



Соло на трубопроводе

Фамилия Мясников известна большинству жителей Свердловской области. Она принадлежит одному из самых ярких участников шоу «Уральские пельмени». А вот дальний родственник актёра Максим Мясников блещет талантами совсем на других подмостках. Наш салдинский Мясников – один из талантливых электрогазосварщиков предприятия «ВСППО-Строитель (УКС)». И сегодня он исполняет соло на реконструкции трубопровода в цехе № 22 ВСППО.

Перед бригадой, в которой трудится Максим, поставлена задача перенести 30 метров трубопровода на новый участок, подняв трубы отопления, расположенные на стене корпуса выше на пять метров.

Трубы в их сегодняшнем положении мешают монтажу крановой эстакады для нового участка зачистки, который организуется сейчас в цехе. С помощью этого погрузочного механизма обработчики поверхностных пороков металла будут транспортировать прутки, откованные на прессе-4000, к месту

их зачистки. А пока монтируются конструкции зачистных блоков, полным ходом идёт реконструкция системы отопления.

С 20 апреля монтажники приступили к непростому процессу переноса коммуникаций. Сложность заключается в том, что трубы, которые требуется передислоцировать, во-первых, большого диаметра, во-вторых, их много, и в-третьих, что особенно затрудняет работу, это наличие массы врезок и ответвлений на другие участки, например, на травильное отделение и

здание административно-бытового корпуса.

После тщательной подготовки на земле рабочие УКСа быстро и ловко перемещаются на стену, двигаясь по системе переходов и лестниц, словно и не замечая высоту, на которой приходится демонтировать и тут же монтировать части трубопровода. Вот большая конструкция готова к транспортировке, её подхватывает автокран, и металлическая составляющая новой системы отопления взмывает вверх. Специалисты «ВСППО-Строитель (УКС)» приступают к следующему этапу монтажа.

Времени на все преобразования этого участка теплоснабжения выделено немного, уже к 1 мая бригада, в составе которой трудится электрогазосварщик Максим Мясников, должна сдать работу цеховым специалистам и перейти на другой объект.

ПЕРВОМАЙ

РАДОСТИ, ДОБРА И СОЛНЦА!

Уважаемые салдинцы! Поздравляем вас с праздником Весны и Труда! С праздником всех, кто своим ежедневным трудом вносит вклад в развитие страны и нашего города. Первомай объединяет рабочих и инженеров, учителей и врачей, служащих и предпринимателей в их стремлении сделать свой труд производительным и эффективным.

Верхняя Салда – город замечательных людей-тружеников, усилиями которых развивается наша большая и малая родина.

Мы уверены, что салдинцы в большинстве своём не только сами умеют трудиться, но и уважают всех трудолюбивых людей, благодарно относятся к результатам деятельности своих земляков. И у нас нет сомнений, что совместными усилиями всех конструктивных сил города мы добьёмся, чтобы Верхняя Салда стала чистым, благоустроенным и безопасным городом.

Уважаемые ветераны труда! Примите слова самой искренней признательности за пример, который вы подаёте молодому поколению – пример ответственности, профессионализма и активности! Нынешний Первомай мы отмечаем в канун большого юбилея – 70-летия Великой Победы. И мы знаем, что без самоотверженного труда, без умения жертвовать собой, без патриотизма и стойкости духа, которые салдинцы проявили, работая в тылу и сражаясь на полях брани, ничего в нашей жизни не было бы. Да и нас всех не было бы. Спасибо вам, уважаемые ветераны, за прекрасную весну, за Первомай с его голубым небом и расцветающими садами, и за улыбки горожан, которые обязательно пройдут праздничными колоннами Первомайского шествия.

Пусть эти прекрасные весенние дни добавят нам оптимизма, воодушевления, уверенности и веры в собственные силы и возможности. Счастья вам, дорогие земляки, радости, добра и светлой весны!

Алексей ЗАБРОДИН,
глава Верхнесалдинского
городского округа,

Константин ИЛЬИЧЁВ,
глава администрации
городского округа



КОРПОРАТИВНЫЕ БУДНИ

ЦИРКУЛЯРНЫЙ
ДУШ ДЛЯ ПЕЧКИ

На участке новых гарнизанных печей была опробована в действии мойка корпуса печи. Это оборудование по заказу Корпорации ВСМПО-АВИСМА было спроектировано и смонтировано екатеринбургской фирмой «Машпром».

С помощью воды, подаваемой под давлением 1 500 атмосфер, внутренняя поверхность корпуса печи после каждой плавки мощными струями воды очищается от загрязнений, например, нагара или застывших брызг металла. Такой душ обрабатывает каждый сантиметр корпуса, имеющего весьма сложную конфигурацию. После того, как интенсивная водная процедура закончится, машина включит тепловые пушки, которые высушат промытые внутренности печи.

Весь процесс, происходящий в автоматическом режиме, занимает около часа. Оператору перед запуском моечной установки необходимо лишь убедиться, что все параметры предстоящей операции заданы верно, и нажать кнопку «Пуск».

После завершения очистительных процедур корпус печи отправляется в бокс для выплавки очередного слитка.

НОВАЯ
КОМПРЕССОРНАЯ –
ЧЕРЕЗ ГОД

В середине апреля предприятие «ВСМПО-Строитель (УКС)» по заказу Корпорации приступило к строительству компрессорной станции, которая обеспечит все производственные подразделения площадки «А» качественным сжатым воздухом.

Проект компрессорной, выполненный пермской фирмой «Каскад Строй», получил положительное заключение государственной экспертизы и был разрешён к реализации. Получив официальные документы, УКС незамедлительно приступил к обустройству строительной площадки, где в эти дни активно трудятся экскаваторы, автокраны и большие грузоземные машины – идёт выемка грунта под будущий фундамент здания. Параллельно демонтируются остатки фундамента старой компрессорной станции, которая когда-то располагалась на этом месте.

По проекту строительный этап должен завершиться в конце нынешнего года, сам объект будет сдан в эксплуатацию в апреле 2016 года.

Прибыльная гигантомания

Для сварщиков цеха № 38 ВСМПО нет невыполнимых заданий

Участок машиностроения в цехе № 38 ВСМПО вновь испытывает дефицит площадей. В настоящее время здесь идёт выполнение сразу нескольких заказов, и каждый метр территории этого подразделения превратился в сборочную площадку.

Огонёк сварки освещает голубым светом маску сварщика. Дмитрий Кондрашкин приваривает трубную доску очередного теплообменника. Семь лет назад после службы в армии Дмитрий пришёл на участок машиностроения и начал работу в цехе с четвёртого квалификационного разряда. Сегодня, несмотря на свой молодой возраст, в своём деле Дмитрий – ас. Он – опытный сварщик, который сумел повысить свою квалификацию до шестого разряда. Он бригадир, а значит, главное действующее лицо при определённых работах.

– Дмитрий у нас классный специалист. Про него можно сказать, что он – мастер своего дела, – рассказывает сменный мастер участка Роман Беляев. – У него золотые руки. Он может сваривать в любых положениях сосуды, подведомственные Ростехнадзору, те,



В основе теплообменника – 3 800 титановых труб

которые подвергаются особому тщательному контролю. И ни разу к его работе не было нареканий. Его портрет неоднократно появлялся на Доске Почёта.

Сегодняшний напарник Дмитрия по операции – котельщик Вадим Ренатов, он отвечает за поддув и защиту обратной стороны сварного шва. У Вадима опыта поменьше, он год назад пришёл на участок после учёбы в техникуме. Но работая с такими опытными и квалифицированными специ-

алистами, как Дмитрий Кондрашкин, Вадим уже многому научился и может справиться с любым заданием.

А задания на участке машиностроения – одно больше другого. Огромный брызгоуловитель, состоящий из трёх частей, практически готов. Сегодня на день он отправится к своему заказчику – АВИСМЕ. Рядом с ним сварщики и котельщики завершают работу по сборке ещё одного гиганта – теплообменника для кемеровского завода «Азот». На

это изделие ушло 18,5 тонн «летучего» металла. А чуть в стороне ожидает своей очереди не менее габаритный заказ – теплообменный аппарат для предприятия «Уралкалий» из Березников.

– Цех № 38 должен изготовить начинку для этого аппарата, по сути, ту часть, которая будет выполнять функцию подогрева жидкости, проходящей через данный сосуд, – поясняет инженер-технолог цеха № 38 Андрей Коновалов.

Сами теплообменные устройства более тридцати лет назад были закуплены в Германии. Стальной корпус, покрытый изнутри специальным резиновым слоем, хорошо сохранился, а вот начинка, выполненная из бронзового сплава, пришла в негодность. Её и должны заменить специалисты цеха № 38, выполнив все элементы из титана.

– Этот аппарат – первый в партии из восьми штук, которые мы должны изготовить до конца нынешнего года.

То, в каком ритме трудятся на участке рабочие, сваркой соединяя огромные части конструкций в единое целое, даёт основание верить, что всё будет готово вовремя и с отличным качеством.

К разочарованию ждущих революцию

Внеочередное собрание акционеров не приняло сенсационных решений



24 апреля 2015 года состоялось внеочередное Общее собрание акционеров открытого акционерного общества «Корпорация ВСМПО-АВИСМА». Вопреки слухам, которые предписывали событию чуть ли не роль буревицника кадровой революции в руководстве предприятия, решения внеочередного собрания были продиктованы изменениями федерального за-

конодательства и досрочной отставкой члена Совета директоров Владимира Петровича Танкеева.

На внеочередном собрании избран новый состав Совета директоров, в котором появилась единственная новая фамилия – Сергея Викторовича Куликова, исполнительного директора Государственной корпорации «Ростех». По уже известным итогам голосования мажоритарных акционеров,

свои места в Совете директоров сохранили Михаил Воеводин, Андрей Зокин, Николай Мельников, Владислав Тетюхин, Михаил Шелков и Сергей Чемезов.

Кроме обновления состава Совета директоров, внеочередное собрание внесло изменения в Устав Общества и все документы, регламентирующие деятельность основных управленческих и контрольных структур Общества, таких

как Положения о Совете директоров, генеральном директоре, собрании акционеров и Ревизионной комиссии.

Результаты голосования по вопросам повестки дня внеочередного собрания и его решения будут опубликованы в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, после составления протокола внеочередного Общего собрания акционеров.

Вездесущий DIRECTUM

IT-специалисты Корпорации ВСМПО-АВИСМА должны опережать время

XXI век – эпоха стремительного развития информационных технологий. Корпорация ВСМПО-АВИСМА идёт в ногу со временем, переводя всё больше производственных процессов в автоматизированный режим. Компьютерная техника сегодня на производственных и управленческих участках выглядит так же обыденно, как зубная щётка в ванной комнате. Информационные технологии захватили все сферы деятельности Корпорации – от процесса учёта входящих на территорию предприятия и выдачи талонов к врачу до расчёта химсостава слитка. О новостях из этой хай-тек темы «Новатору» рассказал начальник управления информационных технологий Корпорации ВСМПО-АВИСМА Павел КОВАЛЬНОВ.

– Павел Геннадьевич, из года в год система электронного документооборота DIRECTUM расширяет свои границы, до каких подразделений и процессов они продвинулись в прошлом году?

– В 2014 году мы автоматизировали множество процессов. Например, переработали и перенесли в DIRECTUM систему «Управление нормативно-технической документацией». Подключили к DIRECTUM наши дочерние предприятия «Тируссы», которые теперь через систему взаимодействуют со службой маркетинга ВСМПО. Недавно создан новый раздел – «Претензии от потребителей». Раньше разного рода обращения в службы Корпорации поступали через электронную почту. Кто-то их получал не вовремя, кто-то «не замечал», у кого-то они и вовсе «терялись», сейчас данное направление работает прозрачно и оперативно.

Недавно мы провели семинар по системе документооборота. Специалистов Корпорации учили правильному составлению и отправлению межцеховых претензий. Например, продукция в цехе получилась не того качества из-за каких-то дефектов, допущенных в предыдущих шагах производственной цепочки. Составляется претензия, отправляется через DIRECTUM руководителю соответствующего подразделения. Если у двух руководителей не получилось договориться между собой, то претензия выносится на балансовую комиссию.

В системе DIRECTUM сегодня одновременно может работать 600 пользователей, тогда как их общее число доходит до полутора тысяч. В прошлом году мы полностью закончили автоматизирование бухгалтерского учёта на АВИСМЕ. Он теперь единый на АВИСМЕ и ВСМПО. Единая методология, единый план счетов. Это была для нас несложная задача, но очень ёмкая.

– Информационно-вычислительный центр сегодня активно задействован в автоматизации управления производственными процессами?

– Да, мы начали работу по подготовке информации для создания системы производственного планирования ВСМПО. Например, маркетинг законтрактовал поставку определённого вида продукции. Далее они готовят документ в производственную службу на запуск: к такому-то сроку в таком-то объёме надо



изготовить такие-то изделия. Служебная записка проходит несколько этапов – ИВЦ, НТЦ, цех № 23, отдел № 16 и так далее. Чтобы заняться системой производственного планирования, нам необходима проработка каждой позиции нормативной информацией. Мы должны понимать технологическую цепочку: через какие цехи проходит производство той или иной продукции, каковы сроки изготовления конкретного изделия, какие производственные операции оно проходит, какое оборудование задействовано в его создании.

Как правило, каждый цех выстраивает какую-то свою схему приоритетов и планов. Но новая система должна идти прямо через весь завод. Все цехи должны работать на одну цель. Поэтому задача каждого подразделения – не просто произвести определённый набор продукции, полуфабрикатов, а произвести их в определённый срок, в определённом объёме и комплектности, чтобы потом передать по цепочке смежникам или на отгрузку покупателю. И выстраивание этой цепочки мы и пытаемся автоматизировать.

Кроме того, сегодня идёт разработка программного обеспечения по синхронизации потоков материалов. Над этим большим проектом будет работать фирма LOGIS (Чехия). С ней уже заключён договор. Сейчас специалисты LOGIS прорабатывают проектные решения. До 15 мая должна пройти финальная презентация созданного ими проекта. Если она удовлетворит потребности предприятия, то IT-компания продолжит работу по данной теме.

– В недавнем интервью начальник 21-го цеха Дмитрий Винокуров говорил о необходимости автоматизации производственных процессов. Что уже удалось сделать в данном направлении и что ещё предстоит?

– По цеху № 21 планов у нас громадьё. Помогаем цеху, чем можем. Вот уже полтора года там работает система, поштучно отслеживающая движение металла. На сегодняшний момент пытаемся добиться дисциплины ввода данных в систему от технологов, мастеров, контролёров ОТК и других цеховых специалистов. Если все вышеперечисленные

сотрудники будут заинтересованы в использовании этой программы, заноса в компьютер объективные данные своих участков, то руководству цеха не придётся бегать по всем отделам, чтобы увидеть реальную картину.

Операции в системе идут в таком порядке, что невозможно нарушить последовательность ввода информации. То есть если один человек не удосужился по какой-то причине ввести полученные на его этапе работы данные, то последующий работник этого сделать при всём своём желании не сможет. А значит, в системе идёт искажение фактической ситуации. В компьютере указано, что изделие ещё на начальном этапе, а оно уже может находиться на конечной стадии производства.

На участке мехобработки мы создали систему формирования сменных и суточных заданий, для чего установили специальный терминал. Мастер формирует сменные задания, раздаёт станочникам. По мере исполнения задания или в конце смены станочник подходит к терминалу, прикладывает свой пропуск. Система его идентифицирует, отображает выданное задание, после чего станочник отмечает, что оно выполнено. Если данное задание было запланировано к исполнению на одном станке, а выполнялось на другом, то эту информацию станочник должен будет указать самостоятельно.

В настоящее время идёт покупка ещё трёх терминалов. Один планируется установить на фрезерном участке, второй – на участке карусельных станков в цехе № 21. В дальнейшем мы планируем установку данного оборудования в цехах № 22 и № 37.

– Кто занимается созданием производственных программ в кузнечном комплексе?

– Программу пишут работники производственного направления цеха № 33, возглавляет которое Сергей Шибанов. На этапе внедрения наша группа поддержки работала 24 часа в сутки: дежурили, сменяя друг друга. Очень долго мы доводили эту программу до такого состояния, чтобы с ней было удобно работать и рабочим, и мастерскому составу. Каждый производственный участок цеха привносит в неё какие-то новые элементы.

– Хватает ли на ВСМПО IT-специалистов?

– Как и все службы, ощущаем нехватку квалифицированных кадров. Старшее поколение уходит на пенсию, а молодёжь в очередь к нам не стоит. Хотя среди тех, кто приходит, есть очень талантливые ребята.

– Как много Корпорация ежегодно закупает компьютеров и иной оргтехники?

– В прошлые годы цифра покупок доходила до полутысячи штук в год. Часть машин идут на замену старых, другие – под организацию новых рабочих мест.

Периодически дооснащаем серверную. За последние годы объём информации растёт просто колоссально. Когда мы покупали серверы и системы хранения информации, были уверены, что лет на пять хватит, но уже через год поняли: необходим дополнительный объём и мощности. Слишком интенсивно и много чего мы внедряем.

– Цех № 27 также находится у Вас в подчинении, реализуется ли там какой-либо значимый IT-проект?

– Да, завершена разработка системы видеонаблюдения на «Гламах». Были ситуации, когда в печку неправильно укладывалась заготовка или неверными движениями разрушались своды печи. Всё это следовало зафиксировать и сохранить. Потому и стала нужна данная система. Скоро все «Гламы» будут оснащены видеокамерами. Чтобы превратить проект в жизнь, подрядчиком – екатеринбургской компанией «Альфа-СБ» была проведена огромная и очень нестандартная работа.

Специалисты «Альфа-СБ» использовали интересные решения, опробовав их впервые на нашем предприятии. За это они даже грант от Panasonic – производителя видеокамер получили. Можно сказать, на энтузиазме взялись за выполнение задачи. Кучу материалов переменили, чтобы всё заработало.

С точки зрения новых технологий, проект интересен тем, что он беспроходной. Многие подумают, что тут такого? Но в производственных цехах много металлоконструкций, источников электромагнитных волн, и потому качественные беспроводные соединения сделать очень сложно. Кроме того, когда «Глама» подъезжает к печи и автоматически открывается дверь, то резко повышается температура вокруг и так же резко увеличивается яркость. Чтобы изображение оставалось, пришлось смастерить специальные кожухи и фильтры для камер. Пока видеосистема стоит на одной «Гламе» в цехе № 21, но вскоре будут оснащены все подобные агрегаты. Картинку можно будет видеть на сервере видеонаблюдения в режиме on-line.

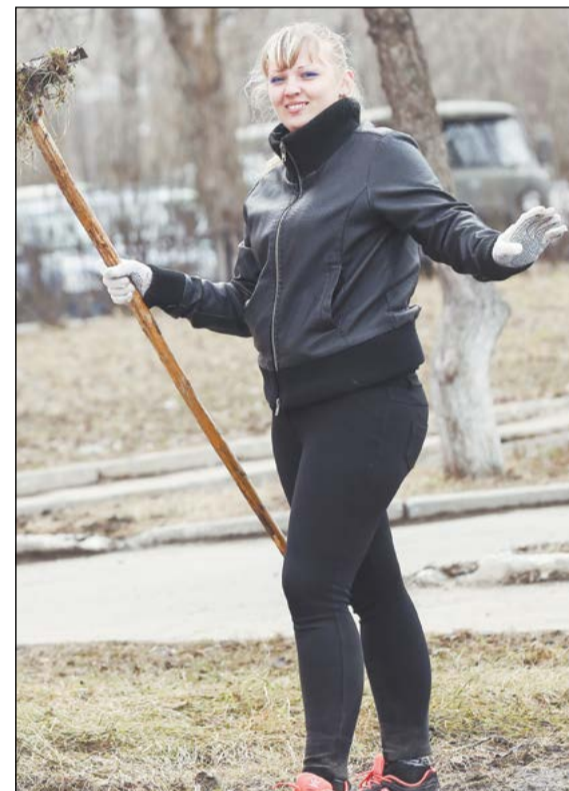
– То есть у IT-специалистов Корпорации ВСМПО-АВИСМА впереди – непочатый край новых задач?

– Работы хватит на многие годы вперёд. Мы определили те направления, куда будем двигаться. Правда, не всегда получается им следовать, так как регулярно появляются оперативные и более приоритетные задачи. Но в нашей сфере деятельности скучных задач не бывает.

СЕЗОННОЕ

ОЧИСТИМ УЛИЦЫ И МЫСЛИ

На минувшей неделе большой субботник провели сотрудники «Изысканного вкуса»



В массовой очистке города от мусора, накопившегося за зиму, приняли участие жители разных микрорайонов Верхней Салды, сотрудники Корпорации ВСМПО-АВИСМА, работники муниципальных предприятий и частных структур.

Например, вместе с работниками УЖКХ траву, мусор с территории детской площадки, расположенной за бывшим рынком, убрали работники Сберегательного банка России. В отличие от других организаций, субботничали они в свой выходной день, 25 апреля.

На борьбу с пылью и грязью на прошлой неделе вышли также и сотрудники компании «Изысканный вкус». Быстро и весело они облагородили территорию вокруг комплекса «Уральский». Как оказалось, одинаково профессионально они и варят обеды для заводчан, и убирают мусор.

Бумага, стеклянные осколки, сухостой – чего только не встретишь во время уборки территории! Среди других ви-

дов работ, запланированных во время проведения месячника по санитарной очистке города и благоустройству, есть и подрезка деревьев, и ремонт урн и скамеек, побелка бордюрного камня.

Весь город поделён на зоны ответственности, за учреждениями и организациями, индивидуальными предпринимателями закреплена своя территория для уборки. Инвентарь, мешки и порталы для мусора предоставляет УЖКХ. И именно команда Управления жилищно-коммунального хозяйства стала самой массовой бригадой, которая очищает улицы Верхней Салды от скопившегося за зиму мусора. Вывозить его с придомовых территорий, детских площадок работники коммунальной службы начали с конца марта. Всего же за месяц было вывезено около 300 тонн мусора, собранного, в том числе, в частном секторе и с территорий предприятий и организаций.

Кроме детской площадки

за зданием бывшего рынка, на этой неделе очистят от грязи и мусора парк Труда и Победы, парк имени Юрия Гагарина, дворовые территории Энгельса, 20 и Кирова, 3.

На очереди Комсомольская аллея, которую будут прибирать школьники. К слову сказать, в акции «Молодёжь за чистый город» участвуют все образовательные учреждения города. Базановский парк очистили студенты многопрофильного техникума имени Евстигнеева, а территорию, прилегающую к авиаметаллургическому техникуму, его преподаватели и студенты.

Трудовой десант по уборке города продолжится. Особое внимание будет уделено кварталу «Строитель», который считается одним из загрязнённых участков Верхней Салды. Все уборочные работы должны быть закончены до 30 мая, чтобы лето встретить чистой и зеленой, которая уже начинает пробиваться сквозь землю.

Марина СЕМЁНОВА

Приказом по Корпорации обновлена схема закрепления прилегающих территорий за цехами ВСМПО.

Каждому подразделению предприятия, в том числе и дочерним обществам, предписано незамедлительно ликвидировать несанкционированные свалки, убрать бесхозные отходы чёрного и цветного металлолома, строительного и других видов мусора, а также очистить дренажные каналы, вынести керамзит, побелить бордюры, подрезать деревья.

Качество и своевременность наведения маршета в зоне ответственности конкретных коллективов будет проверять комиссия под руководством первого заместителя генерального директора Корпорации Николая Мельникова. Рейды чистоты запланированы на каждый четверг.

Постановление администрации о проведении мероприятий по санитарной очистке и благоустройству Верхнесалдинского городского округа утверждено главой администрации Константином Ильичёвым 7 апреля.

В нём определены территории, рекомендуемые для проведения очистки от грязи и мусора, и виды работ, которые необходимо выполнить, в том числе прочистка сточных канав, уборка земли с проезжей части дорог, подрезка деревьев и кустарников и другие.

Для координации работ по санитарной очистке города создан специальный штаб, куда вошли представители администрации, Управления жилищно-коммунального хозяйства, других предприятий и служб. Итоги субботника подводятся еженедельно.

КОРПОРАТИВНЫЕ БУДНИ

Дом для подстанции

Новый энергетический объект будет обслуживать кольцераскатную линию



Опалубка – важный этап в строительстве фундамента



Электрогазосварщик Алексей Вохмин в своём деле профи



Дмитрий Осипов, Виталий Ужакин и Вадим Винокуров. Пятиминутка на отдых и «разбор полётов»

Глядя, как сотрудники предприятия «ВСМПО-Строитель (УКС)» ловко орудуют лопатами, принимая очередную порцию бетона, и разравнивают его по подготовленной опалубке, трудно поверить в то, что среди них нет профессиональных бетонщиков.

– Профессиональных действительно нет, – улыбаясь, отвечает на вопрос корреспондентов «Новатора» бригадир Вадим Винокуров. – Но у нас в УКСе так заведено, что хоть ты гвоздь заколачиваешь, хоть стены красишь, хоть бруски пилишь – всё должен выполнять качественно. Поэтому за годы работы представитель любой

специальности становится мастером на все руки.

Сам Вадим – монтажник со стажем. До УКСа он работал на НИИМаше, позже перешёл на Верхнесалдинский металлургический завод. Был прокатчиком, трудился слесарем по ремонту кранов. Выработал «горячий стаж» и решил поменять обстановку и профессию.

– 18 лет назад я пришёл в УКС и стал монтажником, так в этой роли и работаю до сих пор.

Его коллеги, сварщики Алексей Вохмин и Виталий Ужакин в бригаде, можно сказать, новички. Алексей пришёл в коллектив три года назад, Виталий перешёл сюда в прошлом году из служ-

бы сантехников УКСа. Однако они не только хорошо влились в команду, но и зарекомендовали себя прекрасными специалистами.

На участок, где возводится пристрой цеха № 22, Вадим Винокуров со своей бригадой зашёл в январе. Помещение общей площадью 240 квадратных метров будет предназначено для комплектно-трансформаторной подстанции, которая обеспечит подачу и распределение электроэнергии на новый участок кольцераскатного комплекса.

– Мы давно уже работаем в цехе № 22. Строили фундаменты пресса-4000, потом кольцераскатного комплекса, ненадолго перешли в 54-й, там завер-

шили объект и вернулись в кузнечный, теперь уже на подстанцию. Начинать с котлована. Укладывали фундаменты, собрали перекрытия для крыши, которые ещё нужно закрыть профлистом. Параллельно с этим выполняли строительные работы и в самом корпусе цеха. Сейчас занимаемся заливкой стен кабельных каналов.

Монтажники торопятся. Весь перечень мероприятий им необходимо завершить к началу мая, чтобы на объект зашли бригады кровельщиков и отделочников.

– Мы уверены, что успеем. Коллектив слаженный, не раз проверен в деле.

Эльвира ПРИКАЗЧИКОВА

Экология на контроле



Эффективность системы экологического менеджмента в Корпорации ВСМПО-АВИСМА каждый год подвергается анализу. Выводы о том, как обстоят дела в вопросах охраны окружающей среды, легли в основу корпоративного приказа от 13 апреля.

Анализ проводился на основании статистических отчётов, а также замеров качества объектов окружающей среды: атмосферного воздуха и водных бассейнов рек.

В атмосферу в 2014 году цехами ВСМПО было выброшено 1 144,7 тонны загрязняющих веществ. Это объясняется увеличением количества использования мазута и изменением времени работы технологического оборудования.

На ВСМПО работает 170 газоочистных сооружений, которыми за 2014 год уловлено 46,7 % загрязняющих веществ. Контроль загрязнения атмосферного воздуха в районе жилых кварталов осуществлялся на стационарном посту экологического мониторинга. Из 6 460 замеров, проведённых в 2014 году, в 34 случаях зафиксировано превышение нормативов качества атмосферного воздуха по хлориду водорода.

Учитывая, что ВСМПО осуществляет выбросы в пределах установленных нормативов предельно допустимых выбросов на уровне 1 100-1 150 тонн в год,

можно сказать, что действующая система экологического менеджмента позволяет удерживать загрязнение атмосферного воздуха на низком уровне.

Количество загрязняющих веществ, сброшенных со сточными водами, в 2014 году составило 14 074,1 тонны.

За прошедший год на ВСМПО образовалось 106,6 тысяч тонн отходов производства и потребления. Из образованных отходов обезврежено внутри предприятия 63,2 %, передано сторонним организациям 30,7 %, размещено на территории предприятия 5,9 %.

Примечательно, что при вовлечении в производство отходов титановых сплавов, образующихся при производстве полуфабрикатов, уменьшился процент безвозвратных потерь с 3,5 % в 2013 году до 3,2 % в 2014 году.

По организации работ по экономии топливно-энергетических ресурсов можно отметить следующее – из 16 мероприятий, запланированных в программе к выполнению в 2014 году, выполнено 4, остальные в стадии выполнения. Внедрение энергосберегающих мероприятий позволило снизить удельный расход электроэнергии на одну тонну выпущенной продукции и на одну тысячу рублей выпущенной продукции.

Для снижения негативного воздействия на окружающую среду в результате аварий и повышения готовности струк-

турных подразделений к реагированию на аварийные ситуации за 2014 год проведены 137 учебных тревог и 117 учебно-тренировочных занятий.

В 2014 году продолжено обучение по системе экологического менеджмента и природоохранной деятельности, обучено 310 человек, из них на курсах целевого назначения, в системных школах и на краткосрочных занятиях прошли обучение 159 человек; обучены на право работы с опасными отходами 151 человек.

В 2014 году сотрудники цеха № 39 провели в цехах ВСМПО 158 проверок по соблюдению норм и правил в области охраны окружающей среды, выявив 307 нарушений. Больше всего выявлено нарушений норм при накоплении и транспортировке отходов, при ведении первичной документации учёта и отчётности, норм при передаче отходов на свалку. Выявлены факты несанкционированного размещения отходов и нарушения правил эксплуатации вентиляционных систем с нарушением стандартов предприятия.

Также в приказе генерального директора Корпорации ВСМПО-АВИСМА «Об анализе функционирования системы экологического менеджмента за 2014 год» сформулированы задачи по улучшению и развитию системы защиты окружающей среды на 2015-й.

Подготовил к печати
Константин ШОЛОХОВ

Жаркое лето 1986-го

Молодые ликвидаторы аварии на Чернобыльской АЭС ничего не знали о радиации

В апреле 2015 года исполнится 29 лет со дня одной из самых масштабных катастроф двадцатого века – аварии на Чернобыльской атомной электростанции, на ликвидацию которой были направлены и военные, и гражданские специалисты. По тревоге подняли подразделения срочной службы. В одном из них оказался Игорь Мухин, работающий сейчас слесарем-ремонтником в цехе № 10 ВСМПО.

– Я был призван в армию в 1985 году. Служил в строительном батальоне на Обнинской атомной электростанции. В мае 1986 года собрали нас в Ленинской комнате роты и рассказали, что на одной из станций произошла авария и нужно помочь разобрать завалы. Бланки заявлений о добровольном желании участвовать в ликвидации аварии для всех уже были готовы, оставалось только свою фамилию вписать и подпись поставить. Некоторые отказывались, а мы втроём согласились. Ну как же не помочь?! Мы же комсомольцы!

О том, где конкретно рвануло, солдаты не знали ни при посадке в поезд, ни когда приехали в Киев, ни когда добирались на электричке до места дислокации рядом с посёлком городского типа Тетерев. Вот только когда высадились на станции, удивились количеству военных начальников. Всё вокруг было красным от генеральских лампасов, на фоне которых сильно выделялись доктора наук и профессора в белых халатах.

Армейский палаточный городок возвели на большой расчищенной площадке, посыпанной щебнем, где уже были установлены ангары для столовой и кухни. Только обустроились, солдатики загрузили в автобусы и повезли. Сомнения и вопросы возникли, когда миновали первый блокпост. Второй ожидал прибывших у самого въезда на территорию станции.

Солдаты, прибывшие вместе с Игорем, укладывали бетонную полосу длиной около 150 метров и шириной пять-шесть метров, для того, чтобы впоследствии проложить рельсы, по которым будут подвозиться материалы для строительства бетонной стены саркофага

– Мы не поняли всей опасности, даже когда проезжали на автобусах мимо разрушенного корпуса. Видели развороченные стены, вздыбившиеся куски арматуры. Совсем пацанами безусыми были, ничего не боялись. Рассматривали всё кругом с интересом. Ну, подумай, разломано. Построим заново. О радиации мы стали догадываться, когда к нам пришёл дозиметрист. Понаблюдали, как он что-то меряет. Нам каждому выдали большую таблетку, запаянную в целлофановый мешочек, сказали – обязательно на шею повесить и не снимать, пока окончательно не покинем станцию.

Восемнадцатилетним ребятам вообще не давали никакой информации. Увидев зелёную, ничего не подозревав-



шую молодёжь, некоторые дозиметристы стали давать советы:

– Ребята, не задерживайтесь вы здесь, есть возможность станцию раньше покинуть, уезжайте на попутках.

Внутри здания, почти рядом с разрушенным блоком, для военнослужащих была организована бытовка, в которой они ждали транспорт, увозивший их обратно в часть.

Солдаты, прибывшие вместе с Игорем, укладывали бетонную полосу длиной около 150 метров и шириной пять-шесть метров, для того, чтобы впоследствии проложить рельсы, по которым будут подвозиться материалы для строительства бетонной стены саркофага.

Один автобус доставлял парней от армейского лагеря до бытовки. Другой забирал и увозил по месту непосредственной работы. При этом обязательно присутствовали дозиметрист и ещё один специалист.

– Он перед работой каждому на карман навешивал небольшой приборчик, очень напоминающий авторучку, чуть толще маркера. Их называли «карандаши».

Наша работа заключалась в бетонировании. Арматура была уже подготовлена. Выпускали нас группами по два-три человека на считанные минуты. Свисток, и мы бегом бежали к открытой машине с бетоном. Заскакивали в неё, лопатами сребрали смесь из кузова. Стояла жара, и бетон весь не вываливался из машины, поэтому приходилось его скрести вручную. Сколько успеем, разравниваем. Снова свисток, мы бросали лопаты и бегом в укрытие, где находились остальные. В определённом районе можно было работать только строго установленное время – от двух минут до пяти, максимально восемь минут. А всё остальное время сидишь и ждёшь, пока отработают другие.

Специалист забирает у тебя «карандаш», смотрит в него, как в маленькую трубу, и записывает напротив твоей фамилии время пребывания на объекте и, видимо, дозу облучения.

Томиться в ожидании было скучно, и молодые военнослужащие через какое-то время стали добираться до расположения части на попутных машинах. Проезжая мимо, они видели и необычную технику, и привычные трактора, которые были закрыты свинцовыми пластинами. Однажды наблюдали, правда, издали, как специальная техника с длинной металлической стрелой и щупальцами вытаскивала из завала пожарную машину. Довелось им и устанавливать на трактор специальное стекло, которое толщиной было около 15 сантиметров и было настолько тяжёлым, что его впятером еле удерживали.

Особого контроля за солдатами не было, главное, чтобы они на станцию приехали и свою работу выполнили. Не было пропусков, не было тех, кто контролировал передвижение парней по станции. Не было даже специальной одежды. Единственное, под обычной солдатской формой обязательно должно было быть нательное бельё, его наличие проверяли строго на построении. И неважно, что стояла невыносимая жара, эта одежда должна быть безоговорочно. И ещё водили в душ сразу после работы. После водной процедуры выдавали абсолютно новую одежду.

Транспорт тоже подвергался обработке. Его проверяли на уровень радиации на постах, и если что-то вызывало подозрение, автобус разворачивали и отправляли на помывку пенной жидкостью из брендспойтов.

Всю территорию постоянно проливали специальные машины. Только земля чуть подсохла, сразу появлялся транспорт со следующей порцией воды. А сверху с вертолётов засыпали поверхность какой-то смесью.

Для молодых парней всё это было в новинку. И по молодости они и не задумывались, какому риску себя подвергают.

Уровень радиации не везде был одинаковым. Один дозиметрист объяснил ребятам, что даже на территории станции есть более и менее опасные места. И располагаются они в виде своеобразной ромашки с лепестками различной длины, а эпицентр находится в районе взорвавшегося блока.

– По всей территории были расставлены флажки, которые указывали опасность зоны. Красный – значит, опасность большая. Самой большой неприятностью была сухость в горле, от которой постоянно хотелось пить, да ещё привкус во рту непонятный. Кстати, именно там мы с ребятами впервые попробовали «Фанту». О ней тогда мало слышали, особенно в небольших провинциальных городках. А тут её выдавали ящиками. Впервые увидели такие необычные вытянутые бутылки по 0,33 литра и пробки закручивающиеся. Это вообще было, как будто с другой планеты. А вкус! Ничего вкуснее не пробова.

Как признаётся Игорь Мухин, впервые чувство ужаса он испытал, когда оказался в совершенно пустом посёлке.

– Добирались на попутках, но они нас иногда высаживали на повороте и дальше мы шли пешком. Когда в первый раз увидел село, по которому кошки, собаки бегают, гусям важно ходят, и ни одного человека нет, стало не по себе. Мы в один дом вошли, а там такое чувство, что люди только минуту назад вышли. На столе тарелка с супом, рядом ложка, на подоконнике книга раскрытая. Словно кадры какого-то фильма ужасов, где люди внезапно испарились.

– Самые разные ребята были в нашей роте. Из Казахстана, Узбекистана, были таджики и киргизы, литовцы и даже два корейца. Все мы жили дружно

Но дальше от станции в посёлках люди ещё жили. Приветливо разговаривали с военнослужащими, угощали их черешней, хлебом и салом.

– Самые разные ребята были в нашей роте. Из Казахстана, Узбекистана, были таджики и киргизы, литовцы и даже два корейца. Все мы жили дружно. И никогда нас, русских, местное население не называло оккупантами, наоборот, всегда были приветливыми, старались угостить чем-нибудь вкусеньким. Жаль, что сейчас некоторые пытаются переписать историю в чёрных красках.

Тогда, отработав на станции чуть больше месяца, Игорь Мухин отправился дослуживать за Байкал в Читинскую область. А домой отправил справку, которую приказали беречь, как зеницу ока, так как восстановлению она не подлежит. Справку, в которой написано, что получил он дозу облучения, равную 7,2 бэра. Справку, которая навсегда определила его дальнейшую судьбу.

Эльвира ПРИКАЗЧИКОВА

МАСТЕРСТВО СМОЛОДУ

В компьютере – легче, на бумаге – интереснее

Второй раз Корпорация оценила способности школьников в черчении



Вторая корпоративная олимпиада по черчению, состоявшаяся на прошлой неделе, продолжалась два дня. В первый день в мастерстве по инженерной графике (классическое черчение) соревновались 38 человек, во второй – выявляли лучшего из 13-ти учащихся, владеющих компьютерной графикой в программе «Компас 3D». Были среди участников олимпиады и такие, кто соревновался сразу в двух направлениях: Дмитрий Роголёв (школа № 1), Кирилл Черепанов (школа № 1), Владислав Карачин (школа № 14) и Алексей Бухвастов (авиаметаллургический техникум).

Эти необычные соревнования Корпорация ВСМПО-АВИСМА организует и спонсирует второй год подряд для повышения у школьников интереса к предмету «техническое черчение», без которого невозможно профессиональное становление инженера, в том числе и инженера-металлурга. И судя по интересу к турниру, который проявили юные салдинцы, достижение этой цели вполне возможно. Заявок было так много, что организаторам пришлось принять решение о квотах для учебных заведений.

Представитель авиаметаллургиче-

ского техникума Алексей Бухвастов стал победителем в группе студентов в номинации «Компьютерная графика». Среди школьников в этой группе победу одержал Павел Колбин (школа № 14).

– *Задания олимпиады по черчению стали сложнее по сравнению с прошлым годом, – делится Алексей Бухвастов. – Появились элементы крепления, эскизы, сама деталь достаточно сложная. Лично для меня инженерная графика оказалась сложнее, чем компьютерная. Выполнять задания на компьютере было легче.*

Если в компьютерной графике состязались всего две группы конкурсантов, то в классическом черчении их было пять.

Сильнейшей в параллели 8 классов в номинации «Инженерная графика» признана Юлия Устюжанина, учащаяся школы № 14. Задание для 8-классников заключалось в черчении трёх видов детали по её техническому рисунку и решение кроссворда.

Среди 9-классников победу одержал Алексей Прибавин, учащийся школы № 2. Девятиклассники выполняли сечения, вид детали спереди, а также решали логическую задачу на пространственное воображение.

Лидером у 10-классников стал Владислав Карачин из 14-й. Он лучше всех

перечертил два вида детали, построил третий вид, выполнил необходимые чертежи разрезов, а также решил логическую задачу.

Одиннадцатиклассники выполняли детализацию сборочного чертежа и решали задачу на пространственное воображение. Лучшей в своей параллели оказалась Ксения Бодрикова, учащаяся школы № 2:

– *В прошлом году я тоже участвовала в олимпиаде, но не заняла призового места. А сегодня, несмотря на сложные задания, мне удалось одержать победу! В нынешнем году я заканчиваю школу, а также художественную, и планирую поступать в строительный или радиоинформационный институт УрФУ.*

Первое место среди студентов техникумов в номинации «Инженерная графика» безоговорочно завоевал Иван Тарасов из авиаметаллургического:

– *В 2014-м было тестовое задание, построение чертежа по трём проекциям, а в этом году был дан чертёж, на котором надо было изобразить болтовое соединение, определить позиции и занести в спецификацию. Во втором задании необходимо было выполнить эскиз по стальной отливке, распределить основные размеры и как можно полно её описать и представить.*

Я предпочитаю классическое черчение компьютерному. Выполнять чертёж на бумаге гораздо приятнее, чем в компьютере. Мне нравится направление моего обучения – «Обработка металлов давлением». После окончания техникума отслужу в армии и непременно продолжу учёбу по этой интересной специальности. Ведь Урал испокон веков является краем металлургов.

По мнению организаторов, олимпиада прошла успешно. Но, подведя её итоги, кадровые службы Корпорации уже начали формулировать задачи на будущий год.

– *По просьбе некоторых участников, к следующей олимпиаде мы подготовим более сложные задания, чтобы было более интересно и азартно их решать!* – отметила в заключительном слове Марина Сафронова, начальник отдела по оценке и развитию персонала ВСМПО.

Завершилась олимпиада приятной церемонией награждения. Победители получили грамоты и призы от Корпорации ВСМПО-АВИСМА. Кроме того, всем участникам были вручены сертификаты.

Елена СКУРИХИНА

КОММУНАЛКА

Ремонтировать или сносить?

Власти региона раскрыли нюансы проведения капремонтов

Министр энергетики и ЖКХ Свердловской области Николай Смирнов и генеральный директор Регионального Фонда капремонта Александр Караваев провели совместную пресс-конференцию, на которой рассказали о том, как в области идёт подготовка к проведению капитальных ремонтов многоквартирных домов.

В первый год реализации региональной программы на ремонт по предложению муниципалитетов были включены дома, построенные в 30-х и 40-х годах прошлого века. Анализ созданной проектно-сметной документации показал, что степень износа конструктивных элементов и инженерных систем в некото-

рых домах достигла критической отметки.

Министр заверил, что на бессмысленные ремонты ни рубля потрачено не будет: «По программе капремонтов в план 2015 года было включено 1 200 домов, но по результатам проведённого специалистами Фонда обследования и оценки состояния, стоимости и целесообразности работ, будет проведена инвентаризация жилищного фонда. Из этого перечня исключат дома, в которых по техническим соображениям нет смысла проводить капремонт. Естественно, такие дома будут исключены из региональной программы капремонтов, они автоматически попадут в программу по переселению граждан из ветхого и аварийного жилья».

К концу мая ревизия будет завершена. При этом ни собственникам, ни местным органам власти не нужно будет собирать дополнительные справки и оформлять документы, нести затраты на признание дома аварийным. Жители в таких домах не будут оплачивать взносы.

Генеральный директор Фонда капремонта Александр Караваев рассказал, как будут отбираться подрядчики для проведения работ, чтобы собственники получили только качественный ремонт. Главные критерии отбора подрядных организаций: финансовая стабильность, опыт в проведении ремонтов, наличие материально-технической базы.

«Никакой предоплаты не будет, более того, подрядчик

должен предоставить финансовое обеспечение заявки, договора и гарантии не менее трёх лет на проведённые работы. Оплата только по факту за выполненный вид работ, после подписания акта приёмки, в том числе согласованным с уполномоченным от собственников», – заявил гендиректор Фонда.

Такие жёсткие условия изначально отсекают желающих «освоить» капремонтные деньги и сведут риск невыполнения обязательств к минимуму. Открытые торги будут проводиться на электронной площадке «Газпромбанк», это позволит избежать субъективизма и непосредственного участия конкурсной комиссии в процессе отбора.

В настоящее время завершается процесс обработки документов по сметной документации, на основании которой должны будут быть сформированы лоты.

Говоря о платёжной дисциплине собственников, генеральный директор Фонда отметил, что на 1 апреля собираемость взносов составляет около 75 процентов от предъявленных собственникам сумм.

Всего на капремонт в этом году понадобится порядка четырёх миллиардов рублей: 3,5 миллиарда составят взносы собственников и полмиллиарда запланировано добавить из областного бюджета.

К 70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ

ВETERANAM – ИЗ ГОРОДСКОГО БЮДЖЕТА

По инициативе депутатов Думы Верхнесалдинского городского округа и главы администрации округа Константина Ильичева всем ветеранам Великой Отечественной войны и труженикам тыла, стоящим на учёте в городских организациях, будет выплачено материальное вознаграждение из средств местного бюджета.

Постановление о выплатах уже подписано и оперативно начало выполняться.

До 9 мая всем ветеранам войны будет доставлено до мной по пять тысяч рублей.

По две тысячи рублей вы платят ветеранам, проработавшим в тылу не менее 6 месяцев в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года.

Труженики тыла смогут получить денежный подарок в здании администрации городского округа.

По телефонам 5-42-82 и 2-48-71 ветераны смогут узнать о сроках получения, а также уточнить наличие своей фамилии в списках.

НА РЕЙХСТАГЕ ВЕСНОЙ 45-ГО

В честь 70-летия Великой Победы точная копия легендарного стяга, который в мае 45-го советские солдаты установили на здании рейхстага, побывала в восьми городах Свердловской области.

Марш Знамени взял старт в Нижнем Тагиле, куда были делегированы представители Верхней Салды.

Возможность прикоснуться к одной из святынь Великой Отечественной войны выпала 13-ти жителям города – кадетам, труженикам тыла, представителям молодёжных и некоммерческих организаций.

Копия знамени Победы имеется и в городском Совете ветеранов Верхнесалдинского городского округа. Стяг в честь 60-летия Великой Победы ветеранам торжественно вручили представители партии «Единая Россия». Вот уже десять лет знамя развевается на автомобиле, открывающем парад Победы в Верхней Салде.

На этой неделе рядом с Победным стягом сфотографировались вместе с городскими главами салдинские школьники – победители олимпиад, конференций, спортивных соревнований.

Фотография у флага, на котором начертано название 150-й стрелковой дивизии, бойцы которой поднялись первыми на крышу рейхстага, займёт достойное место среди достижений ребят.

БА, ЗНАКОМЫЕ ВСЁ ЛИЦА!

А покоем сердце вряд ли обрадует...

Самому строгому председателю городского Комитета народного контроля – 85!

Биография Юрия Закожурникова – это строки истории нашего города и всего региона. Освоение целины в Режевском районе, инструкторская работа в Верхнесалдинском горкоме партии, председательство в Комитете народного контроля, активная деятельность на посту секретаря парткома Салдинского металлургического завода, успехи в развитии энергетических систем на ВСМПО. Причём каждый из этих этапов вполне можно назвать отдельной и увлекательной главой большой жизненной книги, в которой каждый год появляются новые страницы с интересными встречами, раздумьями, эмоциями и, конечно, событиями.

Юрий Николаевич, которому 5 мая исполнится 85, как всегда, активен, подтянут, одет с иголки, широко мыслит и с удовольствием вспоминает о днях минувших.

ПОБЕГ В МОРЕХОДКУ

Впервые лидерские качества проявились у Юрия Закожурникова в 39-м, когда он вместе с другом сбежал из дома, чтобы поступить в мореходку. 9-летние мальчишки решительно оставили родительский кров и направились в сторону Волги. Однако замыслу беглецов сбыться не удалось: оба были задержаны на станции Чусовой и отправлены восвояси – посёлок Нейво-Шайтанский Алапаевского района.

Там Юрий пережил Великую Отечественную войну: пока был помладше, трудился пастухом, повзрослев, пошёл работать на завод в цех по производству сапёрных лопат. После окончания войны, в 1946-м, решил поступать в техникум. В местной газете как раз напечатали объявление о наборе в Верхнесалдинский авиаметаллургический техникум с указанием размера стипендии. Она-то и стала решающим фактором в выборе будущего места учёбы.

ЗНАКОМСТВО С САЛДОЙ

– Всех иногородних селили в общежитие на Молодёжном посёлке, – вспоминает Юрий Николаевич. – В нашей группе «Металлургия лёгких сплавов» учились ребята со всей Свердловской области, в том числе и из областного центра. За время студенчества домой ездил редко, так как во время



Апрель 2015 года. Юрий Закожурников на церемонии вручения медали «70 лет Победы»

каникул подрабатывал на заводе, плавильщиком в 31-м. Однако практику проходил в цехе № 1, туда же был распределён и после защиты диплома.

МОЛОДОЙ ЗАМПОЛИТ

Начался призыв в армию. Место службы Юрия оказалось необычным – группа советских войск в Германии. Здесь он прошёл специальную военную подготовку, получил звание лейтенанта. Здесь он вступил в комсомол, командовал взводом снайперов, исполнял обязанности замполита. Три года пролетели быстро, перед демобилизацией весьма перспективному молодому человеку предложили стать профессиональным военным. И сегодня, если бы ему пришлось ещё раз выбирать, то Юрий Закожурников остался бы верен погонам. Но тогда после тщательных раздумий лейтенант Закожурников отказался и, перейдя в ранг офицеров запаса, отправился обратно в Верхнюю Салду. Мотивация была самая что ни на есть сильная – возвращение Юрия ждала любимая девушка Валя, которая вскоре стала его законной супругой.

ОСВОЕНИЕ ЦЕЛИНЫ

В цехе № 1 ВСМПО, куда он вновь вернулся после трёхлетнего перерыва, Юрий проработал недолго: его переманили в ОТК цеха № 4. Но и цеху № 4 не удалось «спрятать» энергичного, инициативного и вдумчивого сотрудника от всевидящего ока городского комитета партии. Юрия Закожурникова, проявившего во время армейской службы качества лидера, отправляют осваивать целину – стране не хватало производительности, шерсти, хлопка...

«Я – из металлургов, в крестьянском, земледельческом деле ничего не понимаю, – пытался объяснить своё недоумение представителю горкома Юрий. – У меня семья!».

Но, когда партия говорила «Надо!», подобные аргументы в расчёт не брались.

Правда, учтя тот факт, что молодая жена кандидата в целинники ждёт ребёнка, Закожурниковых вместо казахстанских степей отправили не очень далеко – в Режевской район, село Черемисское. Юрия назначили старшим механиком, в чью зону ответственности входило решение технических задач процессов

доения, кормоприготовления, водоснабжения на животноводческих фермах.

Супруга Валентина отправилась вслед за мужем. «Буду, как жена декабриста», – шутя, ответила она на предложение мужа остаться дома. Рождение дочки Светланы стало событием: ключи от дома, который в Черемисском строили для главного инженера, вручили Закожурниковым! Ох, и развернулась Валюша в новом доме! Сразу после новоселья начала заниматься домашним хозяйством, увеличивая подворье разной живности активно и продуктивно.

А супруг в это время так увлечённо решал технические задачи ферм, что занял второе место в Свердловской области по внедрению механизации в животноводстве. За это был награждён путёвкой на Выставку достижений народного хозяйства. Однако на профессиональные успехи коллектива никто не стал обращать внимания, когда началось укрупнение и объединение сёл и деревень. Черемисскую машинно-тракторную станцию, где работал Юрий Николаевич, ликвидировали, а специалистам предложили перейти на работу в Реж. Юрий решил вернуться в теперь уже родную Верхнюю Салду.

ВОЗВРАЩЕНИЕ ДОМОЙ

– Собрали мы весь свой скарб, всех Валюшиных кур, уток, коз и приехали туда, где нас никто и не ждал. Нам повезло, что у наших друзей был большой дом. У них мы и остановились, – вспоминает Юрий Николаевич. – Пошёл устраиваться на завод, а начальник отдела кадров мне в ответ: «Приём на работу закрыт». Как так? Я ведь не по своей воле с завода ушёл, а выполнять партийное поручение! Я тогда сейчас в горком партии сразу пойду...».

Испугался ли начальник или же вошёл в положение молодого работника, но через полчаса Юрия Закожурникова приняли слесарем в котельную № 1. В теплосиловом цехе Юрий Николаевич быстро поднимался по карьерной лестнице: слесарь, мастер, старший мастер, начальник отдела, заместитель начальника цеха. Казалось бы, чего ещё желать? Партия знала, что нужно желать... и через 5 спокойных лет работы на заводе коммуниста Закожурникова призвали на должность инструктора в

организационный отдел Верхнесалдинского горкома партии.

ЖЕЛАНИЕ ПАРТИИ – ЗАКОН

– У меня зарплата на ВСМПО 200 рублей в месяц, а у вас я только 120 буду получать, – пытался оспорить своё назначение Юрий Николаевич.

– Ничего, мы тебе в качестве компенсации квартиру дадим, – убеждали в горкоме.

Убедили. Два года инструкторской работы пролетели быстро. Председатель Верхнесалдинского комитета народного контроля Виктор Махмутов, заметив активность Юрия Закожурникова, предложил ему возглавить вышеназванный Комитет.

В памяти Юрия Николаевича – десятки рейдов. Причём, самыми эффективными и действенными оказывались проверки анонимных сигналов и жалоб

– Это была самая тяжёлая работа в моей биографии, – делится Юрий Николаевич. – Председатель Комитета народного контроля должен был иметь уравновешенную психику, трезвый ум, горячее сердце и железный характер.

НАРОДНЫЙ КОНТРОЛЬ

Народный контроль был своеобразной формой демократии. Во всех сферах жизни, на всех предприятиях и организациях Советского Союза были созданы группы и посты народного контроля. Народные контролёры избирались рабочими коллективами. В Верхней и Нижней Салде на тот момент трудилось более тысячи контролёров. Они должны были следить, как ведётся политика бережливости, экономии, как идёт борьба с бесхозяйственностью, взяточничеством, коррупцией.

Десятки нарушений фиксировались ежедневно. Материалы по проверкам и сигналам направлялись в прокуратуру или в милицию. По отдельным эпизодам Комитет мог наложить штраф в размере до трёх окладов, на основании проведённых проверок передать гласности на страницах газет имена нарушителей и взяточников.

В памяти Юрия Николаевича – десятки рейдов. Причём, самыми эффективными и действенными оказывались проверки анонимных сигналов и жалоб.

– Как-то поступил сигнал из продуктового магазина: администрация продаёт мясной фарш из испорченного мяса. Мясо испортилось, так как сломались холодильные камеры, – припоминает случай Юрий Закожурников. – Мы поручили санэпидемстанции проверить качество фарша. Сигнал подтвердился. В ре-

зультате директора магазина обязали снять весь мясной фарш с реализации.

Другой пример. Сообщение пришло из совхоза: запахи урожая, попавший под снег. К стати, дал этот сигнал тот тракторист, который и осуществлял запарку. Нужно было срочно принимать меры. Организовал выездное заседание. Бесхозяйственность была ликвидирована. Руководству совхоза было предложено переоборудовать комбайны для уборки полёгшего зерна, после чего отправить его на силос для кормления животных.

Проводились и целевые проверки. К примеру, нужно было проверить достоверность тарифов ЖКХ. Оказалось, что они несколько завышались за счёт объёмов выполненных работ. В результате Комитет предложил сделать перерасчёт текущей оплаты с учётом возврата денег.

Другой случай – в заводских цехах круглосуточно горели лампы. Почему? Потому что остекление было либо очень грязным, либо вместо стекла забивали фанеру, не пропускающую свет. Комитет вынес решение: произвести ремонт, установить приборы учёта электроэнергии в каждом цехе.

Указания на проверку поступали и сверху. Так, пришло указание проверить промышленные предприятия, имеющие в Москве своих «толкачей», не работающих на заводах, но получающих вознаграждение оттуда. Начали проверять ВСМПО и установили, что 15 сотрудникам различных московских учреждений выплачивались деньги. В их обязанности входили такие функции как приём заказов, реализация продукции, снабжение запчастями предприятия. Гавриил Агарков лично приехал к нам в Комитет, чтобы объяснить необходимость таких специалистов: «Если бы я посылал по каждому поводу в Москву салдинцев, то потратил бы в два раза больше денег, чем плачу этим людям». Мы вникли в ситуацию и ограничились предупреждением и предложением сократить штат «толкачей» до минимума.

Начали проверять ВСМПО и установили, что 15 сотрудникам различных московских учреждений выплачивались деньги

Работа в Верхнесалдинском комитете народного контроля вытягивала и нервы, и физические силы. Поэтому спустя пять лет, в 1970-м, Закожурников написал заявление с просьбой освободить его от работы в связи с ухудшением здоровья и с радостью вернулся в родной теплосиловой.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПАРТКОМА

Но, как поётся в песне, какой нам только снится: партком не забыл, что есть такой

целеустремлённый, принципиальный, организованный и, как сказали бы сейчас, талантливый управленец. В один из обычных, хоть и очень насыщенных задачами, рабочих будничных дней Юрия Николаевича снова вызвали в горком партии, чтобы дать очередное поручение – возглавить партком Салдинского металлургического завода.

– У меня абсолютно не было желания отвечать согласием на это предложение, но в таких кабинетах не отказываются. Да и, работая в Комитете народного контроля, я закончил Высшую партийную школу. Могли бы упрекнуть: полученные знания надо применять, – рассказывает Юрий Николаевич. – Передо мной поставили задачу провести кадровую политику по подбору и расстановке кадров – хозяйственных, профсоюзных, комсомольских, а также повысить роль парткома на производстве. Было нелегко, но справился.

Но за этим «Справился» – колоссальное напряжение сил и нервов, сотни выходов в цехи, участие в рабочих собраниях, душевные и «громкие» беседы с директором завода и начальниками цехов. На предприятии не было ни одной темы, куда бы не погрузился Закожурников, не было ни одной проблемы, которую бы секретарь парткома посчитал бы непрофильной.

– Однажды пришла анонимка: «Мой зять пьянствует, бьёт жену, мало внимания уделяет воспитанию детей, а его физиономия красуется на Доске Почёта как лучшего работника и коммуниста». С тех пор пришлось при выборе кандидата на вступление в партию или выдвижение на поощрение учитывать не только производственные успехи и достижения, но и жизнь в быту.

За четыре года Юрию Закожурникову удалось не только выполнить все поставленные горкомом задачи, но и, говоря современным языком, внедрить ряд инновационных идей. Благодаря успешной партийно-политической работе коллектив СМЗ на первомайской демонстрации переместился с пятого места на второе, став следом за трудовым коллективом ВСМПО. Для нас, современных людей, сей факт покажется мелочью, но в то время даже рядовым сотрудникам завода было важным, какой по очереди пройдёт колонна твоего родного предприятия на городском шествии. И то, что СМЗ наступало на пятки огромным и солидным рядам демонстрантов ВСМПО, на старом заводе было принято с огромным воодушевлением.

В ГАРМОНИИ С СОБОЙ

Почувствовав, что партийная брешь в данном направлении восстановлена, Юрий Николаевич вновь написал заявление на увольнение. Ему очень хотелось вернуться на

ВСМПО. Конечно, должность главного энергетика цеха № 37 спокойной не назовёшь, но после полуночных бдений на партийных собраниях и конференциях она казалась именно такой. К этому времени в семье Закожурниковых подрастала и вторая дочка, Марина, и Юрию как можно больше времени хотелось проводить с женой и детьми. И этим его жизненным планам удалось сбыться. 15 лет Юрий Николаевич в гармонии с самим собой и огромной пользой для цеха проработал на ВСМПО. А когда пришло время выходить на заслуженный отдых, то понял, что сидеть дома не сможет, и не гнушался обязанностями вахтёра, сторожа, дворника – лишь бы постоянно находиться в полезном движении.

В своём преклонном возрасте Юрий Николаевич каждое утро делает зарядку, устраивает ежедневные пешие прогулки, старается не употреблять сладкое и жирное

– Я работать перестал, когда мне 80 стукнуло. Сразу давление начало скакать, головокружения начались, хотя раньше я никогда даже на больничном листе не был. Малоподвижный образ жизни ведёт к увяданию. Так что советую всем до последнего работать, чтобы болячек меньше было! – советует Юрий Закожурников.

В своём преклонном возрасте Юрий Николаевич каждое утро делает зарядку, устраивает ежедневные пешие прогулки, старается не употреблять сладкое и жирное. Вот уже более десятка лет он предпочитает мёд вместо сахара, в его рационе очень много овощей, и обед невозможен без лука и чеснока.

– Когда очень захочется шоколада, а такое случается, – улыбаясь, делится бывший самый строгий и главный контролёр города, – то раз в неделю могу позволить себе плитку горького с содержанием какао более 50 процентов.

Но ни одного дня Юрий Николаевич не позволяет себе провести без газет, любимая из которых – «Аргументы и факты». По телевидению предпочитает смотреть аналитические, политические и исторические программы. Не упускает из виду и новости Свердловской области. И, конечно, он всегда в курсе событий нашего маленького провинциального города. Города, с которым Юрия Закожурникова связывают его главные жизненные вехи, ставшие увлекательными главами большой книги судьбы, куда каждый день Юрий Николаевич продолжает вписывать новые страницы, полные достоинства и чести.

Елена СКУРИХИНА

ПРОФСОЮЗ-NEWS

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ВЕСТИ

На седьмой Всероссийский конкурс профсоюзных агитбригад, организованный Федерацией профсоюзов Свердловской области, который прошёл 25 апреля в Первоуральске, команда профсоюза и молодёжной организации ВСМПО под названием «ВеСті» была в прямом смысле с корабля на бал.

Задержавшись в дороге, молодёжные лидеры ВСМПО попросили организаторов не менять порядок выступлений, и вышли на сцену сразу же, покинув автобус.

Конкурс профсоюзных агитбригад стал уже традиционным мероприятием для многих профсоюзов страны. На этот раз в Первоуральск собрались 22 команды из Свердловской, Пермской, Челябинской областей, республик Саха и Татарстан.

Для агитбригады профсоюза ВСМПО участие в данном конкурсе стало дебютом. Два месяца профлидеры вместе с представителями молодёжки упорно готовились, чтобы первый блин не вышел комом. Основой выступления стало стихотворение Маяковского «Крошка сын к отцу пришёл», прочитанное на новый лад.

И пусть агитбригада «ВеСті» не заняла призового места, но показала себя очень хорошо. Команде присудили звание лауреата за оригинальность подачи материала. Жюри конкурса отметило сплочённость коллектива, отличный юмор, острую критику с ноткой перца и своеобразную творческую изюминку.

ПЕНСИИ ПО МАЙСКОМУ ГРАФИКУ

Длинные майские выходные внесли коррективы в доставку пенсий. В праздничные дни она будет производиться по особому графику.

Доставка пенсий и других выплат за май начнётся с 3 мая. Выплата за 9 мая начнётся с 6 числа, в остальные дни – в соответствии с графиком выплаты.

Зачисление пенсии на лицевые счета пенсионеров, открытые в филиалах Сбербанка России и других кредитных организациях, будет произведено 13 мая 2015 года.

Всю необходимую информацию о доставке пенсии в праздничные дни можно получить в Территориальном управлении ПФР по телефону 5-11-89.

Каждый охотник желает знать

Собрание общественной организации закончилось глубокой ночью

И на мушку брали, и в засаде сидели, и байки рассказывали, за двумя зайцами гонялись, зверя на ловца заманивали, капканы ставили, белке прямо в глаз стрелять пытались, шкуры неубитых медведей делили – какие только охотничьи принципы и приёмы не применяли участники 21-й отчётно-выборной конференции районного общества охотников и рыболовов. Хорошо, что до выстрелов не дошло. Редкие выборы проходят с таким накалом страстей! И человеку непосвящённому трудно и представить, что в охотничьем мире могут быть такие интриги.

В районное общество охотников и рыболовов, где состоит 885 человек, входит 12 первичных коллективов – ВСМПО, НИИМаш, СМЗ, «Химъёмкость», «Басьяновский», «Строитель», «Совхоз», КУИТ «Весна», «Водоканал», «Киприно», «Приграничный», «Северный». И в каждом из них накануне прошли свои конференции, на которых они избрали своих председателей и правление и определились с делегатами на районную – всего 102 человека.

Прошедшая 15 апреля конференция первичной организации охотников ВСМПО – самой многочисленной, куда входит 537 человек – превратила конференц-зал Дома книги в дискуссионную площадку. Заседание прошло бурно и эмоционально. Единственный вопрос, который собравшиеся приняли единогласно – это оценка деятельности общества за последние пять лет. Работу признали удовлетворительной, хотя совсем без вопросов не обошлось. Интересовались охотники, кто и как работает с молодёжью и во сколько раз уменьшились лесные угодья, предоставленные для охоты.

Следующим в повестке заседания значился вопрос о выборах руководящего состава первичной организации. И если за 13 членов бюро охотники проголосовали без сомнений, то выборы председателя первичной организации охотников и рыболовов ВСМПО зашли в тупик. В конечном итоге собрание решило эту важную миссию поручить членам нового бюро, которые, в свою очередь, доверили пост действующему председателю первички ВСМПО Юрию Куканову.

В салдинском обществе охотников и рыболовов – 885 человек. Год от года эта организация пополняется всё меньше. В 2010 году в общество вступило 56 новичков, в 2011-м – 57, в 2012-м – 27, в 2013-м – 21, в 2014-м – 23 человека

Ещё сложнее обстояло дело с выборами делегатов на районную конференцию и кандидатуры от ВСМПО на пост председателя правления Верхне-салдинского общества охотников и рыболовов. На районную конференцию в ходе разборок и споров выдвинули 40 человек. Определиться, кому отдать предпочтение – действующему председателю районного общества Михаи-



лу Рогоже или кандидату на этот пост, выдвинутому коллективом охотников НИИМаша Александру Григорьеву, решили непосредственно на районной конференции.

Аплодисментами зал поддержал критику по поводу затихшей деятельности общества по направлению охотничьего собаководства

Полседьмого вечера 24 апреля, охотники Верхней и Нижней Салды, 97 избранных делегатов, заняли места в зале Дворца культуры имени Ленина. Не упустили возможности присутствовать на этом большом собрании и охотники, не имеющие права голоса.

За первые организационно-формальные вопросы голосовали единогласно. Но единство закончилось на выборе кандидатуры председателя конференции. Вести конференцию предложил или Виктору Распопову, или Александру Балакину. Казалось бы, голосование – годами отточенный механизм, но в данном случае он дал сбой. Проголосовали, подняв, как и положено, мандаты. Но у счётной комиссии что-то не срослось. Голосовали ещё раз. В итоге скомканной процедуры на сцену поднялся Владимир Балакин и объявил регламент. Хотя за него и проголосовали практически единогласно, регламент покотился к чертям уже на первом пункте повестки – отчёте председателя Михаила Рогожи. Отведённых 30 минут ему не хватило, чтобы рассказать о деятельности общества за последние пять лет.

Год от года в эту организацию вступает всё меньше человек: если в 2010 году в обществе было 56 новых членов, то в 2014-м вступило только 23. Это связано, как уточнил председатель, со снижением статуса охотничьего билета и с усложнением процедуры вступления. Доложил Михаил Рогожа о мероприятиях по охотустройству угодий, например, об установке пограничных столбов, о росте численности зверей, в частности, зайца-беляка, что количество добытых зверей зафиксировано в документах.

Закончил свою речь председатель призывом: «Будьте охотниками, а не стрелками».

Зато доклад ревизионной комиссии был кратким. За пять минут охотники узнали о доходах и расходах организации, о проведённых проверках финансовой деятельности.

Обсуждение этих докладов тоже вышло за рамки регламента, а в некоторых моментах и за рамки этики ведения конференций. «Охотничьи законы» тоже перестали действовать. Да, кричали. Да, возмущались. Да, бросались копьями. Хотя были и разумные предложения. Например, аплодисментами зала встречено замечание по поводу затихшего направления охотничьего собаководства и бурным спором – требование прекратить практику раздачи бесплатных путёвок, молчанием – представленные факты нарушения устава и подлога документов, одобрительными возгласами – предложение создать секцию рыболовов. Обсудили работу егжей и проблему браконьерства.

Но самые большие претензии высказывали по поводу бездействия председателя и правления по поводу заключения охотхозяйственного соглашения для определения площади угодий, хотя соответствующий приказ вышел три года назад.

Были и защитники действующего председателя, которые оперировали не столько фактами, сколько обвинениями в адрес оппонентов: «Вы что тут покосы делите? Надо помогать, а не делить!». «Почему всё должен делать председатель? А вы где?».

И снова обсуждение ушло подальше от регламента. Начали искать способы изыскания средств на заключение соглашения – миллион шестьсот. Ведущий конференции кое-как вернул действие в нужное русло и предложил проголосовать за оценку деятельности правления общества. За исключением трёх воздержавшихся она была признана удовлетворительной. В то время, когда конференция, согласно регламенту, должна была закончиться – в 20.00 – перешли к самому главному пункту повестки – к выборам председателя общества.

Первым свою предвыборную программу огласил Александр Григорьев. Построена она была в основном на об-

винениях действующего председателя: что тот за десятилетие своей работы сделал не так или совсем не сделал. Но и сам стоящий на сцене Григорьев стал отличной мишенью для оппонентов.

Отбиваясь от нападков сторонников конкурирующего лагеря, Александр Ефимович заявил, что эти обвинения несправедливы и даже предложил в эмоциональном порыве спор на личный автомобиль Юрия Куканова. Эмоции переполнили зал. И на этой высокой ноте крика и смеха слово передал Михаилу Рогоже. Имеющий десятилетний опыт руководства обществом, председатель перечислил пункты, которые намерен выполнить, закончив речь словами: «Что мы, как депутаты: говорим, говорим, а всё равно ничего этого сделано не будет».

Не обратив внимания на такие странные для предвыборной агитации фразы, охотники приступили к голосованию. Но выбирать стали не председателя, а способ: тайно отдавать свои голоса или открыто. Эх, в 22.00 подняли бы открыто свои мандаты – и делу конец. Но подсчёт поднятых рук показал: голосовать будут тайно. Что ж, охота пуще неволи.

Не будем тянуть резину и огласим результаты, которые охотники услышали почти в полночь. С результатом 63 голоса против 34-х председателем Салдинского общества охотников и рыболовов избран Михаил Рогожа.

Редкие выборы проходят с таким накалом страстей! И человеку непосвящённому трудно и представить, что в охотничьем мире могут быть такие интриги. Без комментариев выбор большинства участников конференции не остался. Кто-то радовался, кто-то огорчённо роптал. Но все без исключения с нетерпением будут ждать открытия охотничьего сезона.

Доброй охоты!

Ольга ПРИЙМАКОВА

Самые большие тревоги охотники высказывали о ситуации по заключению соглашения для определения площади угодий. Соглашения нет, хотя соответствующий приказ вышел три года назад

К сведению:

Общество охотников и рыболовов – это общественное объединение, но со своими специфическими задачами. Охотники, состоящие в обществе, не только добывают дичь, но и занимаются охраной леса, то есть создают условия для воспроизводства и увеличения численности диких животных и птиц. Высшим органом в районном обществе является Совет, выбранный конференцией. Правление общества возглавляет выбранный Советом председателем, рядовые члены общества находят в первичных коллективах, выбирают председателя и бюро. Всё это предусмотрено Уставом.

На правах рекламы

РЕМОНТ. СТРОИТЕЛЬСТВО

• Аккуратно и быстро выполним кровельные работы: металлочерепица, профнастил, профлист, рубемаст, ондулин. Стропиловка, демонтаж и монтаж стр. групп. Качество, гарантия. Пенсионерам скидки. Тел. 9058003140

• Бригада выполнит строительные работы: кладка, штукатурка, шпаклёвка, кафель, обои, забор, крыша, поднимем дом. Тел. 9068103371, Захар

• Строительные работы любой сложности: фундамент, наружная и внутренняя отделка, плотницкие работы, плитка, сайдинг, фасад. Тел. 9002059560

• Выполним все виды работ по строительству, эл. части, сварочные работы, строительство домов «под ключ». Тел. 9530025293

ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ

• КамАЗ-манипулятор 10 т, стрела 12 м – 3 т. Есть коники. Возможна оплата стройматериалами. Тел. 9049840033

• Перевозка кв-р, офисов и т.д., по городу, области. Непьющие грузчики. Качество. Тел. 9221625514

• ГАЗель-тент + грузчики. Круглосуточно. Тел.: 9126127692, р. 47-666

• ГАЗель-Фермер, 6 мест + кузов 4,5 м, трезвые грузчики. Перевозим офисы, кв-ры. Тел.: 4-777-4, 9028734226

• ГАЗель-тент. Всегда по желанию грузчики. Тел. 9058084885

• ГАЗель-тент, от 250 руб., грузчики за доп. плату. Тел. 9126525359

• Быстро! ГАЗель-тент + грузчики. Перевозим всё качественно, без поломок в дороге. Тел.: 9024412426, 4-777-4

• ГАЗель-тент. Тел.: 9506450879, 9043818599

• ГАЗель-тент, 1,5 т. Тел. 9533816822

• Трактор с телегой. Вывоз мусора, перевозка грузов до 3 т. Тел. 9090105560

• ИЖ-Ода, каблук. Тел. 9533823371

АРЕНДА. ПРЕДЛОЖЕНИЯ

• **Комната,** Екатеринбург, Московская, сост. хор., частично с мебелью, 9 т. руб./мес. Тел. 9617622018

• **Комната,** общ. № 15. Тел. 9506326902

• **1-комн. кв.,** Устинова, 15/1, 3 эт. Тел. 9521343153

• **1-комн. кв.,** на длительный срок, русской семье. Тел. 9623168065

• **2-комн. кв.,** Энгельса, 83/1, 3 эт. Тел. 9089172989

АРЕНДА. ПОИСК

• **Дом,** жилой, в любом состоянии, на длительный срок. Тел. 9089131102

ИЩУ РАБОТУ

• Мужчина, 56 лет. Ищет работу сторожа или вахтера. Тел. 9506307066

ТРЕБУЮТСЯ

• **ОАО «ВСМПО-Леста» требуются: слесарь-ремонтник; электрик. Тел.: 2-13-67, 5-42-27**

• В салон красоты требуются: **массажист; медсестра-косметолог.** Тел. 9292240013

• В организацию требуется **мастер** (руководитель) по монтажу памятников из природного камня. З/п 30 т. руб. Работа круглый год. Тел. 9501945133

• Требуется **менеджер** по металлоконструкциям. Тел. 9501945133

• **ООО «Строймонтаж-Урал-2000» требуется геодезист.** Тел.: 8-34376-22754, 8-34376-52152

ВНИМАНИЕ

• Открылся отдел одежды для тех, кто растёт (от 0 до 6 лет). Предлагаем качественные вещи фирм: Crockid, Cherubino, Ортор, «Милое Солнышко». Будем рады видеть Вас по адресу: Воронова, 8, маг. «Персона»

УТЕРЯ

• Диплом № 607797 об окончании Верхнесалдинского профессионального лицея им. А.А. Евстигнеева, выданный на имя Кушниной Анны Аркадьевны, считать недействительным

ВОРОТА
от 29 000 рублей
+7 (908) 913-11-02
г. Верхняя Салда, ул. Парковая, 16 А

Изготовление срубов, беседок из оцилиндрованного бревна диаметр 160, 180

89122226231,
89536091355

ЮРИСТ
И. Н. ФИЛАТОВА
ведение гражданских дел
904-544-99-61
консультации по всем юридическим вопросам
С. В. Елфутина 904-988-77-04

ПЕСОК (жженный, серо-зелёный, басьяновский, речной, чёрный)
НАВОЗ **КЕРАМЗИТ** **ЗЕМЛЯ** **ГЛИНА** **ТОРФ**
ЩЕБЕНЬ (горный, шлаковый) **БУТ** (скала)
ОТСЕВ (пылёнка) **ГАЛЬКА** (речная)
Скидки! Наличный и безналичный расчёт услуги фронтального погрузчика
8 912 222 78 67

Внимание жителям Верхнесалдинского городского округа

В соответствии с прогнозом пожарной опасности по климатическим условиям:

Помните!
Высокая бытовая культура, дисциплинированность, аккуратность, осторожное обращение с огнем являются главными условиями предотвращения пожара и гарантии сбережения лесов от пожаров.

- Не бросайте в лесу горящие спички, окурки, тлеющие тряпки.
- Не разводите костер в густых зарослях и хвойном молодняке, под низко свисающими кронами деревьев, рядом со складами древесины, торфа, в непосредственной близости от созревших сельскохозяйственных культур.
- Не оставляйте костер без присмотра, особенно в ветреную погоду.
- Не оставляйте костер горящим после покидания стоянки.
- Не оставляйте в лесу промасленные или пропитанные бензином, керосином или иным горючим веществом обтирочные материалы.
- Не заправляйте горючим топливный бак машины при работающем двигателе.
- Не оставляйте на освещенной солнцем поляне бутылки или осколки стекла, которые, фокусируя солнечные лучи, способны сработать как зажигательные линзы.
- Не выжигайте сухую траву на лесных полянах, в садах, на полях, под деревьями.
- Не разводите костры вблизи дачных построек.
- При посещении леса откажитесь от курения.

Если Вы обнаружили возгорание в лесу:

- Не дайте пожару набрать силу и распространиться.
- Ликвидируйте очаг возгорания собственными силами.
- Тщательно осмотрите место горения и убедитесь, что не осталось очагов горения.
- В случае сильного возгорания сообщите о пожаре в органы лесной охраны, в местные органы власти или полицию и покиньте опасную зону.

Если Вы попали в очаг пожара:

- Уходите от огня по диагонали от направления его распространения в сторону реки или дороги.
- Избегайте бурелома и скопления сухих деревьев.

Звоните на единый номер лесной охраны: 8-800-100-94-00 (звонок бесплатный);

в пожарную охрану, сотрудникам полиции: 01, (с мобильного – 112)

ШЛАКОБЛОК ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ

для тех, кто строит для себя, плотнотельный, пустотельный, перегородочный

- Соблюдение пропорций – это гарантия долговлетия строения.
- Правильные размеры (40 x 19 x 19) – это экономия материала при кладке и штукатурке.
- Использование горных отсевов – это гарантия здоровья поколений.

Прежде чем купить, предлагаем приехать, посмотреть и сравнить:
цемент – от 200 руб./мешок, тротуарная плитка – от 350 руб./м²
керамзит – 140 руб./мешок, песок белый – 70 руб./мешок
песок чёрный (жжёнка), серо-зелёный, отсев горный (пылёнка) – 50 руб./меш.
щебень горный (любых фракций) – 60 руб./меш.
граншлак – 50 руб./меш. глина печная – 90 руб./меш.
пушёнка для раскисления почвы – 110 руб./меш.
арматура
Доставка до подъезда, сада, гаража, при необходимости грузчики, подъём на этаж.

Построим дом, гараж, баню из своих или ваших материалов. Сделаем любой ремонт.
Телефоны: 9089040494, 9122637366, 9527360671, 8(3435)46-27-19 (без выходных дней)

Уважаемые акционеры

ОАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»

Доводим до вашего сведения, что в связи с изменением законодательства с 1 января 2014 года введен новый порядок выплаты дивидендов владельцам акций.

Так, с 01.01.2014 г. выплата дивидендов в денежной форме осуществляется исключительно в безналичном порядке.

При этом выплата дивидендов в денежной форме физическим лицам, права которых на акции учитываются в реестре акционеров общества, осуществляется путем почтового перевода денежных средств или путем перечисления денежных средств на банковские счета, указанные в анкете зарегистрированного лица. Дополнительно сообщаем:

- Общее годовое собрание акционеров создано на 12 мая 2015 года. Дивидендный список будет сформирован в третьей декаде мая. В связи с этим всем акционерам необходимо до 20 мая 2015 г. внести изменения в реестр акционеров.
- Законодательством на зарегистрированных лиц (акционеров) возложена обязанность по предоставлению регистратору полных и достоверных данных, а также информации об их изменении. В случае непредоставления зарегистрированными лицами данной информации регистратор не несет ответственности за причиненные в связи с этим убытки.

В соответствии с вышеуказанным, в целях своевременного получения дивидендов, сообщаем о необходимости актуализировать сведения в реестре владельцев ценных бумаг ОАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА».

Для этого необходимо обратиться в ОАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» по адресам:

г. Верхняя Салда, ул. Парковая, д. 12 (Дом книги), каб. 26 (корпоративный отдел).

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: (34345) 5-28-00, 6-29-03
ВРЕМЯ РАБОТЫ С КЛИЕНТАМИ: с 8.00 до 13.00 (с понедельника по пятницу)

г. Березники, ул. Загородная, д. 29, каб. 106 (корпоративный отдел).

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: (3424) 29-36-14
ВРЕМЯ РАБОТЫ С КЛИЕНТАМИ: с 9.00 до 12.00, с 14.00 до 15.00 (с понедельника по пятницу)

При себе иметь паспорт, а также данные с реквизитами банка (для перечисления дивидендов на лицевой счет в банке). Внесение изменений в реестр акционеров является платной услугой, стоимость которой составляет 100 рублей.

САНТЕХРАБОТЫ

Установка счётчиков на воду
Замена радиаторов отопления, стояков
Замена трубопровода на полипропилен
Замена канализации
Установка водонагревательных баков, полотенцесушителей, ванн, душевых кабин, унитазов, раковин
Благоустройство частных домов: отопление, водоснабжение, канализация, монтаж летних водопроводов, установка газовых электрокотлов, монтаж водоподъёмного оборудования для скважин
Сварочные работы

8 9222 055 998

Договор. Гарантия. Качество.
Бесплатно: доставка, консультация, помощь при выборе сантехники

Образ идеальной невесты

макияж: 908-92-585-93

МИР ТЕПЛИЦ

изготовление теплиц любых размеров

ДОСТАВКА СБОРКА УСТАНОВКА
с ФУНДАМЕНТОМ

Верхняя Салда, Рабочей Молодёжи, 41
8 965 5 4444 19,
8 950 6 3488 44

Гарантия 2 года

Всегда в наличии

цех металлоконструкций, павильон № 1

ЩЕБЕНЬ

разный

ПЕСОК, ОТСЕВ

керамзит

тел.: 8 912 65 25 359

НАВОЗ, ПЕСОК, ОТСЕВ, ОПИЛ

недорого, доставка а/м Урал, ГАЗель

телефоны: **89049886999**
89221423777

НАВОЗ

коровий, куриный

Доставка от 3 до 10 тонн

8 904 988 6 999
8 922 142 3 777

НАВОЗ

коровий, куриный, конский

Доставка а/м ГАЗель, Урал

8 919 388 9196
8 952 733 6717

Психологический центр

«Успех»

КОНСУЛЬТАЦИИ, ТРЕНИНГИ

Контактные телефоны:
+7 908 918 60 31
+7 922 020 54 90

КАЖДОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ

Общество «Трезвости и здоровья»
на протяжении 29 лет проводит лекции, беседы, консультации

КОДИРОВАНИЕ

по методу Довженко.

Алкогольная зависимость – в 12.00
Избыточный вес – в 9.00.

Тел.: 8 (3435) 33-11-62, сот. 9 222 00 55 64
Нижний Тагил, Уральская, 9 (Центр)
Наш сайт: lotos-tagil@yandex.ru

ЩЕБЕНЬ ЗЕМЛЯ

(горный, шлаковый)

ОТСЕВ (пылёнка)

БУТ (скала) ТОРФ

ГАЛЬКА (речная)

БЕТОН ПЕСОК

(жжёный, серо-зелёный, басыновский, речной, чёрный)

НАВОЗ ГЛИНА

погрузчик

Низкие цены. Без выходных

8 912 647 1111

— Салон «Мир мебели» —

ИЗГОТОВИМ ПОД ЗАКАЗ

шкафы-купе Кухни —
стенки корпусная мебель

• Индивидуальный подход • огромный выбор материалов •
• СКИДКИ • РАССРОЧКА • КРЕДИТ •

— Адрес салона: —
ул. Воронова, 2, корп. 2, ТЦ «Рождественский»
953-044-33-01

ПРОЕКТНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

ВЫПОЛНИТ КОМПЛЕКС РАБОТ:

- 1. Инженерно-геодезические изыскания** (топографические съёмки М1:500-1:5000 для проектирования, съёмки текущих изменений, все виды разбивочных работ зданий, сооружений, инженерных коммуникаций, исполнительные съёмки всех видов коммуникаций, включая газопроводы, наблюдение за вертикальностью сооружений).
- 2. Межевание земельных участков для физических и юридических лиц** (обмер земельных участков, вынос границ в натуру, оформление межевых планов).
- 3. Проектные работы** (все виды проектирования зданий, сооружений, коммуникаций, перепланировки помещений, квартир, проекты планировок и проекты межевания территорий, получение разрешений на строительство).
- 4. Кадастровые работы по оформлению** технических планов домов, квартир, зданий, сооружений, объектов незавершённого строительства, подготовка технических паспортов.

Заявки принимаются: Верхняя Салда, Энгельса, 46, здание администрации, каждый вторник и четверг с 11 до 13 часов или по телефонам: 89126628123, 8(3435) 42-14-89.

Адрес предприятия: Нижний Тагил, Карла Маркса, 41/39 (возле ДКШ).

ВСПОМНИМ

Шесть лет назад 1 мая не стало нашего дорогого и любимого **Сергея Борисовича КРЫСИНА**. Уверены, что друзья не забыли о нём, о его умении быть щедрым, его добрый характер и неравнодушие. Шесть лет мы учимся жить без него, всё ещё не веря в реальность случившегося. Вечная ему память и великая благодарность за годы, когда он был рядом с нами и любил нас...
Мама, жена, дочь

ПАМЯТНИКИ

СКИДКА 10%

новое поступление
карельского гранита

Тел. 5-01-02 К. Маркса 2

Уважаемые выпускники школ, техникумов и работники Корпорации!

ОАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» объявляет **КОНКУРСНЫЙ ОТБОР на целевой приём по направлению от Корпорации**

на базовую кафедру «Металлургия титана»

Направление подготовки – **Металлургия титана**
Форма обучения – **очная**
Место обучения – **филиал УрФУ, г. Верхняя Салда**

ПРЕИМУЩЕСТВА ЦЕЛЕВОЙ ПОДГОТОВКИ НА БАЗОВОЙ КАФЕДРЕ:

- получение уникальных практико-ориентированных знаний по специфике титанового производства:
 - теоретических – у лучших преподавателей УрФУ, г. Екатеринбург,
 - практических – у лучших руководителей и специалистов в научно-исследовательских и производственных подразделениях Корпорации;
- корпоративная стипендия ежемесячно в размере:
 - 10 000 рублей при успеваемости не ниже 4 баллов по всем дисциплинам,
 - 5 000 рублей – при успеваемости от 3,5 до 4 баллов;
- организация оплачиваемой практики в подразделениях ВСМПО;
- возможность обучения в магистратуре после успешного окончания бакалавриата;
- гарантированное трудоустройство по получаемой специальности на ВСМПО.

Для участия в конкурсе необходимо представить в отдел по оценке и развитию персонала ВСМПО № 25, каб. 201 (бывшее здание Управления военных строителей) до 15 мая 2015 г. личное заявление учащегося с письменным согласием одного из родителей (законного представителя несовершеннолетнего).

Бланки заявлений можно получить по запросу на эл. адреса:
gelnina@vsmpo.ru ezdokov_es@vsmpo.ru
Справки по телефонам: 8(34345) **6-22-67, 6-20-61, 6-33-30**

На правах рекламы

Сообщение

о раскрытии информации
в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг
по передаче тепловой энергии

В соответствии со «Стандартами раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования», утвержденными Постановлением Правительства РФ № 570 от 05.07.2013 г. (далее по тексту – Стандарты раскрытия информации), ОАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» публикует следующую информацию.

В соответствии с п.п. г) п. 15 Стандартов раскрытия информации публикуется информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации.

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг за 2014 г.

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	Количество аварий на тепловых сетях (единиц на км)	0
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
4	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
5	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
6	Число исполненных в срок договоров о подключении (техническом присоединении)	0
7	Продолжительность рассмотрения заявок на подключение (техническое присоединение) (дней)	0

Адрес сайта в сети Интернет, на котором информация размещается в полном объеме:
http://www.vsm-po.ru/ru/pages/2015_god_teplosnab.

30 апреля - 1 мая
с 9.00 до 18.00

состоится весенняя салдинская ярмарка

«Сад и дача»

на открытой площадке
комплекса «Мегастрой»
по ул. Рабочей Молодежи, 41 (у бани)



семена,
рассада,
саженцы, удобрения,
домашние животные,
продукция пчеловодства,
одежда для дачи,
инвентарь
и многое другое

Приглашаем
посетить
ежегодную
ярмарку
всех
желающих

Владельцам домашних животных

На территории Верхнесалдинского городского округа и городского округа Нижняя Салда государственная ветеринарная служба проводит диагностические исследования на выявление особо опасных болезней, общих для человека и животных, профилактическую вакцинацию животных против сибирской язвы и бешенства.

Бруцеллез – хронически протекающая болезнь животных и человека. В 2014 году проведено 3 192 серологических исследований животных на бруцеллез, выявлено сомнительно реагирующих 15 голов: 4 головы крупного рогатого скота, 11 голов лошадей, положительно реагирующих 7 голов мелкого рогатого скота (овцы). Положительно реагирующие животные сданы на мясокомбинат. За четыре месяца 2015 года проведено 1 136 серологических исследований на бруцеллез, выявлено 11 голов сомнительно реагирующих, в том числе 7 голов крупного рогатого скота и 4 лошади. По всем гуртам специалистами ветеринарной службы проведены серологические исследования до получения двух кратных отрицательных результатов.

Лейкоз крупного рогатого скота – хроническое вирусное заболевание опухолевой природы, которое может протекать как бессимптомно, так и с проявлением лимфоцитоза, злокачественными образованиями в кровеносных органах и тканях. В 2014 году проведено 2 229 серологических исследований крупного рогатого скота, больных животных не выявлено. За четыре месяца 2015 года проведено 1 126 исследований, все результаты отрицательны.

Туберкулез – хроническое инфекционное заболевание большинства видов животных и человека. Источником инфекции могут быть инфицированные или больные туберкулезом животные. Два раза в год проводится поголовное диагностическое исследование крупного рогатого скота на туберкулез. В 2014 году проведено 2 574 исследования, за четыре месяца 2015 года – 1 136 исследований. Аллергически реагирующих животных на введение туберкулина не выявлено.

Сибирская язва – одно из наиболее опасных инфекционных заболеваний всех видов сельскохозяйственных животных и человека. В 2014 году на территории Российской Федерации зарегистрировано 3 случая заболевания КРС сибирской язвой в республике Татарстан, Волгоградской, Ростовской областях, что поставило под угрозу эпизоотическую безопасность России. Для предотвращения массового заражения важное значение имеет ежегодная вакцинация сельскохозяйственных животных сибирязвенной вакциной. Профилактическая вакцинация молодняка проводится с 2-3 месячного возраста с последующей ревакцинацией через 6 месяцев, взрослых животных один раз в год (весной), независимо от возраста.

В Верхнесалдинском и Нижнесалдинском районах в 2014 году вакцинировано с профилактической целью 2 168 голов крупного рогатого скота, 768 голов мелкого рогатого скота, 52 лошади.

Бешенство – острое вирусное инфекционное заболевание, общее для человека и животных, всегда заканчивается смертью.

В Свердловской области в 2014 году было зарегистрировано 40 случаев бешенства животных, жертвами инфекции стали домашние животные (19 собак, 2 кошки, коза) и дикие животные (9 лис, енотовидная собака, хорек, ондатра, мышь полевая, бобр, барсук). За 4 месяца 2015 года в Свердловской области зарегистрировано 17 случаев бешенства животных, из которых три домашних животных. Во всех неблагополучных пунктах специалистами государственной ветеринарной службы проведены мероприятия по ликвидации данного заболевания.

В Верхнесалдинском и Нижнесалдинском районах в прошлом году вакцинировано 1 743 головы собак и кошек против бешенства.

В 2014 году при капрологическом исследовании выявлены инвазионные болезни у 23 голов сельскохозяйственных животных. В хозяйствах проведены ветеринарные мероприятия по ликвидации инвазии.

В целях своевременной диагностики и предупреждения болезней владельцам необходимо предоставлять животных на осмотр по графику:

Населенный пункт	Дата	Время	Место сбора
Никитино Северная	12 мая	10.30-11.30 10.00-11.00	пастбище
Медведево Нелоба	13 мая	09.30-12.00 14.00-15.00	территория у здания администрации выезд по домам (просьба владельцам находиться дома)
Нижняя Салда	18 мая	09.00-13.00	улица Карла Маркса, 100
Нижняя Салда	18 мая	10.00-12.00	животноводческое товарищество
Нижняя Салда	18 мая	13.30-14.30	территория бывшей 8-й школы
Верхняя Салда 1 отделение совхоза	19 мая	10.00-12.00 11.00-12.00	улица Пушкина, 23а
посёлок Ива	25 мая	11.00-14.00	на въезде в населённый пункт

Явка с животными обязательна!

По вопросам обращаться в государственную ветеринарную службу:

Верхняя Салда, улица Ленина, 66

телефоны: 8(34545)2-29-20, 2-29-66, 8-9617725681

Нижняя Салда, улица Карла Маркса, 100, телефон: 3-12-43

Заявку на вызов ветеринарного специалиста на дом оформить до 6 мая

ЩЕБЕНЬ любых фракций,
ОТСЕВ, ШЛАК,
ПЕСОК жёлтый и речной
телефоны: 8 908 915 52 12
8 912 040 60 90
8 950 659 02 62

ЩЕБЕНЬ БУТ (скала) навоз
(горный, шлаковый) торф **ГАЛЬКА**
ПЕСОК керамзит бетон (речная)
(речной, серо-зелёный, чёрный, басьяновский) **ОТСЕВ** без выходящих
ЗЕМЛЯ глина (пылёнка) **8-904-17-66-444**

Создатель "Конька-Горбунка"	Курорт с "Новой волной"	Немецкая группа "...М"	Глашатай на Руси					Верхнее болото	Лохматый мальчик-бродяга	Чугунное ...	Загон для с/х животных																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			Вино на травах	Лес, по-валенный ветром		Гонка спортивных яхт	"Стон" цепей																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Имеет хобот, но не слон	Он с вами враждует					Место ремонта самолётов	Чернокожий слуга в прежней России	Вращающийся вал станка	Андроид по сути	Суд для крестьян в 18-19 вв.	Десятичный налог у мусульман																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			Российский писатель Борис ...	Место рождения И.И. Шишкина				Место размыва песчаной косы																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Самое быстро-растущее растение	Мякоть туши животного	Оружие рубщика тростника				Сосед Индии и Китая				Чёрная краска для волос	Вечнозелёный кустарник																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			Русский бейсбол				Домашняя коробка передач	Очертание предмета, контур	Буква кириллицы																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Кнопка включения	Валюта из Нуакшота	Мафиозное братство		Закон, дополняющий шариат	Процедура для "мягкого места"					... на весь мир																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			Дерево, обжитое шелкопрядом	Толстый друг Маугли		Платок, который прячет бикини	Гангстер-легенда ... Капоне				Боевой атакующий клич																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
"Киноимперия" в США					200 драгоценных миллиграммов			Барabanчик Ринго из Битлов	"Хватай!" - команда борзым																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Политический протестант	Диалог на базаре	Древнегреческая монета	"Нимб" вокруг Солнца			Илья, коллега Петрова по перу			Определённое правило по латыни	Канцелярист на Руси																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			Крепкое слово		Животное семейства оленевых			Окружение крепости																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	Клякса по сути	Линза в оправе	<h2 style="text-align: center;">Ответы на сканворд от 24 апреля:</h2>				<table border="1"> <tr><td>К</td><td>В</td><td>А</td><td>Р</td><td>Т</td><td>П</td><td>Л</td><td>А</td><td>Т</td><td>А</td><td>К</td><td>В</td><td>Ш</td><td>Н</td><td>В</td></tr> <tr><td>А</td><td>А</td><td>Л</td><td>М</td><td>К</td><td>В</td><td>Е</td><td>Р</td><td>Ж</td><td>Е</td><td>А</td><td>И</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>П</td><td>Р</td><td>И</td><td>З</td><td>О</td><td>Б</td><td>О</td><td>Т</td><td>В</td><td>А</td><td>О</td><td>В</td><td>А</td><td>Р</td><td>Я</td><td>Г</td></tr> <tr><td>К</td><td>Л</td><td>А</td><td>М</td><td>П</td><td>А</td><td>И</td><td>Д</td><td>О</td><td>Н</td><td>О</td><td>Р</td><td>К</td><td>В</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Р</td><td>А</td><td>Н</td><td>И</td><td>Б</td><td>О</td><td>Л</td><td>И</td><td>В</td><td>А</td><td>Р</td><td>Х</td><td>В</td><td>О</td><td>Р</td><td>О</td><td>Б</td><td>А</td></tr> <tr><td>А</td><td>В</td><td>У</td><td>А</td><td>Р</td><td>З</td><td>Н</td><td>О</td><td>Й</td><td>Е</td><td>И</td><td>М</td><td>А</td><td>М</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>К</td><td>К</td><td>З</td><td>Т</td><td>О</td><td>Л</td><td>Л</td><td>И</td><td>О</td><td>С</td><td>А</td><td>Н</td><td>К</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>О</td><td>Т</td><td>О</td><td>Р</td><td>О</td><td>П</td><td>Ь</td><td>Е</td><td>С</td><td>А</td><td>Т</td><td>И</td><td>Г</td><td>Н</td><td>У</td><td>С</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Н</td><td>Л</td><td>Т</td><td>Р</td><td>Е</td><td>Е</td><td>С</td><td>Т</td><td>Р</td><td>Г</td><td>А</td><td>Л</td><td>Е</td><td>Р</td><td>О</td><td>В</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Т</td><td>А</td><td>К</td><td>Т</td><td>О</td><td>П</td><td>А</td><td>Р</td><td>Г</td><td>О</td><td>Л</td><td>Ь</td><td>Ж</td><td>А</td><td>Ж</td><td>Д</td><td>А</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Р</td><td>А</td><td>В</td><td>А</td><td>Н</td><td>Г</td><td>А</td><td>Р</td><td>Д</td><td>Н</td><td>А</td><td>Я</td><td>Д</td><td>А</td><td>К</td><td>А</td><td>Р</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>И</td><td>Е</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Б</td><td>Л</td><td>А</td><td>Н</td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>У</td><td>У</td><td>В</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Ц</td><td>Е</td><td>Д</td><td>Р</td><td>А</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>И</td><td>И</td><td>Л</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Я</td><td>К</td><td>О</td><td>Р</td><td>Ь</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Л</td><td>И</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Г</td><td>И</td><td>А</td><td>Ц</td><td>И</td><td>Н</td><td>Т</td><td>Л</td><td>Б</td><td>М</td><td>С</td><td>А</td><td>Н</td><td>О</td><td>А</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Н</td><td>Р</td><td>А</td><td>В</td><td>Е</td><td>Р</td><td>Е</td><td>С</td><td>Ь</td><td>Е</td><td>Ж</td><td>А</td><td>Г</td><td>Р</td><td>У</td><td>Ж</td><td>Б</td><td>А</td><td></td></tr> <tr><td>С</td><td>М</td><td>О</td><td>М</td><td>Н</td><td>Ю</td><td>Т</td><td>Д</td><td>Р</td><td>У</td><td>Ж</td><td>Б</td><td>А</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>У</td><td>И</td><td>Л</td><td>И</td><td>П</td><td>Е</td><td>Ц</td><td>И</td><td>Г</td><td>Р</td><td>О</td><td>К</td><td>И</td><td>О</td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Д</td><td>Р</td><td>Я</td><td>З</td><td>Г</td><td>И</td><td>Д</td><td>А</td><td>Н</td><td>К</td><td>О</td><td>П</td><td>О</td><td>С</td><td>Ы</td><td>Л</td><td>К</td><td>А</td><td></td></tr> <tr><td>А</td><td>Л</td><td>А</td><td>С</td><td>С</td><td>О</td><td>Д</td><td>П</td><td>О</td><td>Л</td><td>Т</td><td>А</td><td>С</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Р</td><td>Ы</td><td>Б</td><td>Ы</td><td>У</td><td>К</td><td>А</td><td>С</td><td>К</td><td>А</td><td>А</td><td>Г</td><td>А</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Ы</td><td>Д</td><td>У</td><td>С</td><td>Т</td><td>В</td><td>С</td><td>К</td><td>А</td><td>Т</td><td>Р</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Н</td><td>А</td><td>Д</td><td>Е</td><td>Л</td><td>Р</td><td>Е</td><td>Г</td><td>В</td><td>И</td><td>У</td><td>А</td><td>И</td><td>Т</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Я</td><td>Н</td><td>Е</td><td>Б</td><td>О</td><td>У</td><td>И</td><td>В</td><td>Е</td><td>Р</td><td>Е</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>А</td><td>Л</td><td>Ь</td><td>Т</td><td>С</td><td>Е</td><td>Р</td><td>Н</td><td>А</td><td>А</td><td>Г</td><td>А</td><td>Р</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						К	В	А	Р	Т	П	Л	А	Т	А	К	В	Ш	Н	В	А	А	Л	М	К	В	Е	Р	Ж	Е	А	И				П	Р	И	З	О	Б	О	Т	В	А	О	В	А	Р	Я	Г	К	Л	А	М	П	А	И	Д	О	Н	О	Р	К	В			Р	А	Н	И	Б	О	Л	И	В	А	Р	Х	В	О	Р	О	Б	А	А	В	У	А	Р	З	Н	О	Й	Е	И	М	А	М					К	К	З	Т	О	Л	Л	И	О	С	А	Н	К						О	Т	О	Р	О	П	Ь	Е	С	А	Т	И	Г	Н	У	С			Н	Л	Т	Р	Е	Е	С	Т	Р	Г	А	Л	Е	Р	О	В			Т	А	К	Т	О	П	А	Р	Г	О	Л	Ь	Ж	А	Ж	Д	А			Р	А	В	А	Н	Г	А	Р	Д	Н	А	Я	Д	А	К	А	Р			И	Е																		Б	Л	А	Н	Ш															У	У	В																	Ц	Е	Д	Р	А															И	И	Л																	Я	К	О	Р	Ь															Л	И																		Г	И	А	Ц	И	Н	Т	Л	Б	М	С	А	Н	О	А					Н	Р	А	В	Е	Р	Е	С	Ь	Е	Ж	А	Г	Р	У	Ж	Б	А		С	М	О	М	Н	Ю	Т	Д	Р	У	Ж	Б	А							У	И	Л	И	П	Е	Ц	И	Г	Р	О	К	И	О	Н					Д	Р	Я	З	Г	И	Д	А	Н	К	О	П	О	С	Ы	Л	К	А		А	Л	А	С	С	О	Д	П	О	Л	Т	А	С							Р	Ы	Б	Ы	У	К	А	С	К	А	А	Г	А							Ы	Д	У	С	Т	В	С	К	А	Т	Р									Н	А	Д	Е	Л	Р	Е	Г	В	И	У	А	И	Т						Я	Н	Е	Б	О	У	И	В	Е	Р	Е									А	Л	Ь	Т	С	Е	Р	Н	А	А	Г	А	Р							"... - с печки бряк!"	По нему течёт река	Доля, часть, пай, норма
К	В	А					Р	Т	П	Л	А	Т	А	К	В	Ш	Н	В																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
А	А	Л					М	К	В	Е	Р	Ж	Е	А	И																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
П	Р	И					З	О	Б	О	Т	В	А	О	В	А	Р	Я	Г																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
К	Л	А					М	П	А	И	Д	О	Н	О	Р	К	В																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Р	А	Н					И	Б	О	Л	И	В	А	Р	Х	В	О	Р	О	Б	А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
А	В	У					А	Р	З	Н	О	Й	Е	И	М	А	М																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
К	К	З					Т	О	Л	Л	И	О	С	А	Н	К																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
О	Т	О					Р	О	П	Ь	Е	С	А	Т	И	Г	Н	У	С																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Н	Л	Т					Р	Е	Е	С	Т	Р	Г	А	Л	Е	Р	О	В																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Т	А	К	Т	О	П	А	Р	Г	О	Л	Ь	Ж	А	Ж	Д	А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Р	А	В	А	Н	Г	А	Р	Д	Н	А	Я	Д	А	К	А	Р																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
И	Е																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Б	Л	А	Н	Ш																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
У	У	В																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Ц	Е	Д	Р	А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
И	И	Л																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Я	К	О	Р	Ь																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Л	И																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Г	И	А	Ц	И	Н	Т	Л	Б	М	С	А	Н	О	А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Н	Р	А	В	Е	Р	Е	С	Ь	Е	Ж	А	Г	Р	У	Ж	Б	А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
С	М	О	М	Н	Ю	Т	Д	Р	У	Ж	Б	А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
У	И	Л	И	П	Е	Ц	И	Г	Р	О	К	И	О	Н																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Д	Р	Я	З	Г	И	Д	А	Н	К	О	П	О	С	Ы	Л	К	А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
А	Л	А	С	С	О	Д	П	О	Л	Т	А	С																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Р	Ы	Б	Ы	У	К	А	С	К	А	А	Г	А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Ы	Д	У	С	Т	В	С	К	А	Т	Р																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Н	А	Д	Е	Л	Р	Е	Г	В	И	У	А	И	Т																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Я	Н	Е	Б	О	У	И	В	Е	Р	Е																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
А	Л	Ь	Т	С	Е	Р	Н	А	А	Г	А	Р																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Сказочный папа из ка-морки										FM-диапазон волн																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Сливающийся шум	Эшафот школьни-ка	Хлебная "газирова-ка"								Мускулист, как Геракл	Проток в пойме реки																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Парень со странностями		Маленькие ручные санки								Рабочий, делающий материю																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
В ней деньги дают и забирают	Фидель ..., правитель Кубы					Лик святого	Пулемётчица при Василии Чапаеве	Порода кошки, похожей на гепарда																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			Деньги из Люблины	Копытное семейство поло-рогих				"Поле чудес", игрок	Холодное оружие ниндзя	Иван из Тбилиси	Фильм 2009 года о Пандоре	Порой непо-сильный груз																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Сибирский полу-остров "кроха"	Королева А. Дюма					Нечто сходное	Носильщик в Азии			Запад по-моряцки																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			Рысь и карьер на один ма-нер	"Получка" от зали-вного луга					Орган размно-жения у растений																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Береговой ветер (меняю-щийся)	Тенор Энрико из Неа-поля					Обезьяна с приме-той Бу-ратино	Возмездие, настигшее грешника			Поду-шечка с пахучими травами																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
				Отросток нервной клетки	Такая же личность, как и вы				Пресно-водная, морская рыба	Стеклян-ный самоцвет																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Мопед без пе-далей	Сельская музыка США	Предмет изучения гераль-дики				Живёт от Вас не-подалёку	Амери-канский ас-тронавт	Перенос-ное жи-лище на севере		Ужасно много																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
				Невыде-ланная шкура			Альтер-натива убежде-нию			"Не в ..., так по ..."																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Танец, выдаю-щий страсть	Пудра на веки				Город тёмных ночей	Жилище эскимоса																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
					Таинст-венный мистер из оперетты			Двуха-томный спирт	Алко-гольный напиток																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Валюта Аддис-Абебы	Птица семей-ства голе-настных				Линия связи	Дворянс-кий дом																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

ВНИМАНИЕ!
Началась подписка на газету «Новатор» на второе полугодие
Телефон: **6-25-23**

Ответный удар великой страны

По мере освоения противником новых высот и скоростей полёта разрабатывались соответствующие зенитные комплексы, обеспечивающие борьбу со средствами воздушного нападения. Сегодня наш рассказ о зенитном ракетном комплексе С-75, предназначенном для обороны важнейших административно-промышленных и военных объектов от ударов с воздуха.

Зенитный ракетный комплекс С-75 в ряду отечественного управляемого оружия занимает исключительное место. Он был первым перевозимым ЗРК. С-75 первым в мире участвовал в реальных боевых действиях и открыл боевой счёт сбитым самолётам. Именно с него начался экспорт советских ЗРК за рубеж.

БЕЗ ПРАВА НА СЕКРЕТНОСТЬ

Популярность С-75 вполне объяснима. Если первая советская ракетная система ПВО С-25 «Беркут» была развёрнута в Подмосковье в обстановке строжайшей тайны, то С-75 размещались по всей стране, а входившие в их состав ракеты были впервые показаны на Красной площади 7 ноября 1957 года, ещё до их принятия на вооружение.

ЗРК С-75 обеспечивает поражение самолётов различного назначения, а также крылатых ракет. Разработка этого образца оружия началась в ноябре 1953 года. Главным разработчиком было определено конструкторское бюро № 1, главным конструктором был назначен Александр Расплетин, ныне КБ-1 называется НПО «Алмаз» имени академика Расплетина.

Справка: Александр Андреевич Расплетин (1908–1967), выдающийся советский учёный в области радиотехнических систем управления, один из создателей отечественных зенитных ракетных комплексов, в частности, ЗРК С-75, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской и Сталинской премий, учёный Академии наук СССР. В честь именно этого русского конструктора Российская Академия наук учредила премию и Золотую медаль имени А.А. Расплетина, присуждаемые за выдающиеся работы в области радиотехнических систем управления.

К тому времени КБ-1 уже имело опыт разработки управляемого зенитного оружия. В пятидесятые годы им была разработана упоминаемая выше первая отечественная зенитная ракетная система С-25 «Беркут».

9 апреля 1954 года три американских бомбардировщика В-47 вторглись в пределы нашей страны. Самолёты-нарушители летели на высоте, недосягаемой для существующей зенитной артиллерии и самолётов-перехватчиков СССР. Из-за частых нарушений воздушных границ СССР появилась необходимость разработки зенитных ракетных систем нового поколения.

РАЗВЁРТКА

В 1957 году ЗРК С-75 «Двина» был принят на вооружение. В состав комплекса входили станция наведения ракет и шесть пусковых установок с одной зенитной управляемой ракетой на каждой. При этом предполагалось, что мобильные ЗРК могли быть развёрнуты в заданном месте по типу «кочующих» фронтовых зенитных батарей, успешно



применявшихся в минувшую Великую Отечественную войну.

Шесть пусковых установок могли последовательно обстрелять три цели с наведением на каждую двух ракет. Дополнительно к комплексу прилагались радиолокационные станции обнаружения воздушных целей. Средства ЗРК размещались на буксируемых прицепах и полуприцепах.

Пусковые установки обычно располагались по кругу на удалении 60–100 метров вокруг командного пункта дивизиона. Зенитный ракетный полк С-75 состоял из штаба, трёх зенитных ракетных и одного технического дивизиона. Технический дивизион полка осуществлял сборку ракет, заправку горючим, а также их транспортировку на стартовые позиции.

ПУСК ДЛЯ

НАРУШИТЕЛЕЙ СУВЕРЕНИТЕТА

С конца 1950-х годов комплексы С-75 стали поступать на вооружение стран Варшавского договора, а с 1961 года и на вооружение армий дружественных СССР развивающихся стран.

Первой из них стала Индия, а в дальнейшем С-75 приобрели Алжир, Ангола, Афганистан, Вьетнам, Египет, Индонезия, Ирак, КНДР, Куба, Ливия, Мозамбик, Монголия, Йемен, Сирия, Сомали, Судан, Эфиопия и Югославия. Всего с 1958 по 1988 годы в зарубежные страны Советский Союз поставил около 800 комплексов, в конце 1950-х годов документацию на серийное производство С-75 передали Китаю.

ЗРК С-75 быстро открыл свой «боевой счёт». Уже в конце 1950-х – начале 1960-х его возможности были несколько раз продемонстрированы при стрельбе по самолётам-нарушителям. Первый боевой пуск С-75 состоялся 7 октября 1959 года, когда в небе над Китаем ракетчики сбили американский высотный самолёт-разведчик RB-57D. А первую цель в небе своей страны ракета С-75 настигла 16 ноября 1959 года около Волгограда. Ею оказался один из американских разведывательных воздушных шаров, летевший на высоте 28 километров. Однако эти эпизоды, при всей своей известности, конечно, ни в какое сравнение не идут с событием, произошедшим 1 мая 1960 года около Свердловска, когда на высоте более 20 километров войска ПВО страны сбили U-2 Гэри Пауэрса.

ТРАГИЧЕСКАЯ СЛУЧАЙНОСТЬ

В то время ещё отсутствовал опыт стрельб по реальным самолётам про-

тивника, поэтому падавшее на землю облако из обломков U-2 было первоначально принято ракетчиками за поставленные самолётом пассивные помехи, и подбитый U-2 был повторно обстрелян залпом из трёх ракет.

Впрочем, в этом не было ничего страшного. Более печально то, что факт уничтожения нарушителя в течение почти получаса так и не был зафиксирован, а в воздухе в это время находилось несколько советских самолётов, тщетно пытавшихся перехватить американский самолёт-нарушитель. В результате, спустя полчаса после поражения U-2 из-за неразберихи на уровне местного командования очередной трёхракетным залпом была обстреляна пара МиГ-19, поднятая на перехват нарушителя почти за час до начала стрельбы. Один из лётчиков – Айвазян – своевременно спикировал под нижнюю границу зоны поражения, а другой пилот – Сафронов – погиб вместе с самолётом.

Таким образом, не без трагизма, зенитные ракетные войска впервые в мире подтвердили свою эффективность.

НАДЁЖНАЯ ЗАЩИТА ОТ АГРЕССОРА

Впрочем, во всех вышеописанных случаях обстрелу подвергались мало-скоростные и неманевренные летательные аппараты, хотя и летевшие на очень большой высоте. Совершенно иное положение сложилось в ходе боевых действий во Вьетнаме. Начавшаяся там летом 1964 года война, по замыслу заокеанских стратегов, планировалась как очередной триумф американского оружия, и прежде всего – авиации. Перед американскими лётчиками была поставлена задача «вбомбить вьетнамцев в каменный век». И она успешно выполнялась, во всяком случае, до тех пор, пока на вьетнамской земле не появились советские зенитные ракеты.

Уже первый поединок С-75 с американскими «фантомами», состоявшийся 24 июля 1965 года, положил начало невиданному доселе военному «соревнованию», результатом которого стали более тысячи сбитых американских самолётов, но главное в этом «соревновании» было то, что американцам пришлось отказаться от массированных бомбардировок Вьетнама и сесть за стол переговоров. Понесённые первые ощутимые потери, правительство США было вынуждено практически прекратить на два месяца воздушную войну над Северным Вьетнамом.

По американским данным, от огня ЗРК было потеряно лишь 200 машин. Что не соответствует действительности. Одним из пилотов, сбитых зенитной ракетой, был Джон Маккейн. Подполковник Юрий Петрович Трушечкин был в составе ракетного расчёта, уничтожившего в небе над Вьетнамом американский самолёт, который пилотировал будущий кандидат в президенты США, и даже забрал в качестве трофея личные документы Маккейна.

В дальнейшем различные варианты С-75 отметились ещё в нескольких десятках войн и военных конфликтов. Один из последних боевых эпизодов, в котором принял участие С-75, случился летом 2001 года, когда в небе над Ираком местные ракетчики повредили очередной U-2. Но на этот раз самолёт-шпион сумел приземлиться на турецком аэродроме.

НА ВСЕХ ФРОНТАХ

Характеристики ЗРК С-75 позволяли ему бороться со всеми имевшимися в то время в мире аэродинамическими целями: дальность поражения целей составляла 34 километра в варианте «Десна» и была доведена до 43 километров в варианте «Волхов». Максимальная скорость поражаемых целей до 2 300 километров в час. Наиболее широкое применение за всю историю войска ПВО во всём мире. С-75 различных модификаций поставлялись более чем в 40 стран.

В нашей стране ракетный комплекс снят с вооружения в начале 90-х годов, однако и сегодня он продолжает состоять на вооружении в КНР и ряде других стран. А головной разработчик комплекса НПО «Алмаз» считает, что имеется реальная возможность модифицировать комплекс и повысить его боевые и эксплуатационные характеристики.

СОТРУДНИЧЕСТВО НА ОТЛИЧНО

Производство поволоков и штамповок на ВСМОЗе, ныне ВСМПО, началось в 1961 году. Ветераны вспоминают, что срочный и важный государственный заказ на штамповку панелей поступил, когда знаменитая ныне «семидесятка» была ещё в монтаже. Задача была очень ответственная – эти штамповки шли на ракеты класса «земля-воздух» ЗРК-75. Для выполнения заказа решили использовать пресс усилием 30 тысяч тонн. В период освоения производства технологи сутки не выходили из цеха.

Первым старшим мастером отдела вертикальных прессов стал Юрий Степанович Темпалов, с которого и началось кузнечно-штамповочное производство в цехе № 21. При нём стали выпускать продукцию и «шестёрка», и «тридцатка». С 1962 года совместно с группой технологов разработана новая технология получения изделий «ПГ» – крыла ракеты ПВО из магниевого сплава на прессе-130 – и результат превзошёл ожидания. Выпуск изделия достигал 6,5 тысяч штук в месяц. За смену бригады умудрялись отштамповать по 200–250 предварительных и 120–150 окончательных штамповок.

Олеся САБИТОВА

По материалам:
журнала «Военное обозрение»,
сайта PANras.ru, oko-planet.su

С первой высеченной искры

НАКАЗ О ГРАДСКОМ БЛАГОЧИНИИ

Владимир Гиляровский, знаток жизни Москвы, горевшей за свою историю множество раз, писал так: «Каждый пожарный – герой, он каждую минуту рискует головой, он всю жизнь на войне». К сожалению, эта война не прекращается с того момента, как человек впервые высек огонь, ставший для нас не только другом, но и врагом.

Пожары на русской земле не унимались. Горели Новгород и Псков, Москва и Смоленск, Рязань и Тверь, Кострома и Владимир... В 1212 году в Новгороде огонь превратил в пепелище 4 300 дворов, погибли сотни людей. Пожар 1354 года за два часа практически уничтожил всю Москву, включая Кремль и посады, а огненная буря 1547 года унесла несколько тысяч жизней в столице.

Наиболее важные преобразования в области борьбы с пожарами происходили в период царствования Алексея Михайловича Романова. Первый указ о создании противопожарной службы царь Алексей Михайлович издал 30 апреля 1649 года и назывался он «Наказ о Градском благочинии», где устанавливался строгий порядок тушения пожаров в Москве.

В годы правления Петра I была создана одна из первых профессиональных пожарных команд, построено при Адмиралтействе первое пожарное депо, закуплены пожарные насосы с кожаными рукавами и медными брандспойтами. И до настоящего времени остаётся актуальным один из петровских указов: «... и беречь от огня богатства государства Российского...».

Первая пожарная команда появилась в период правления Александра I в 1803 году в Санкт-Петербурге. Через год царским указом была создана штатная пожарная команда и в Москве.

При царе Николае I началась планомерная организация пожарных команд в Российской империи и повсеместное строительство пожарных депо для размещения пожарных команд. Одной из достопримечательностей русских городов вскоре стала пожарная каланча с поднимающимся над ней сигнальным флагштоком. Многие десятилетия каланча была самой высокой точкой города, откуда просматривались не только окраины, но и близлежащие сёла.

В течение 19-го века открывались заводы противопожарного оборудования в Санкт-Петербурге и Москве, где выпускались насосы, складные лестницы, изготовлен первый



пожарный автомобиль. Научная и техническая мысль в России всегда отличалась смелостью поиска, оригинальностью решений, быстрой реализацией идей. Россия стала родиной пенного тушения. Здесь была создана одна из лучших конструкций гидрантов и стенов. Был разработан и испытан первый ручной пенный огнетушитель.

РЕВОЛЮЦИЕЙ ПРИЗВАННЫЕ

После революции решение проблем борьбы с огнём было поставлено на уровень важнейших и первоочередных задач государства. Декрет «Об организации государственных мер борьбы с огнём», подписанный 17 апреля 1918 года российским Правительством, положил начало современной российской пожарной охране.

С 1924 года начали предприниматься первые шаги в организации подготовки специалистов пожарного дела: открылся Ленинградский пожарный техникум с трёхгодичным сроком обучения.

В то же время складывалась единая система Государственного пожарного надзора. Ответственность за противопожарное состояние фабрик, заводов, мастерских, складов возлагалась на их руководителей. Это правительственное решение дисциплинировало должностных лиц, способствовало улучшению дела борьбы с пожарами.

В конце 1927 года на вооружении профессиональной пожарной охраны городов страны уже насчитывалось около 400 отечественных пожарных автомобилей. Одновременно совершенствовалась подготовка личного состава пожарных команд, расширялись и открывались новые учебные заведения. Из стен первого в стране факультета инженеров противопожарной обороны выпустили первых пожарных специалистов.

Для проведения научных

исследований и организации конструкторских разработок в области противопожарной защиты в 1931 году появилась пожарно-испытательная лаборатория, а с 1934 года – Центральная научно-исследовательская пожарная лаборатория, ставшая впоследствии Всероссийским научно-исследовательским институтом противопожарной обороны.

В 1936 году Правительство значительно расширило функции и права пожарной охраны в области государственного пожарного надзора. Постановлением Правительства было утверждено Положение о Государственном пожарном надзоре, создано Главное управление пожарной охраны.

ВСПОМНИМ ВСЕХ ПОИМЁННО

В напряжённые годы Великой Отечественной войны пожарные тушили загорания от вражеских бомб и снарядов, помогали эвакуировать людей и оборудование. Пожарные одними из последних покидали оставляемые города. Более двух тысяч пожарных-профессионалов и добровольцев отдали свои жизни, спасая от уничтожения огнём прекрасный город на Неве.

За мужество и героизм, проявленные в годы Великой Отечественной войны, тысячи бойцов и офицеров пожарной охраны получили боевые ордена и медали. Одними из первых в 1941 году получили правительственные благодарности за мужество и героизм, проявленные при тушении пожаров во время вражеских налётов на город, московские пожарные. В 1942 году награждена была орденом Ленина пожарная охрана Ленинграда, а в 1947 году орденом Ленина – московский пожарный гарнизон.

НА СБОРЫ – 40 СЕКУНД

Пожарная охрана сейчас – это сложная система, включающая в себя службу тушения

пожаров и профилактических аппаратов Государственного пожарного надзора, выполняющая задачу охраны от пожаров собственности и имущества граждан России.

Чаще всего тактические задачи пожарным приходится решать силами дежурного караула – этого основного тактического подразделения в боевой работе пожарных. Караул постоянно готов к выезду на пожар. На сборы по тревоге всему личному составу караула отводится очень жёсткое время – сорок-пятьдесят секунд. За это время пожарные должны надеть боевую одежду, занять свои места на машинах, получить от диспетчера адрес пожара, выехать к месту тушения.

Для успешного тушения пожара, кроме воды или пены, необходимы десятки приборов, инструментов и различного рода приспособлений. В критических условиях высокой температуры и задымления пожарный всегда должен сохранять высокую работоспособность, быстроту, выдержку, хладнокровие.

ОГОНЬ НЕ ПРОЩАЕТ БЕСПЕЧНЫХ

Пожарная профилактика является одним из главных направлений работы пожарной охраны для обеспечения жизни и здоровья людей, сохранения материальных ценностей. Вся работа в области пожарной профилактики подчинена главной цели – снижению числа пожаров, уменьшению людских жертв и сокращению материального ущерба от огня.

По данным статистики, большинство пожаров (72,4 %) регистрируются в жилом и производственном секторе. Основными причинами их возникновения являются неосторожное обращение с огнём, в том числе граждан, находящихся в нетрезвом состоянии, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования и бытовых приборов, неправильное устройство печного отопления и другие.

Сегодня Государственная противопожарная служба – это мощная оперативная служба в составе МЧС России, обладающая квалифицированными кадрами, современной техникой, имеющая развитые научную и учебную базы. Подразделения ежегодно совершают около двух миллионов выездов, при этом спасают от гибели и травм на пожарах более 90 тысяч человек.

Иван БРАТУХИН,
специалист муниципального предприятия «Управление гражданской защиты»

ДОБРОЕ ТЕПЛО «ОГНЕННОГО ТАНЦА»

На минувшей неделе в здании Уральского института государственной противопожарной службы МЧС России по Свердловской области прошёл финал областного фестиваля детского и юношеского творчества «Звёздный фейерверк-2015».

По итогам городских конкурсов в отборочный комитет было направлено более 90 заявок. В финал нынешнего фестиваля, посвящённого 70-летию Победы в Великой Отечественной войне, вышли коллективы 20 муниципальных образований, в том числе из Асбеста, Карпинска, Заречного, Серова, Нижнего Тагила и Верхней Салды. Из двух заявок Верхнесалдинского городского округа к финальному этапу была допущена только одна.

«Звёздный фейерверк» в Свердловской области проходит третий год. Соперничали финалисты в пяти номинациях: вокалисты пели о героизме пожарных, участники литературной номинации представили стихи о правилах пожарной безопасности, хореографические коллективы подготовили огненные вальсы. Ребята выступали также в фольклорной и авторской номинации, но всё должно было соответствовать тематике противопожарной безопасности.

Члены жюри, в состав которого вошли представители Главного управления МЧС России по Свердловской области, Свердловского отделения Всероссийского добровольного пожарного общества, оценивали оригинальность репертуара, художественное оформление номеров, артистизм и эмоциональность выступления.

Третьеклассники школы № 6 на «Звёздном фейерверке» выступали впервые и сразу покорили жюри искрами своего «Танца огня». Коллектив под руководством педагога Людмилы Крюковой и хореографа Елены Курочкиной стал серебряным призёром областного фестиваля. Это первая победа салдинцев на «Звёздном фейерверке».

Фото на память верхнесалдинские искорки сделали не раз. Домой они привезли дипломы и звёздный кубок, который вручали всем победителям и призёрам областного фестиваля. Спонсором поездки в Екатеринбург наших искорок стала Корпорация ВСМПО-АВИСМА и администрация Верхнесалдинского городского округа.

Марина СЕМЁНОВА

ПОКЛОНИМСЯ ВЕЛИКИМ ТЕМ ГОДАМ

Зачёт «автоматом»

Клубу «Патриот» исполнился один год

О военно-патриотическом клубе «Патриот» пока знают немногие салдинцы, и это неудивительно – ведь он находится в начале своей истории. Но руководитель клуба Александр Замураев посвятил военно-патриотическому воспитанию подрастающего поколения 17 лет своей жизни.

Александр из числа людей, которым не живётся спокойно, людей, способных быть не просто авторитетами в глазах молодёжи, но и начинателями хорошего, нужного для подрастающего поколения дела. Чуть более года назад директор Центра детского творчества Евгения Зорихина сделала Александру Павловичу предложение, от которого он не смог отказаться.

– Евгения Николаевна предложила мне организовать военно-патриотический клуб. Опыт работы в данном направлении был, после армии я 17 лет проработал в школе № 17 учителем военного дела и физкультуры, поэтому, не раздумывая, согласился.

Сегодня в клубе «Патриот» занимаются 11 мальчишек. Ребята с огромным желанием и интересом участвуют в уроках мужества, в военно-спортивных состязаниях, городских мероприятиях по военно-патриотическому воспитанию и совершают экскурсии в музеи воинской славы. В начале апреля патриоты посетили музей школы № 17. Впечатлений получили массу:

– Экскурсия получилась очень познавательной и интересной, нам показали фрагмент винтовки Мосина, из которой стрелял советский снайпер, защищая блокадный Ленинград, – рассказывает воспитанник клуба Андрей Иванников.

– Я не знал, что гранаты подразде-



ляются на нападение и оборонительные. А отличаются они тем, что из-за сильной взрывной волны у оборонительных гранат очень много осколков, – говорит Ян Осемеж.

Занимаясь в клубе, ребята на практике осваивают массу армейских навыков и умений. Тренируются в сборке учебного автомата Калашникова АК-103. Всего 30 секунд дается в армии на

снаряжение магазина 30-ю патронами. Воспитанники «Патриота» укладываются в 40 секунд. Но Александр Замураев не только обучает ребят основам военной подготовки, но и рассказывает о боевых традициях русского народа и российских Вооружённых Сил.

– Первый раздел программы, разработанной мной специально для клуба «Патриот», включает историю воен-

ного дела. Хотелось бы не только воспитывать молодёжь в патриотическом духе, увлекая военно-прикладной тематикой и приобщая к некоторым видам спорта, но и развивать их душевные качества, чтобы их любовь к Отечеству была осознанной.

Второй раздел – практический, строевая подготовка и работа с оружием воспитывает в мальчишках силу характера. В традициях клуба – тренировки по армейским законам. Ребята занимаются пейнтболом, помимо основных занятий, два раза в неделю играют в настольный теннис. Родители, кстати, за насыщенность расписания и жёсткие рамки воспитания только благодарят. Да и ребятам занятия нравятся.

Александр Замураев очень любит вспоминать любопытный исторический факт, как Пётр I, будучи мальчишкой, собрал для военных игр Потешные войска. Прошли годы, и Потешные выросли в непобедимый Преображенский полк, один из старейших и лучших полков России.

– Моя мечта – научить ребят стрелять, для этого я к концу мая сделаю пулеулавливатель из пневматики, такая стрельба абсолютно безопасна. Попадая в улавливатель с дистанции от пяти до десяти метров, пуля не отлетает в сторону.

Всего год существует клуб, но его воспитанники уже усвоили, что любовь к Родине – это проявление патриотизма, а защита Отечества – это долг и обязанность патриота. И наверняка из мальчишек военно-патриотического клуба «Патриот» защитники Отечества обязательно получатся. Отважные и надёжные.

Олеся САБИТОВА

Адрес отправителя: «Полевая почта №...»



Макеты окопов, солдатского блиндажа, уголок обычной советской квартиры 40-х годов, где с нетерпением ждали писем с фронта, и сами военные треугольники – более ста экспонатов, посвящённых 70-летию Великой Победы, уже увидели первые посетители выставки «Живые строки войны», открывшейся 24 апреля в Центре детского творчества.

В экспозиции представлено 24 уникальных экспоната из Верхнесалдинского краеведческого музея и экспонаты, собранные краеведом Юлией Зорихиной, документы, фотографии, личные вещи, письма фронтовиков, сохранённые их потомками.

Представлены на выставке материалы об участниках Уральского добровольческого танкового корпуса. С 1942 по

1943 год более 44 тысяч добровольцев, наших земляков, записались в военные отряды. Работники тыла обеспечивали фронтовиков оружием и танками за счёт своих личных сбережений и безвозмездного труда во внеурочное время.

Детям младшего школьного возраста будут интересны экспонаты, собранные ребятами поисковых отрядов из школы № 14 и школы «Юных спасате-



лей МЧС» № 17. Важная находка для поисковиков – солдатские медальоны, которые тоже представлены на выставке. Если они найдены, это значит, что ещё одна могила не останется безымянной, а имена героев найдут своё место в Книге памяти.

Представить себя в окопе Великой Отечественной войны, прочитать фронтовые треугольники, подписанные

«Полевая почта №...», прикоснуться к вещам военного времени – всё это помогает лучше понять и проникнуться духом сурового времени, вспомнить людей, защищавших нашу Родину на фронте и в тылу.

Экспозиция выставки «Живые строки войны» будет работать в Центре детского творчества до 15 июня.

Олеся САБИТОВА

ВЫ НАМ ПИСАЛИ

Место встречи – целина

Путь к счастью семьи Низамовых прошёл через тернии

В Верхней Салде, на тихой и длинной-длинной улице живёт замечательная пара – Фарит Шарафисламович и Яннат Гафурьяновна Низамовы. Познакомились они в конце 50-х годов прошлого века, когда поехали из Башкирии в Казахстан поднимать целину. Молодой парень с первого взгляда влюбился в зеленоглазую красавицу.

Фариту было 6 лет, когда отец ушёл на фронт. Больше он его не видел... В 42-м получили похоронку: отец погиб в Белоруссии.

Жили впроголодь. Ели крапиву, лебеду, весной находили на колхозных полях гнилую картошку – это было лакомство. В годы войны чувство голода было постоянным: утром встал – хочется есть, спать ложиться – тоже думаешь о еде. Когда закончил 4 класс, закончилось и детство: умерла мать. Фариту пришлось идти работать. Затем армия, три года служил на семипалатинских полигонах. Вернувшись в родную деревню, закончил

курсы трактористов и работал в колхозе.

Когда началась Великая Отечественная война, Яннат была ещё подростком. Но повзрослеть пришлось рано. В семье она была старшей из детей. Оставшись без отца, ей пришлось идти работать, чтобы помочь матери прокормить своих братьев и сестру. С 13 лет работала на маслозаводе, затем дояркой. Вручную доила по 18 коров! Летом трудилась на торфяниках – по 12 часов по пояс в холодной воде. На накопленные деньги покупала одежду и продукты семье. Какое счастье было, когда привезла первый в деревне патефон! Под пластинки после тяжёлого трудового дня устраивали танцы.

Нынешнему поколению трудно представить, в каких условиях приходилось жить и работать. Откуда черпали силы эти рано повзрослевшие дети войны? И ведь хватало их не только на работу, которой и в первые послевоенные годы меньше не стало.

Несмотря на усталость, ходили в кино, участвовали в

художественной самодеятельности, устраивали танцевальные вечера. И ехали на целину. Здесь мои родители встретились и поженились. Так судьба привела труженицу тыла Яннат Гафурьяновну от безотцовщины и войны к счастью!

В 1963 году они переехали в Верхнюю Салду. Проработали до выхода на пенсию на ВСМП. Оба – ветераны труда, имеющие трудовые награды. Вот уже 55 лет идут они по жизни рука об руку, четверых детей воспитали.

Главным богатством они считают своих родных и близких. У них девять внуков, восемь правнуков и праправнук. И все они часто бывают в гостях, приезжают на бабушкины пироги. «Мы – самые счастливые бабушка и дедушка!» – говорят о себе Фарит и Яннат.

2 мая 2015 года Фарит Шарафисламович отмечает 80-летний юбилей! Хочется пожелать изумрудной чете здоровья и долгой счастливой жизни!

Хамдуна СУЛТАНОВА
от имени детей, внуков и правнуков



Программа празднования 70-летия Победы

09.00 Сбор представителей трудовых коллективов у Дома книги

10.00 Возложение цветов к монументу ратным и трудовым подвигам заводчан в годы Великой Отечественной войны

10.30 Праздничное шествие

11.00 Митинг у мемориального комплекса салдинцам, погибшим в годы Великой Отечественной войны

11.30-12.00 Концертная программа в сквере Труда и Победы

12.30 Городская легкоатлетическая эстафета. Старт от памятника Герою Советского Союза Алексею Евстигнееву



17.00 Премьера спектакля «Рядовые» молодёжного театра «Арлекин» во Дворце культуры имени Агаркова

18.00-19.00 Концерт духового оркестра под управлением Игоря Моисеевича в парке имени Гагарина

19.00-21.00 Концертная программа «Цветы Победы» в парке имени Гагарина

23.00 Праздничный фейерверк

ПОКЛОНИМСЯ ВЕЛИКИМ ТЕМ ГОДАМ

Готовность номер один

К восстановительным работам сотрудники мастерской «Данила мастер» приступили 9 апреля. Ремонт сооружения ведётся в соответствии с графиком, утверждённым администрацией Верхнесалдинского городского округа.

– Отреставрировано штукатурное и лакокрасочное покрытие мемориального сооружения. Плиты с фамилиями будут закреплены на новые болты из

нержавеющей стали. Отремонтированы и покрашены бордюрные элементы мемориала, – рассказывает о проведённых реставрационных работах Егор Новопашин, директор по производству мастерской «Данила мастер».

Выполнены работы по усилению и выравниванию основания плит. Разрушенная временем восточная стена мемориала, отремонтирована. На плитах, которые после реставрации

вернутся на прежнее место, начертаны ещё 15 имён – рабочих старого завода, погибших на фронтах Великой Отечественной войны и трёх салдинцев, участников финской войны.

Танк и пушку тоже подготовили к празднику, покрасив их в зелёный цвет особого оттенка, придав им исторический колер.

К 70-летию Великой Победы будут отремонтированы и другие памятные

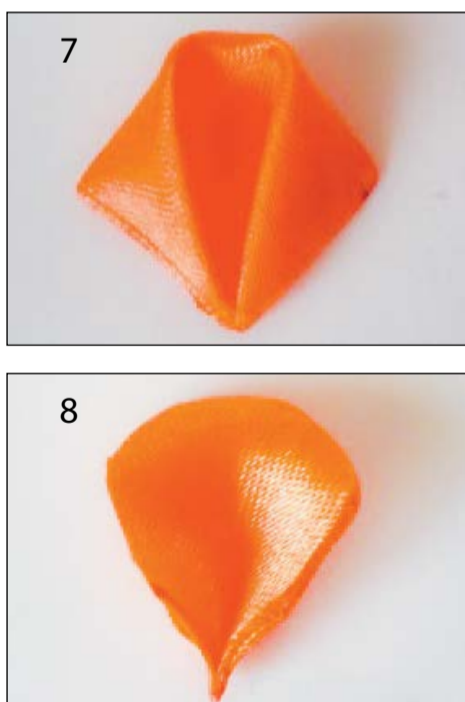
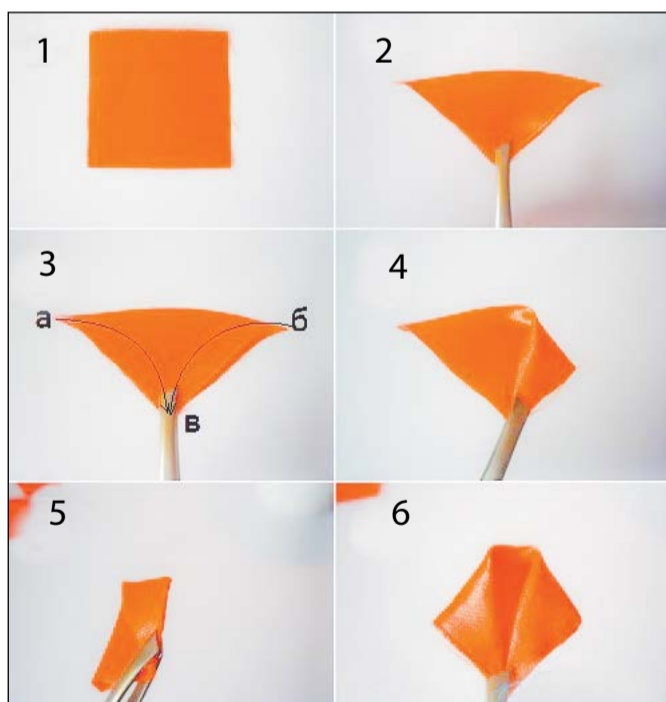
сооружения Верхнесалдинского городского округа. Реставрационные работы ведутся в посёлке Басьяновский, где памятник воинам, погибшим в боях за нашу Родину, в последние годы пребывал в плачевном состоянии. Восстановлено штукатурное покрытие памятника, покрашены и приведены в надлежащий вид мемориальные доски.

Олеся САБИТОВА



МАСТЕР-КЛАСС

Подарок ветеранам – своими руками



Каждый год в канун Победы в нашей стране многие россияне повязывают георгиевскую ленточку как дань уважения ветеранам Великой Отечественной войны. В нынешнем году творческие люди придумали и изготовили ещё один атрибут празднования 9 Мая – броши.

Идеей создать серию таких брошей прониклась Аня Маслова, ученица кадетской школы «Мыс Доброй Надежды». Участвуя в корпоративном конкурсе «Давай раскрасим

вместе мир!», девочка создала целую экспозицию и стала победителем в номинации «За оригинальность и мастерство исполнения».

Анна с большим удовольствием откликнулась на предложение «Новатора» провести мастер-класс по изготовлению этих уникальных украшений. Вооружившись необходимыми материалами и инструментами, ученики школы № 9 во главе с педагогом Еленой Семенищевой с энтузиазмом взялись за работу. 50 брошей в стиле

канзаши (так называется стиль этого рукодельного произведения) было изготовлено за два дня. Ребята уверяют, что с помощью мастер-класса от Ани Масловой сделать такую брошь сможет любой.

Подготовьте георгиевскую ленточку, которая будет использоваться как основа, атласную ленту, клеевой пистолет, ножницы, спички, свечку, булавку, бусину, кусочек фетра чёрного цвета, циркуль, линейку и мелок.

Из атласной ленты нареза-

ем шесть квадратов с размерами сторон пять сантиметров (рис. 1). Квадрат складываем по диагонали, получая треугольник (рис. 2). Затем загибаем углы треугольника к середине (рис. 3-6). Зажигаем свечу, запаиваем стороны на огне (рис. 7), обрезаем уголки (рис. 8). Так же поступаем с остальными квадратами. Всего изготавливаем 7 оранжевых лепестков.

Далее отмеряем 20 сантиметров георгиевской ленты, складываем её капелькой и склеива-

ем. Из фетра вырезаем основу для лепестков – окружность диаметром три сантиметра, приклеиваем к георгиевской ленте и согласно продуманному рисунку цветка, наклеиваем на основу лепестки.

Работа почти готова, добавляем бусинку, а для практического использования броши с обратной стороны прикрепляем булавку. Вот и всё, брошь на 9 Мая готова. Можно отправляться на Парад Победы.

Олеся САБИТОВА

Май грядёт – работ невпроворот

Наступает любимое и долгожданное время для многих дачников. Для них май – один из самых «жарких» месяцев. Понимая всю важность этого периода, корреспонденты газеты «Новатор» решили не оставлять своих читателей без поддержки, собрав в копилку рубрики «Страна советов» перечень майских работ, чтобы дачный сезон-2015 стал удачным.

СНАЧАЛА УБОРКА



В мае вы увидите, что проклюнулись некоторые цветы. На грядке уже зеленеет озимый чеснок. А под плодовыми деревьями есть прошлогодняя листва. Прежде всего, собираем граблями мусор и листву, но не закладываем в компост, чтобы не занести туда вредителей, которые под ним зимовали. Эту листву мы сжигаем.

Далее прорыхлите чеснок и почву у цветов, которые уже показались. Если земля подсушена, можно в меру полить. Перекопайте и сформируйте грядки под будущие посевы. Земля не засорена сорняками, поэтому копать легче. Не упустите момент!

РАССАДУ НА «ПРОПРИГОДНОСТЬ»



Проверьте, нет ли почкового клеща на чёрной смородине. Клещи находятся в больших круглых вздутых почках. Они сильно отличаются от других почек и хорошо видны. Почку надо обобрать и сжечь в печке, а не выбрасывать куда попало или в компост.

И внимательно осмотрите рассаду. Если листочки начали скручиваться книзу, а листовые пластинки искривляются или становятся выпуклыми, значит, на них поселился паутинный клещ, которого можно увидеть только через лупу.

На перцах может появиться тля. Это часто происходит, если в комнате, где растёт рассада, есть комнатные цветы. Надо срочно обработать рассаду, а заодно и комнатные цветы. Для обработки примените «Здоровый сад», это биологический препарат, который можно использовать в квартире.

КОРМИМ

Если рассада имеет бледно-зелёный цвет, подкормите её раствором кальциевой селитры (1 чайная ложка на 3 литра воды). Если листья тянутся

вертикально вверх или нижняя часть листьев и стебель имеют фиолетовый цвет, особенно у томатов, это недостаток фосфора.

Сделайте подкормку, растворив столовую ложку золы в стакане горячей воды, дайте настояться ночь, затем разбавьте раствор тремя литрами тёплой воды, размешайте и полейте томаты.

У баклажанов часто бывает фиолетовый стебель – это особенность некоторых сортов, а не недостаток фосфора. Если баклажанам не хватает фосфора, они поднимают листья вверх.

А перцы редко испытывают фосфорное голодание, чаще им не хватает калия, тогда листья у них закручиваются лодочкой вверх. Дайте им подкормку калийной селитрой (1 чайная ложка на 3 литра воды). Чтобы узнать, здоровы ли перцы, посмотрите на них: молодые листочки у здоровых перцев должны быть светлее, чем остальные.

Опытные огородники советуют перед перевозкой на участок три дня не поливать рассаду. Тогда она будет менее хрупкой и легче перенесёт переезд, да и вам будет не так тяжело, поскольку почва будет сухой и лёгкой.

ПОМИДОРНЫЙ РАЙ



При высадке рассады томатов в теплицу сделайте такие лунки, в которые помещается рассада с комом земли, и стебли при этом можно ещё и заглубить в почву.

Положите неполную столовую ложку суперфосфата и треть чайной ложки пылевой фракции удобрения АВА, слегка перемешайте с почвой. Перед тем как опустить рассаду в лунку, налейте в неё не менее пяти литров воды. Когда вода впитается, высаживайте растения. Затем томаты следует приокучить, а почву под ними замульчировать.

В качестве мульчи можно использовать верховой торф слоем около 10 сантиметров, чтобы не допустить испарения влаги с поверхности земли.

При такой посадке вам очень редко придётся поливать томаты. Вода будет уходить вниз, и корни потянутся за ней, во влажный слой почвы. Мало того, небольшая нехватка воды полезна, поскольку создаёт стрессовую ситуацию, при которой томаты быстрее вступают в плодоношение.

УДАЧНОЕ ПРИЗЕМЛЕНИЕ

Но вышеописанный метод не годится для высадки рассады перцев или баклажанов, поскольку их следует поливать всё лето, хотя и умеренно. Перцы не переносят малейшего пересыхания поверхностного слоя почвы, но в то же время не любят переувлажнения.

Не забудьте, что в первую половину мая паслёновые культуры нельзя подкармливать азотом в любой форме. Напоминаем, что перцы при пикировке и пересадке не заглубляют, а баклажаны можно и заглубить. В лунку перед пе-



ресадкой рассады под перцы следует внести чайную ложку калийного удобрения, не содержащего хлор, или столовую ложку золы.

КАРТОФЕЛЬ ПОД ШУБКой



Разложите в ящики прозеленённый картофель на проращивание. Высаживать картофель следует в момент цветения черёмухи. Несмотря на похолодание, почва уже прогрелась и в ней достаточно влаги.

Но в нашем регионе не рекомендуется сажать картофель глубоко – на штык лопаты – потому что у нас холодные почвы. Картофель – культура теплолюбивая, чтобы клубни тронулись в рост, температура почвы должна быть 12-15 градусов тепла в зоне корней. Снизу идёт холод, верхний слой прогрелся на небольшую глубину, поэтому опытные садоводы рекомендуют сажать картофель на глубину 7-10 сантиметров. Потом лишний разок окучите, зато урожай будет раньше.

Если есть угроза ночных заморозков, а картофель взшёл, то окучьте его с головой, чтобы над взошедшей макушкой было 2-3 сантиметра земли.

НА ВОЙНЕ, КАК НА ВОЙНЕ

Сейчас уже нельзя делать опрыскивание сада концентрированным минеральным удобрением или железным купоросом против лишайников. Оставьте эту работу на позднюю осень. Однако защитное опрыскивание против первых вредителей, которые откладывают личинок и яйца в раскрывающиеся почки, а затем обособляющиеся бутоны, сделать надо. Лучше всего сделать опрыскивание настоем корок цитрусовых культур или луковой шелухи. Особенно важно своевременно сделать это на калине. Землянику против паутинного клеща можно обработать медицинским спиртом или раствором хозяйственного мыла. А если не боитесь химии, используйте «Фитоверм» – убивает всех вредителей. В этом же слу-

чае кусты крыжовника, поражающиеся мучнистой росой, следует обработать одним из препаратов – «Вектра» или «Топаз», а яблони, болеющие паршой – «Вектрой» или «Скором».

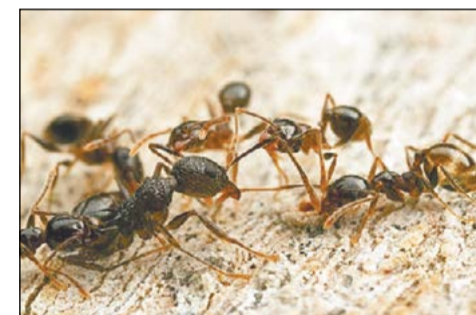
ВЕСЕННИЙ КОКТЕЙЛЬ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ



Первое опрыскивание делаете по молодым листьям, а второе – примерно через две недели после завершения цветения – по молодым завязям. А для тех, кто не использует химических ядов в своём саду, мы подготовили «весенний коктейль», которым вы смело сможете опрыскивать сад весь дачный сезон.

Рецепт: две крупинки «Здорового сада», две крупинки «Экоберина», который можно заменить двумя каплями «Эпина-экстра», две капли «Циркона» и четыре капли «Унифлора-рост» или «Унифлора-бутон» – всё вместе на один литр воды. Коктейль от вредителей готов!

ИХ РАБОТА – САДОВОДУ ЗАБОТА



Одни из главных вредителей сада и огорода – муравьи. Проследите, чтобы в момент цветения муравьи не объели завязи чёрной смородины. Если кусты цветут, но ягод не дают – это их работа. Под кустами для защиты от муравьёв можно разложить по почве тряпку, смоченную в керосине, только не поливайте керосином почву. Муравьи и многие другие насекомые не любят этот запах и быстро покинут это место.

Можно капнуть на каждый ствол по одной капле препарата «Абсолют» против муравьёв, а ещё лучше использовать гель «Великий воин». Это приманка. Муравьи сбегутся полакомиться ею, и поскольку эти забалушки угощают друг друга едой, то каждый из них не только погибнет сам, но и уничтожит массу своих сородичей, а главное – матку. Кстати, точно так же этот препарат действует на ос.

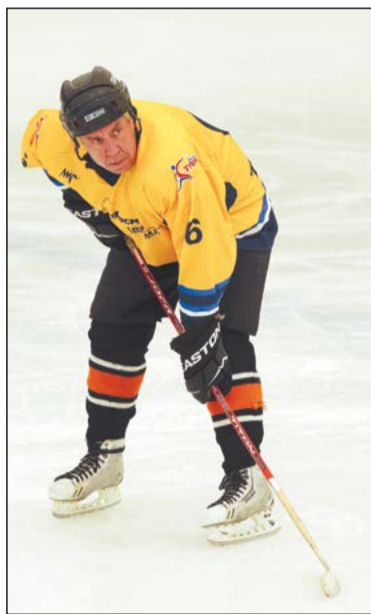
И напоследок напоминаем. Обрезку сада в мае делать не следует, особенно это касается вишен и слив. Оставьте обрезку на осень. А в мае можно делать прививку яблонь, если вы заранее подготовили и сохранили черенки, пикировать рассаду однолетних цветов. Удачного сезона!

Подготовила Олеся САБИТОВА



В бой идут одни «старики»!

Ветераны салдинского хоккея – пример для молодых в умении побеждать



Ветераны хоккея прибыли на ледовый манеж «Старт» для участия в турнире, посвящённом 70-летию Победы в Великой Отечественной войне. Финансовую и организационную помощь в проведении товарищеских соревнований оказала Корпорация ВСМПО-АВИСМА.

В турнире участвовали четыре команды: «Титан» из Верхней Салды, новоураль-

ский «Кедр», нижнетагильский «Спутник» и «Факел» из Лесного. Игры проводились по правилам ветеранов: во-первых, запрещались силовые приёмы, сильные броски в створ ворот, во-вторых, все хоккеисты были старше 40 лет, в-третьих, за нарушение правил пробивались штрафные броски.

В первом матче встретились салдинцы и тагильчане.

В результате упорной борьбы победа досталась нашим хоккеистам. Со счётом 3:1 «титановцы» вышли в финал.

Команды из закрытых городов Свердловской области – Лесного и Новоуральска – играли красиво и азартно. В итоге выиграл «Кедр» – 3:1.

В матче за третье место сошлись «Спутник» и «Факел». Этот матч на всём протяжении держал зрителей в напряже-

нии. Со счётом 3:2 победили ветераны из Лесного.

Финал вызвал активность болельщиков. Возможно, именно поддержка зрителей помогла салдинским хоккеистам Василию Трубину, Олегу Афонькину, Илье Емцу, Александру Курочкину, Александру Филатову, Эдуарду Былине, Виталию Зыбину, Олегу Станкевичу, Анатолию Гусеву, Алексею Горбунову, Дмитрию Бубнову,

Степану Бредникову и Алексею Вожакову обыграть новоуральский «Кедр» со счётом 5:2 и занять первое место в турнире.

Лучшие игроками в этот день были названы Александр Болдин («Спутник»), Андрей Поляков («Факел»), Дмитрий Земцов («Кедр») и игрок «Титана» Александр Филатов. Ветеранам хоккейной команды «Титан» был вручен кубок победителей турнира.

Что сказал игрокам тренер Петренко?

Апрель для салдинских волейболистов прошёл с переменным успехом

В пятничный вечер в «Чайке» любители волейбола собрались на седьмой тур чемпионата области: «Титан» принимал гостей – волейболистов «Кедра» из Новоуральска.

20.00. Игра началась. «Титановцы» сразу захватили инициативу и к первому техническому перерыву выигрывали 8:5. Затем на площадку вышли как будто другие команды. Да, наши сначала забили, но потом «Кедр» выиграл четыре очка подряд. При счёте 12:9 тренер нашей команды Валерий Петренко взял минутный перерыв.

Что сказал Валерий Иванович своим подопечным, неизвестно, но его слова действовали. На второй технической перерыв команды ушли при счёте 16:15 в пользу «Кедра». Затем «Титан» вырвался вперёд. Счёт на табло – 20:19. В этот момент тренер команды «Кедр» взял минуту. Затем «Кедр» выиграл три очка подряд. Теперь наш Петренко берёт перерыв. Но спасти первую партию не удалось, «Титан» проиграл со счётом 25:21.



Во второй партии игра наших спортсменов преобразилась. Очень хорошо играл связующий «титановцев», стали получаться блоки, великолепно проходили атакующие удары. В итоге салдинцы без проблем выиграла партию со счётом 25:16.

В третьей партии «Кедру» опять удалось навязать нашим борьбу. На протяжении большого временного отрезка «Титану» не удавалось оторваться от соперника более чем на три мяча. Но в итоге

волейболисты Верхней Салды довели третью партию до победы со счётом 25:22. Так же удачно сложилась для наших и финальная партия игры. Таким образом, счёт матча – 3:1 в пользу «Титана».

В рамках седьмого тура в минувшие выходные дни состоялись ещё два матча, в которых принимала участие «Синара» (Каменск-Уральский). Вначале она выиграла у команды «Кедр» из Новоуральска, а затем, к сожалению салдинцев, и у «Титана».



Рубрику ведёт Константин ШОЛОХОВ
телефон 6-25-85

Кубок перешёл к плавильщикам

Команда цеха № 32 – сильнейшая в хоккее с мячом



В ледовом манеже «Старт» опять слышен стук клюшек и борьбы у бортов. В финале кубка ВСМПО по хоккею с мячом встретились заклятые друзья в этом виде спорта – команды цеха № 32 и № 51.

С первых минут первого периода плавильщики ринулись в атаку на ворота физкультурников. Они буквально смяли оборону соперника и за непродолжительный промежуток игры забили два мяча. Счёт 2:0 в пользу спортсменов 32-го. Но затем скорости хоккеистов из плавильно-литейного комплекса снизились. Видимо, много сил было отдано в начале периода. Хоккеисты физкультурного цеха постепенно перехватили инициативу. Они начали насаждать на ворота соперника, что принесло свои плоды. К концу первого периода счёт был 2:2.



Второй период опять начался с атак плавильщиков, физкультурники остро контратаковали. И у тех, и у других ворот возникали голевые моменты, но вратари команд были на высоте. За восемь минут до конца матча хоккеистам 32-го удалось разыграть великолепную комбинацию, и они забили гол. Счёт – 3:2. Хоккеистам физкультурного цеха пришлось атаковать. Они создали ряд моментов, но мяч в ворота не шёл. А 32-й начал играть на контратаках и до конца игры забил ещё два мяча. Итоговый счёт – 5:2 в пользу плавильщиков.

– Сегодня в упорной борьбе мы победили, – радуется вратарь 32-го Игорь Никитин. – Наши игры с 51-м всегда интересны. Два года назад мы выиграли по пенальти. Год назад сильнее были хоккеисты цеха № 51. Сегодня удача была на нашей стороне.

Хоккеисты плавильного цеха сыграли на высоком уровне. Большая заслуга в этом капитана Марка Степанова, который отменно руководил и заводил команду. Он, нападающие Антон Камелин, Сергей Исаев и Артём Малыгин, защитники Павел Лошаков, Олег Станкевич, Алексей Оносов и вратарь Игорь Никитин выиграли кубок ВСМПО по хоккею с мячом, который был им вручён в торжественной обстановке после игры, вместе с грамотой за первое место.

На зрительских трибунах, к слову сказать, были замечены не только фанаты 32-го Николай Решетников и председатель профсоюзного комитета цеха № 32 Зульфат Файзулин, но и начальник плавильно-литейного комплекса Сергей Чечулин. Видимо, присутствие руководства – хороший стимул и для спортивных успехов.

В ПОБЕДНЫХ КОПИЛКАХ

18 и 19 апреля в Новоуральске состоялся традиционный турнир по хоккею памяти Ивана Болтунова среди детей 2007 года рождения. На поле вышли юные хоккеисты «Кедра» (Новоуральск), «Хризотила» из Асбеста, «Металлурга» (Серов) и команды «Титан-ВСМПО».

В первом круге «титановцы» одержали три победы. Со счётом 8:1 была разгромлена команда хозяев турнира – «Кедра». «Металлург» из Серова также не смог оказать достойного сопротивления нашим землякам и проиграл со счётом 1:7. С двух пропущенных шайб началась игра с асбестовским «Хризотилом», но наши хоккеисты собрались и выиграли 5:8.

Салдинцы набрали девять очков и заняли первое место в круговой части состязаний. Выполняя регламент турнира, «титановцы» встретились в финале с командой, занявшей второе место по итогам предыдущих игр. Соперником «Титана-ВСМПО» стала команда «Хризотил» из Асбеста, которые обыграли хоккеистов из Серова и Новоуральска и набрали шесть очков.

Финальный матч выдался очень интересным и захватывающим. Наши хоккеисты, показав своё мастерство, второй раз обыграли асбестовцев – 6:3 и стали победителями турнира.

Финансовую помощь юным хоккеистам команды «Титан-ВСМПО» оказал профсоюзный комитет ВСМПО.

5 МАЯ
ЭСТАФЕТА
на призы газеты
«Новатор»

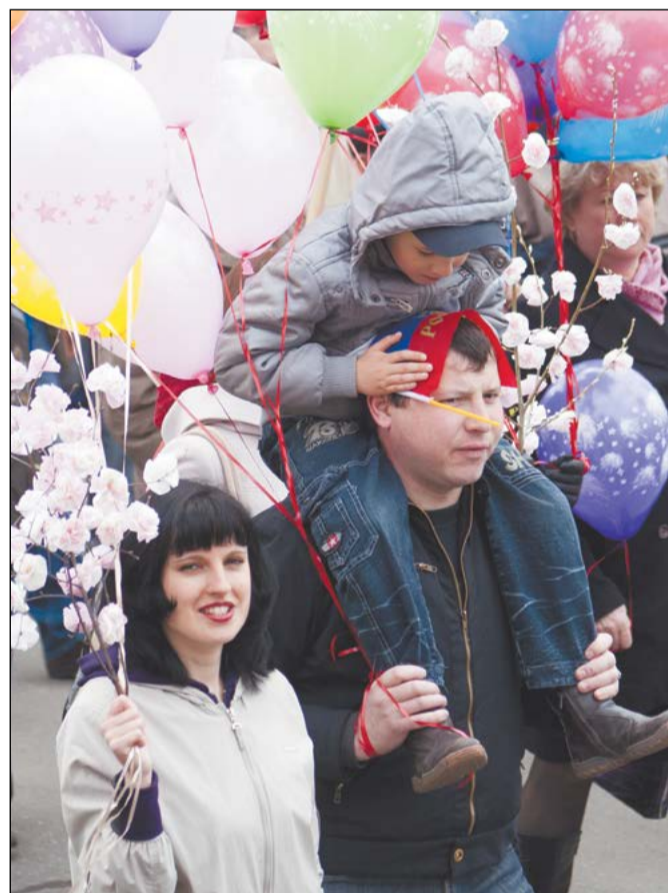
Начало в 17 часов
в парке
имени Юрия Гагарина

КОРПОРАЦИЯ **АВСМПО**
АВИСМА

С ПРАЗДНИКОМ!

Первомай, настроенье поднимай!

Фото из архива «Новатора»



Новатор

УЧРЕДИТЕЛЬ:
ОАО «Корпорация ВСПО-АВИСМА»

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 53900

Газета зарегистрирована
в Управлении Федеральной службы
по надзору в сфере связи
и массовых коммуникаций
по Свердловской области.
Рег. ПИ № ТУ 66-00209
от 02.04.2009

Адрес редакции и издателя:
В. Салда, ул. Парковая, 12,
Дом книги, 3-й этаж
Телефоны:
6-00-87, 6-25-23, 6-25-85
E-mail: redaktor@vsmpru

Цена свободная

ТИПОГРАФИЯ

ООО «ПОЛИГРАФКОМБИНАТ»
Свердловская область,
г. Реж, ул. О. Кошевого, 16
Тираж 5000 экз. Заказ № 1986
Подписано в печать:
по графику – 29 апреля, 17.00
фактически – 29 апреля, 12.00

Главный редактор Лариса А. КАРАСЕВА
Выпускающий редактор Ольга ПРИЙМАКОВА
Ответственный секретарь
Александр МАСЛОВ
Корректор Елена ФИЛАТОВА
Дизайнеры Ирина ЗАБАРА,
Наталья ШУМИЛОВА

Перепечатка материалов, опубликованных в газете
«Новатор», только с разрешения редакции