительством, направленным на срыв строительства Левихинской обогатительной фабрики». Срок за вымышленные преступления был вполне реальным – 12 лет с поражением в политических правах на пять лет и конфискацией всего лично принадлежащего ему имущества.

Надделом Иоганна Генриховича Харкененав НКВДособонетрудились. Несколько дней, 30 страниц уголовного дела — и исковерканная жизнь. Вердикт краткий: «За контрреволюционную деятельность заключить в исправтрудлагерь сроком на 10 лет». В разделе «слушали» даже не сказано, в чем Харкенен обвиняется. Только в анкете сказано: место рождения — Финляндия. Должно быть за то, что «иностранец» и поплатился финский парень. Полностью реабилитирован в ноябре 1964 года.

Следственное дело на Хваткова Анатолия Ивановича начинается с постановления на арест, где отмечается, что он входил в состав контрреволюционной террористической группы.

На допросах следователя интересуют сведения о службе самого

Хваткова в Белой армии и об его

Хватков отвечает честно: до самой смерти в 1931 году отец работал в собственной пимокатной мастерской. Сам же Анатолий Иванович по мобилизации из Белой армии служил писарем в хозяйственной части. За то и наказан: по решению тройки осужден на 10 лет.

на толет. Другое следственное дело на Александра Сергеевича Хворенкова, 1911 г.р., с.Балтым Верхнепышминского района Свердловской области, красноармейцакурсанта 276 запасного лыжного полка: арестован 9 августа 1942 года и в тот же день допрошен. 10 августаему уже предъявлено обвинение.

К делу подшита «расписка», что Хворенков А.С. получил копию приговора от 11 сентября 1942 года — 14 сентября 1942 года и подпись. В селе Балтым у него остались отец, Сергей Анисимович, 46 лет, мать, Александра Ивановна, 44 года, жена Антонина Александровна, 1911 г.р. и сын Геннадий Александрович, 1932 г.р.

Справка о реабилитации от октября 1991 года. В отношении Хворенкова Александра Сергеевича, «отбывавшего наказание с 8 августа 1942 года, производство по делу прекращено. Хворенков А.С. реабилитирован полностью».

Читать эти строки больно и страшно. Но мы должны помнить о том страшном времени, чтобы подобное никогда больше не повторилось.

Анатолий КАЗАНЦЕВ, председатель Ассоциации жертв политических репрессий гг. Верхняя Пышма и Среднеуральск.

Юбилейные дни рождения в октябре отмечают:

Анатолий Владимирович ША-МОВ, Ринат Фагимович НУРОВ из медеплавильного цеха; Андрей Иванович РУСИН, Вадим Александрович ДМИТРИЕВ, Эдуард Яковлевич ВАСИЛЬЕВизхимикометаллургического цеха; Светлана Петровна ШВАРЦиз купоросного цеха; Нуртын Тахирович ГАЛИЕВ из цеха медных порошков; Александр Иванович НАУМОВ, Равиль Рахимкирьянович АМИРОВ изжелезнодорожного цеха; Вячеслав Александрович ПОТАПОВ из автотранспортного цеха; Юрий Владимирович ГОРОБЕЦ, Игорь Борисович МАЛАХОВ, Елена Валентиновна МЕЖОГСКИХ из управления; Наталья Германовна КАЗАНЦЕВА, Марина Александровна КОЛМОГОРОВА. Ирина Николаевна ДРЕМИНА из управления охраны окружающей среды;

Константин Геннадьевич МИКУ-ШИН, Ирина Александровна ТА-УШКАНОВА из ЦЦРО; Наталья Николаевна ЗОЛОТЁНКОВА из ЦППИ; Гюзель Ахмат-карамовна КАРЕЛИНА из управления проектных работ; Владимир Аркадьевич ГРЕБЕНКИН из ОТК; Вера Николаевна РЫБИНА, Елена Андреевна РЫЖИКОВА из центральной лаборатории; Александр Григорьевич БЕЛОУСОВ, Рамазан Мансурович ТАХАУТДИ-НОВ из теплотехнического цеха; Роузяна Кутузовна КУЖЕЛЕВА из цеха благоустройства; Лариса Леонидовна АЛЕКСЕЕВА, Василий Алексеевич СТАФЕЕВ, Ольга Павловна АРХАНГЕЛЬСКАЯ, Ирина Александровна ЮРИНА, Ольга Германовна СИДОРОВА. Владимир Иванович КИСЕЛЕВ из ПСЦМ.

Поздравляем всех юбиляров, желаем праздничного настроения, крепкого здоровья, успехов.



Рожденным в октябре свойственна борьба противоположностей. Видимо, в силу того, что именно в этом месяце в нашей полосе один сезон окончательно «подминает» другой. Вот, именно уходящая неделя запомнится нам тем, что прошёл первый, но такой уверенный снегопад. Фото Светланы БАХТИНОЙ.



СПОРТИВНЫЙ ПРАЗДНИК «СЕМЬ-Я УГМК»

СЕМЕЙНЫЕ люди живут дольше и болеют реже - неумолимая статистика! А все потому, что в бытовом отношении им значительно комфортнее, и к физическим и нервным нагрузкам они устойчивее. Так что если в «житейской лодке» «Семь-Я» – не страшны никакие испытания!

Это еще раз доказали участники ежегодного состязания «Семь-Я УГМК». Решающий поединок, в результате которого определился чемпион 2011 года, состоялся 22 октября на арене Дворца спорта УГМК в Верхней Пышме.

Для участия в финале сквозь частое сито своих внутризаводских испытаний прошли шесть семей – с Ревдинского кирпичного завода, Шадринского автоагрегатного завода, Учалинского ГОКа, «Кузбасразрезуголь», Металлургического завода им. Серова, Уралэлектро-

В этом году, признанном во всем мире Годом космонавтики, семейные квартеты готовились к полету в космос. И пусть возможность пробороздить галактику изначально была призрачной, спортивные страсти разгорелись и впрямь космического масштаба.

Предполетная подготовка состояла из нескольких эстафет: «Сплоченный экипаж», «Сила притяжения», «Космический колесный

Хоть к звездам, лишь бы сообща

транспорт», «Спускаемые аппараты», «Полоса препятствий».

Супер! Суперсложные испытания преодолели участники: лабиринты, крутые подъемы и спуски с горок, лазы, силовые и гимнастические трюки, стрельба из бластеров. И все на скорость! Испытания реальных космонавтов, говорят, не менее жесткие, устают и выкладываются они нечеловеческим образом. Но героями их считают не за то – а за то, что совершают они все это в одиночку.

Наши же бились за победу, сообща с самыми близкими людьми. И как же трогательно заботились друг о друге супруги, как нежно опекали младших по команде это, пожалуй, волновало трибуны не меньше, чем показатели скорости и силы.

Впрочем, выложились и болельшики. В ладоши хлопали, речевки выкрикивали, в проходах танцевали. Серовчане неистовствовали, аж флаг сломали! К слову, поддержать спортсменов пришли директор по общим вопросам ООО «УГМК-Холдинг» Владимир Белоглазов, директор ОАО «Уралэлектромедь» Владимир Колотушкин, заместитель председателя комитета по вопросам законодательства, общественной безопасности и местного самоуправления Областной Думы Законодательного Собрания Свердловской области Галина Артемьева, глава городского округа Верхняя Пышма Надежда Мамаева.

Уралэлектромедь представляли Чухаревы: по старшинству – Алексей (АТЦ), Наталья, Анна, Андрей. Очень мощная команда! Они уже на старте вырвались далеко вперед и в ходе всех испытаний шли ноздря в ноздрю с лидерами – Дмитриевских с ШААЗа — занимая то первое, то второе промежуточные места. Но в итоге смогли удержать только вторую позицию.

Молодцы, Чухаревы! Они отлично защищали честь родного предприятия и города и при этом заложили хорошую интригу на следующий год — ведь теперь же так хочется, чтобы «Семь-Я» Уралэлектромеди победила!

А вообще, по большому счету, это испытание не столько спортивное, сколько житейское, а значит, в выигрыше остались все.

Маргарита ВАШЛЯЕВА



Кольцо Урала ЗАЧЕМ КОПИТЬ НА НОВЫЙ ГОД?

Совсем скоро наступит Новый год – волшебная пора, когда все дарят друг другу подарки. Но накопить – всегда большая проблема, а тем более накопить деньги к празднику. Ведь всегда находятся «неожиданные» траты, которые мешают скопить нужную сумму. Но решение проблемы найдено!

Эксперты банка «КОЛЬЦО УРАЛА» предлагают начинать копить на подарки уже сейчас, ведь чем раньше начнется этап накоплений, тем большую сумму вы получите, а значит еще больше подарков сможете купить близким.

Сегодня банк «КОЛЬЦО УРА-ЛА» предлагает воспользоваться выгодными условиями по вкладу «Марафон». Любой клиент банка, разместивший на вкладе сумму от 8-800-500-50-11. 10 000 рублей, получает 10,5% ооо кб «кольцо урала». лиц.

годовых уже через 60 дней! При этом даже если вы досрочно расторгаете вклад через этот период, банк сохранит все начисленные проценты. А если вы решили оставить свои деньги в банке, то проценты на ваши сбережения будут начисляться из расчета: 10% годовых до 300 дней срока вклада.

Начав копить сейчас, вы забудете о том, что в праздники у вас не будет денег на подарки! Время решать сейчас!

Более подробную информацию об интересующих вопросах Вы сможете получить в офисах банка по адресам: ул. Юбилейная, д. 9а, ул. Ленина, д. 93, по телефонам: (34368) 9-65-18, 3-91-31, а также в Контакт-центре Банка по бесплатному номеру:

000 КБ «КОЛЬЦО УРАЛА». Лиц. ЦБ РФ №65

Ставка по вкладу «Марафон» в % годовых в рублях; с 1 по 60 день — 10,5%, с 61 по 300 день — 10%, с 301 по 2100 день — ставка рефинансирования ЦБ РФ. Срок вклада — 2100 дней. Капитализация на 60, 300 и далее каждый 300 день вклада. При досрочном расторжении все капитализированные %% сохраняются Расходные операции разрешены до мин. суммы 10 000 рублей, 300 долларов США/Евро через 300 дней момента заключения договора вклада, %% за неполный период выплачиваются по ставке вклада















Чухаревы шли к победе изо всех сил!

ТВОРЧЕСТВО

НЕОЖИДАННОЕ, яркое, оригинальное выступление в программе последнего тура конкурсной программы «ЭЛЕМиЯ» трюковой номер Екатерины Майоровой в сопровождении артистов народного коллектива студия-цирк «Ревю». Он потребовал полного перевоплощения, огромных физических трат и немалой смелости предстать перед близкими и коллегами в несвойственном амплуа. Как создавался номер, откуда взялся кураж?

Главное – не бояться себя

 Для творческого этапа девчатаучастницы предпочли кто пение, кто танец. А я рискнула и выбрала предложение руководителей студии-цирка «Ревю» сделать номер со скакалками.

И начались тренировки - две недели подряд по четыре раза. Сначала училась просто прыгать водиночку. Очень болели ноги! Но проснулся азарт, и он помог преодолеть боль. Я продолжала ходить

на репетиции.

Екатерина Майорова: «А вам слабо?»

Затем меня учили работать в группе с профессиональными циркачами из«Ревю». Физически я к тому времени адаптировалась, но нужно было научиться работать синхронно. Не дай бог сбиться: скакалка бьёт очень больно!

Мой вдохновитель и главный помощник – супруг (мы вместе работаем в купоросном цехе). Он вложил в меня столько сил и времени, что, мне кажется, он такой же полноправный участник «ЭЛЕ-МиЯ», как и я. А вот сын переволновался, не пришел болеть.

Мы много репетировали и, казалось, привыкли к сцене. Не тут-то было! Я вышла – и растерялась. Но сразу собралась, когда увидела своих болельщиков: они выделялись костюмами и яркими плакатами. А когда я поняла, что болели они за меня, как будто бы я была императрица Екатерина Вторая – коронованная особа, вообще сразу крылья выросли!

Жалею? Что вы, я горжусь тем, что участвовала в этом конкурсе! И если снова представится возможность попробовать себя в чем-то новом, непривычном, - обязательно попробую!

Маргарита ВАШЛЯЕВА.

За прогноз погоды ответственность несет Гидрометеоцентр



сертификации.













лицензию, товары подлежат обязательной

□ 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»). □ И. о. главного редактора М.ВАШЛЯЕВА – тел. 98-133, vmd@elem.ru; корреспондент 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 6400 экз. □ Заказ 66840. □ Время подписания в печать: по графику и фактически — 26.10.2011 г. в 15.00.