

# Новатор

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ИЗДАЁТСЯ С 1942 ГОДА



## Пусть вся Россия знает

Когда Никита Тарасов нынешним летом бросился в воду, спасая тонущего дядю Пашу – соседа по саду, ему даже на мгновение не пришла в голову мысль о том, что его за это наградят, да ещё не один раз. Но это здорово, что героический поступок нашего Никиты не остался без внимания высоких должностных лиц. В ноябре 2017-го в областном управлении МЧС юноше вручили медаль «За спасение утопающего», а 12 января нынешнего года Никиту вместе с бабушкой вновь пригласили в Екатеринбург.

Напомним, в июле прошлого года девятиклассник кадетской школы № 9 Никита Тарасов спас жизнь Павлу Крылову, у которого во время купания случился сердечный приступ. Мальчик без колебаний нырнул в воду. Только благодаря смелому поступку Никиты мужчина остался жив.

Вторую медаль – медаль «За спасение жизни» Никите вручил Аркадий Чернецкий, первый заместитель председателя Комитета Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному само-

управлению. Аркадий Михайлович рассказал, что медаль Никите Тарасову, героически спасшему тонущего человека, вручается в рамках Всероссийского гражданско-патриотического проекта «Дети-герои».

– Мы хотим рассказать всей России о детях, которые, несмотря на свой юный возраст, уже совершили подвиги по спасению человеческих жизней. Никита Тарасов из Верхней Салды – один из них. Я с гордостью сегодня вручаю ему награду и искренне благодарю за его самоотверженный поступок.

Никита получил не только Благодарность и медаль. По поручению губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева юноше подарили ноутбук.

– Конечно, у меня сегодня масса впечатлений от всего происходящего и увиденного здесь, в здании правительства области. Честно сказать, я не ожидал такого внимания к своей персоне, – признался Никита.

– Очень горжусь своим внуком, хотя сам он не считает, что совершил героический поступок, – поделилась бабушка героя Елизавета Николаевна, которая не смогла сдержать эмоций и прослезилась во время награждения Никиты. – Сейчас главное, чтобы он хорошо сдал экзамены в школе!

С будущей профессией Никита ещё не определился, но сказал журналистам – вполне вероятно, что станет спасателем.

### КОЛОНКА РЕДАКТОРА

#### КТО СТУЧИТСЯ В ДВЕРЬ КО МНЕ?

С толстой сумкой на ремне к нашим читателям сейчас приходит не представитель Почты России, а сотрудник сети доставки «Новатора». Номер, который вы держите в руках – третий, доставляемый собственными силами редакции.

Напомню, причина отказа от услуг почты – слишком высокая цена за доставку. Результат организации собственной группы доставки – снижение стоимости подписки в два раза.

Не буду скрывать, доставка первых двух номеров прошла не без проблем. С претензиями к нам обратилось 17 подписчиков. По каждому запросу разобрались. Где-то обнаружилась ошибка в доставочной карточке, у кого-то газету умыкнул сосед из незакрытого почтового ящика, были и ошибки неопытных разносчиков. А были случаи, когда сердитые салдинцы, не получившие газету вовремя, смеялись после выяснения причин опоздания «Новатора» вместе с нами. «Первый номер вовремя пришёл! А второго жду-жду! Безобразия!» – устроил нам разнос житель Малого Мыса. Вызываем «на ковёр» «почтальона». «В этот адрес газета доставлена! Я когда её в почтовый ящик положил, женщина на крыльцо вышла. Звонит рассерженный подписчик супруге. Газета дома! У них в семье идёт вечный спор за кроссворд, вот и захватила жена второй «Новатор», пока мужа дома не было.

Заваленные дровами почтовые ящики, невыполнимое требование получить газету прямо в квартире, сердитые собаки на длинных поводках... Все эти трудности доставки «Новатора» с лихвой окупаются многочисленными «спасибо» от вас, уважаемые подписчики, предложениями к нашим разносчикам попить чайку, и той радостью, с которой вы встречаете очередной номер газеты.

И сегодня, принося извинения тем, к кому «Новатор» пришёл чуть позже срока, хочу поблагодарить команду, которая с нуля создала и сейчас отлаживает систему доставки. Огромное спасибо тем, кто обеспечивает и работу пунктов раздачи газеты – индивидуальным предпринимателям Наталье Анфаловой («Маэстро»), Ольге Цепелевой (отдел одежды «La Djotto»), Александру Попову («Рассвет»). Спасибо главам деревень, помогающим доставить газету в самые дальние уголки Верхнесалдинского городского округа.

Ну а теперь – за чтение! «Новатор» № 3 доставлен.

Лариса КАРАСЁВА,  
главный редактор «Новатора»

## КОРПОРАТИВНЫЕ БУДНИ

НОВАЯ ЗОНА  
ДЛЯ МУЛЬТИЗОНА

В прошлом году в цехе № 21 ВСМПО приступили к реализации проекта по реконструкции участка экспортной сдачи, для чего потребовалось расширить его площадь.

Для этого в цех № 32 перевезли три строгальных станка. Затем начали передислокацию участка мультizonного контроля, находившегося по соседству с территорией экспортной сдачи. В составе участка – две установки УЗК, проверяющие качества прутков, произведённых в цехах № 21 и 22.

Одну из установок ультразвукового мультizonного контроля летом 2017-го перевезли в цех № 22, где она с осени успешно функционирует.

Для второй установки УЗК определили место в непосредственной близости с участком ультразвукового контроля цеха № 21.

На прошлой неделе бригада цеха № 6 завершила демонтаж электрической составляющей «мультizonки», после чего специалисты цеха по ремонту оборудования приступили к разборке её механической части.

С начала нынешней недели сотрудники 21-го и 50-го цехов начали перебазировать отдельные узлы установок УЗК на новое место.

Два месяца отведено на то, чтобы перевезти, смонтировать, протестировать и запустить переехавший агрегат мультizonного контроля.

## С корабля на бал



Сергей Челноков быстро освоил новое управление станком



Алексей Климов: «На монитор также можно вывести журнал аварийных сообщений, и станок сам покажет проблемный узел»

**Два года – это стаж небольшой, но при желании и упорстве и за два года можно стать настоящим профессионалом. Сергею Челнокову хватило этого времени, чтобы попасть в число крепких и надёжных мастеров своего дела.**

Год он отработал токарем в цехе № 35 ВСМПО, а затем переквалифицировался в токар-расточники. Теперь его основное место работы – за уникальным горизонтально-фрезерно-расточным станком. Это один из самых крупных металлообрабатывающих механизмов 35-го. Немалыми габаритами обладает и токар, на нём работающий – рост Сергея без шести сантиметров два метра.

– Все остальные станки для меня малы, – шутит Челноков.

В сентябре прошлого года горизонтально-фрезерный гигант был выведен на капитальный ремонт. И у Сергея появилась возможность увидеть, что там у его станка внутри. И увидеть, и принять участие в установке новых узлов. В ходе тестовых испытаний агрегата после ремонта расточник Челноков играл первую скрипку.

– Пришлось привыкать к новому управлению, заново проходить все операции по обработке. Если раньше стол передвигался вручную с помощью измерительных инструментов, практически на ощупь, то сейчас это происходит автоматически и все точные данные по осям видны на мониторе.

– Станок этот хоть и не с

числовым программным управлением, но у него появился пульт, на который выводится вся необходимая информация: текущие координаты обрабатываемой детали, скорость обработки, нагрузка на станок, – рассказал Алексей Климов, заместитель начальника цеха.

Новое управление позволяет быстрее и более точно выставлять поворотный стол в нужную позицию под определённым углом. Раньше станочник ориентировался на шкалу под столом, вставляя необходимый уголок, теперь рабочему достаточно выбрать значение на панели.

За две недели до наступления нового года станок прошёл масштабные тестовые испытания, после которых был проведён анализ работы отдельных

узлов и систем. Станок опробовали вхолостую, а затем обработали на нём пробную деталь – медный кристаллизатор.

С тремя поставленными задачами – обработкой наружного продольного шва, обработкой внутреннего кольцевого соединения и внешнего фланцевого соединения отремонтированный агрегат справился на отлично. И, словно с корабля на бал, горизонтально-фрезерно-расточной агрегат после испытаний приступил к выполнению производственных задач, которые накопились за время его трёхмесячного отпуска. А Сергей Челноков параллельно с работой занялся обучением коллег-расточников управлению одним из самых больших станков цеха № 35.

## В ПРИКАЗНОМ ПОРЯДКЕ

## О лете, штатном и больничных

\*\*\*

**В Корпорации ВСМПО-АВИСМА начали готовиться... к лету: 10 января вышел приказ генерального директора Михаила Воеводина «Об организации отдыха детей работников ВСМПО в летний период».**

Традиционно для детей сотрудников ВСМПО будут работать три лагеря – «Тирус», «Олимп» и загородный оздоровительный центр «Чайка» в Березниках.

Дирекции по капитальным ремонтам и строительству уже ко 2 февраля предписано предоставить дефектные ведомости и сметы на ремонт зданий и сооружений в оздоровительных лагерях «Тирус» и «Олимп». Его до 21 мая проведут сотрудники цеха № 60.

Приём сотрудников в «Олимп» и «Тирус» начнётся с 3 мая. С 3 по 17 мая состоятся выезды работников ВСМПО на уборку территории базы отдыха «Тирус». Порядок в «Олимпе» будут наводить сотрудники цехов № 51 и 60.

Стоит отметить, что лагерь дневного пребывания «Олимп» нынешним летом будет принимать детей в возрасте от шести с половиной до 15 лет, и будет работать пять дней в неделю.

Напоминаем, что в 2017 году в лагерях Корпорации отдохнули 1 213 детей заводчан: 376 ребят – в лагере дневного пребывания «Олимп», 740 – в «Тирусе» а 57 мальчишек и девчонок стали участниками профориентационной смены.

В загородном оздоровительном центре «Чайка» (Березники) поправили здоровье 97 детей сотрудников ВСМПО.

В соответствии с Коллективным договором 85% стоимости путёвки в лагерь Корпорации компенсировалось предприятием. Это условие сохранится и в нынешнем году.

\*\*\*

**С первых рабочих дней нового года в дирекции по повышению операционной эффективности начались обзорные совещания на цеховых и корпоративных уровнях. График совещаний распisan на весь год – с 11 января 2018 года по 11 января 2019 года.**

Определён в графике и список участников. В роли спикеров выступают начальники цехов и руководители дочерних обществ. Тема докладов – повышение операционной эффективности

и достижение показателей по улучшениям в конкретном подразделении. Заслушивают информацию директора по направлениям.

Такие информационно-аналитические совещания позволяют видеть в динамике эффект от внедрения в Корпорации ВСМПО-АВИСМА принципов бережливого производства.

\*\*\*

**В последний рабочий день 2017 года приказом генерального директора Корпорации ВСМПО-АВИСМА Михаила Воеводина введены в действие штатные расписания на 2018 год большей части дирекций и некоторых цехов предприятия.**

Обновлены штатные расписания отделов управления, корпоративных дирекций, научно-технического центра, центральной лаборатории автоматизации технологических и теплоэнергетических процессов, цеха связи и коммуникаций, информационно-вычислительного центра, центральной испытательной лаборатории управления системой охраны окружающей и производственной среды, инженерно-технического центра.

Перечень отделов и структурных подразделений Корпорации остался без изменений. Однако из штатного расписания исключены вакантные единицы служащих, специалистов и руководителей, за исключением должностей мастерского состава.

\*\*\*

**Большое отвлечение персонала от работы по больничным листам – одна из причин отклонения цехов ВСМПО от плановых показателей. Для анализа ситуации в сентябре 2017 года создана специальная комиссия, куда вошли сотрудники дирекции по управлению персоналом, цехов, подразделений ВСМПО, медико-санитарной части «Тирус».**

В январе 2018 года приказом по предприятию утверждён график проведения комиссии. Руководители структурных подразделений, указанных в графике, должны предоставить информацию о часто болеющих сотрудниках, о работниках, имеющих медицинские противопоказания для выполнения своих служебных обязанностей, а также о фактах нарушения больничного.

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

# В приоритете – безопасность рабочих



Михаил Сафронов и Александр Гридюшко актуализируют перечень опасных производственных объектов Корпорации ВСМПО-АВИСМА



Александр Муха – один из самых опытных специалистов отдела технического надзора

**Отдел № 26 – отдел технического надзора за безопасностью эксплуатации подъемно-транспортного оборудования ВСМПО был создан в 1992 году.**

Задачи отдела просты, понятны, но значатся в списке самых важных в сфере работоспособности подразделений: специалисты отдела выявляют недуг и назначают лечение агрегатам, говоря точным техническим языком, проводят техническое освидетельствование механизмов.

О том, как работает данный процесс, «Новатору» рассказал Игорь КРАЕВ, начальник бюро отдела № 26 технического надзора за оборудованием.

**– Игорь Витальевич, на отдел технического надзора за оборудованием возложена задача по обеспечению безопасности на площадке, где работают подъемные механизмы – краны, манипуляторы, лебёдки. А какими инструментами и методами пользуетесь Ваши специалисты, чтобы эту задачу выполнить?**

– Мы могли бы часами рассказывать о работе отдела технического надзора, который входит в структуру управления промышленной безопасности ВСМПО. Но если коротко и официально, то это звучит так: мы обеспечиваем надзор за соблюдением работниками структурных подразделений ВСМПО требований Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности и другой нормативной документации при эксплуатации подъемных сооружений, оборудования, работающего под избыточным давлением, съёмных грузозахватных приспособлений, тары и буксировочных канатных дорог. И так далее –

на четырёх страницах в Положении об отделе.

Причём наша ответственность начинается с участия в процессе даже не с приобретения новых грузоподъемных механизмов, а с подготовки к проектированию кранов на заводе-изготовителе.

Совместно со специалистами отделов № 6 и 8, а также сотрудниками цехов, где будут устанавливаться краны, мы заполняем опросные листы о габаритных размерах и технических требованиях. Далее оформляется техническое задание на проектирование.

**– А сколько сегодня оборудования, поднадзорного Вашему отделу, работает на предприятии?**

– 961 единица – это подъемные сооружения, сосуды, работающие под избыточным давлением, лифты, буксировочные канатные дороги. 36 777,2 погонных метра рельсовых крановых путей (в одну нить) и тара порядка 5 164 единиц.

**– И сколько человек осуществляет надзор над всем этим богатством?**

– Семь специалистов. От 25 до 73 единиц в месяц проходят техническое освидетельствование. От глаза сотрудников отдела никакая мелочь не должна ускользнуть, ведь от одной гайки может зависеть здоровье или даже жизнь работающего на участке человека.

**– То есть каждую гайку, каждый винтик осматриваете? Какие нарушения чаще всего обнаруживаете?**

– При техническом освидетельствовании мы досматриваем и тестируем всё до мельчайших деталей. Особое

направление наших контрольных действий – это проверка соблюдения требований охраны труда при размещении грузов, перегруза тары по высоте.

В цехах, например, очень часто пренебрегают правилами складирования грузов, картами и схемами складирования. Нередко нарушаются утверждённые схемы строповки при перемещении грузов.

Бывает, находим неисправную или немаркированную тару на месте производства работ грузоподъемными кранами. Случается, обнаруживаем и неисправные съёмные грузозахватные приспособления. Есть и факты несоблюдения сроков проведения повторных обязательных проверок знаний рабочих и специалистов по нашему направлению.

**– На предприятии немало оборудования, которое эксплуатируется длительное время. С 2011 года на ВСМПО реализуется программа замены отработавшего нормативный срок службы грузоподъемного оборудования. Какой процент обновили?**

– Сейчас реализуется уже вторая программа. Первая выполнялась с 2011-го по 2015-й. А вторая рассчитана на два года. В 2018-м будет заменено 44,9 процента грузоподъемных кранов мостового типа.

**– А кроме мостовых кранов, какие механизмы ещё обеспечивают производственный процесс?**

– В Корпорации применяются подъемные сооружения самых разных типов: краны – мостовые, козловые, полукозловые, консольные, железнодорожные краны, подъемники, или, как их ещё называют –

вышки, автомобильные и краны-манипуляторы.

**– Кстати, о манипуляторах. Сам грузит, сам везёт, сам разгружает. По сути, управление грузоподъемным краном при помощи радиоэлектронных систем – отличный вариант для быстрой и точной транспортировки грузов, даже при их подъеме на большую высоту. А возможно все краны мостового типа перевести на радиоуправление и забыть о дефиците крановщиков?**

– Технически и теоретически возможно. Но, на мой взгляд, некоторые работы, выполняемые с пульта по перемещению грузов, небезопасны. Из кабины управления обзревается большая площадь цехового пролёта, видны все стропальщики, их местоположение, и крановщик чётко наблюдает за перемещаемым грузом. В местах, где люди могут быть травмированы грузом, не допускается нахождение лиц, не имеющих прямого отношения к выполняемой работе. Поэтому перевод всех кранов на радиоуправление невозможен исключительно по соображениям безопасности и во избежание несчастных случаев и других неприятностей.

**– Были ли на ВСМПО несчастные случаи, произошедшие из-за неисправности подъемных сооружений?**

– Несчастных случаев, произошедших по причине неисправности грузоподъемного оборудования, на ВСМПО не было!

**– Игорь Витальевич, приходится ли вам контролировать процессы замены оборудования?**

– Приходится! В мои обязанности и обязанности специалистов отдела входит контролировать техническую документацию, предъявляемую специализированными организациями. Специалисты отдела принимают участие в приёмосдаточных испытаниях вновь смонтированного оборудования и перед пуском оборудования после модернизации.

**– Ещё одно направление работы отдела № 26 – обучение персонала и проверка знаний. Специалисты отдела разрабатывают программы обучения и экзаменационные билеты. Сколько сотрудников прошло проверку знаний в ушедшем 2017 году?**

– В отделе подготовки персонала за период с 1 января по 10 ноября 2017 года специалисты отдела обучили 90 тельферистов. Прошли подготовку перед аттестацией 328 инженерно-технических работников. В отделе № 26 прошли проверку знаний 1 634 человека по профессии крановщик – это были операторы, крановщики электрических кранов мостового типа, и 328 специалистов.

Сотрудники отдела принимали участие в работе комиссий цехов по проверке знаний более шести тысяч человек – стропальщиков, тельферистов, слесарей, электромонтёров, персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением.

И красной линией нашей деятельности проходит профилактическая работа по недопущению случаев аварийности и травматизма.

Интервью вела  
Олеся САБИТОВА

## КОРПОРАТИВНЫЕ БУДНИ

## ВМЕСТО БЕТОНА – СЕТКА

Ограждение территории ВСМПО обеспечивает безопасность предприятия, поэтому состояние забора не остаётся без внимания соответствующих служб.

По словам начальника службы безопасности и охраны Анатолия Берстенёва, в год обновляется 400 метров ограждения. В 2018 году работа по замене бетонного оградительного сооружения на современное сетчатое продолжится.

В течение первого полугодия 2018-го изменится конструкция навеса у новой проходной цеха № 29, что улучшит условия труда охранников.

## ВО ИМЯ РЕКОРДА И ЗДОРОВЬЯ

В зале борьбы на стадионе «Старт» провели косметический ремонт помещения и уложили современное специализированное покрытие на пол. И это не единственная приятная новость из спортивного цеха № 51.

Новый переход соединил ледовый манеж и здание административно-бытового корпуса стадиона. Теперь спортсмены могут комфортно дойти до арены и обратно по резиновому покрытию.

Завершается ремонт фасада спорткомплекса «Чайка». Здание уже облицовано панелями бело-голубого цвета. Установлена новая входная группа, запущена система видеонаблюдения.

На финише 2017-го в спортивно-оздоровительном комплексе «Мельничная» установлены и введены в эксплуатацию модульные санитарные комнаты.

Кроме того, физкультурно-спортивный комплекс ВСМПО пополнился тремя беговыми дорожками и пятью эллипсоидными тренажёрами.

## НОВАЯ ОДЕЖДА ДЛЯ ПЕЧКИ

В цехе по ремонту и реконструкции промышленных печей и энергосетей Корпорации ВСМПО-АВИСМА – горячие денюшки.

Воспользовавшись тем, что пресс-170 в 21-м цехе выведен на капитальный ремонт, футеровщики 49-го оперативно ремонтируют шесть газовых печей, обслуживающих «семидесятку». Бригады наносят защитный слой из огнеупорной ваты, предохраняющий металлический каркас печи от воздействия высоких температур.

## Средство от задумчивости «Гламы»



Главная задача Евгения Сандырева – подключить и запрограммировать интеллектуальное оборудование шкафов управления



Михаил Скопцов подключает очередную термпару

Михаил Скопцов, термист цеха № 21 ВСМПО, несколько раз за смену подключает термпары, готовя очередную партию металла к загрузке в печь комплекса «Электротерм».

Все его действия – ввод задания в систему, подготовка садки (так в металлургии называют металл, который отправляют на термообработку) и контроль перемещения манипулятора – отработаны до автоматизма. 17-летний опыт позволяет работать, как говорится, с закрытыми глазами. Опыт плюс знания, которые современному термисту, обслуживающему автоматизированный закалочный комплекс, необходимы в большом объёме.

– «Электротерм» состоит из шести камерных печей, трёх закалочных ванн, по одной на пару печей, и манипулятора Glama. На комплексе подвергают термической обработке титановые штамповки, большая часть которых – продукция роторного качества, то есть применяемая при производстве двигателей, – уточнил Антон Рябов, ведущий инженер-технолог цеха № 21.

Процесс загрузки и выгрузки продукции на комплексе «Электротерм» полностью автоматизирован. Автоматика обеспечивает чёткую цикличность, когда время выгрузки металла из печи и попадание его в закалочный бак строго регламентировано и выполняется с точностью до секунды.

Помимо этого, есть возможность заранее спланировать подготовку очередной порции металла. Именно эти преимущества комплекса сделали его самым востребованным оборудованием на участке. Работая круглые сутки, шесть печей выполняют примерно 40 процентов всего объёма заданий цеха по термической обработке изделий.

Но с 9 января нынешнего года «Электротерм» функционирует в новом режиме «четыре-два»: с использованием только четырёх печей и двух закалочных ванн. На двух остановленных агрегатах специалисты цеха № 24 совместно с электромонтёрами цеха № 6 начали модернизацию системы управления.

– Комплекс трудится с 2009 года. Когда мы его запускали, это было ноу-хау. Причём как для нас, так и для его производителя – компании «Электротерм». До этого фирма создавала только малые системы, состоящие из одного манипулятора и, к примеру, прессы. Автоматизированный комплекс из шести печей и трёх ванн, обслуживаемый одним манипулятором, созданный по заказу ВСМПО, стал одним из первых крупных проектов такого плана. Не удивительно, что потребовалось множество доработок для адаптации оборудования к особенностям нашей технологии, – добавил Антон Викторович.

– Комплекс замечательный, но автоматизация требует обновления, так как иногда капризничала. Бывало, ввёл задание, запустил, а манипулятор стоит и с места не двигается. Видимо, сигнал не поступает, приходится отменять и вводить данные заново. У нас даже шутка прижилась: «Наша «Глама» опять задумалась», – рассказал термист Михаил Скопцов.

В прошлом году специалисты цехов № 65 и 24 разработали проект по модернизации системы управления «Электротерма».

– Используем передовую технику и программное обеспечение ведущих производителей средств промышленной автоматизации, которая прекрасно зарекомендовала себя при модернизации систем управления печей и другого головного оборудования ВСМПО, – проинформировал «Новатор» Евгений Сандырев, ведущий специалист по автоматизированным системам управления производством цеха № 24. – Новые шкафы управления и новая система повысят надёжность и качество работы комплекса. В связи с тем, что весь «Электротерм» остановить невозможно, модернизируем комплекс поэтапно. Сейчас мы вывели из работы две печи и перепрограммировали систему. Когда обновим управление на этой паре и передадим её производственникам, перейдём к модернизации следующих двух печей.

Эльвира ПРИКАЗЧИКОВА

## ВАЖНО!

## За новой картой

Обмен банковских карт, на которые ветеранам ВСМПО предприятием ежемесячно перечисляется материальная помощь, начался в Доме книги в понедельник, 15 января, и продлится до 27 февраля.

Напоминаем, обмену подлежат карты, срок действия которых истекает в январе 2018 года (дата указана на лицевой стороне карты). Отправляясь за новым документом, пенсионеры должны захватить с собой паспорт.

За полтора месяца планируется обменять 6 763 карты. В первый день обмена, в течение которого сотрудники банка ждали ветеранов, чьи фамилии начинаются на букву «А», обратилось 125 человек.

Банковские карты обмениваются в соответствии с графиком, опубликованном во всех номерах газеты «Новатор», начиная с № 50 от 15 декабря 2017 года. Публикуется график и в сегодняшнем номере на странице 16.

Уважаемые ветераны, если

вы не сможете подойти в так называемый «свой» день, то вам следует обратиться 26 и 27 февраля. Если по каким-то причинам и эти даты вам будут неудобны, то новую банковскую карту вам придётся получить в отделении Сбербанка Верхней Салды по адресу: улица Энгельса, 68А.

При особых обстоятельствах, например, когда ветеран болен и не может прибыть в Дом книги или отделение банка, к нему будут направлены сотрудники банка и представи-

тели Совета ветеранов ВСМПО, чтобы заменить карту у ветерана дома.

Напомним, что обмен банковских карт проходит через каждые три года. Нынешний перевыпуск карт уже второй по счёту. Впервые банковские карты для перечисления материальной помощи были выданы ветеранам ВСМПО в 2012 году, а материальная помощь выплачивается с 2000 года.

Елена СКУРИХИНА

ЗОЛОТОЙ ФОНД

# Автоматизировать можно всё, кроме счастья

– Когда я пришёл на завод в 1974 году, вопросами автоматизации занимались два подразделения: цехи 33 и 24 ВСМПО. Основным направлением цеха № 33, который тогда работал под руководством Ивана Бузника, была автоматизация плавильных печей в цехе № 32. Цех № 24 (начальником был Глеб Крохин) занимался автоматизацией плавильного производства в цехе № 31, разработкой, изготовлением, внедрением и эксплуатацией устройств автоматики в цехах объединения.

Сегодня Михаил Иванович вспоминает, как появлялись новые транзисторы и микросхемы, из которых сами собирали различные устройства для контроля и автоматизации производственных процессов.

В конце 80-х начали осваивать первые отечественные контроллеры, появились первые компьютеры. В конце 90-х в качестве основного оборудования стали применять контроллеры ведущих производителей Allen Bradley и Siemens.

В настоящее время без автоматики невозможно представить ни один производственный процесс. Автоматизированы гарнисажные и вакуумно-дуговые печи цеха № 32, оснащаются автоматикой печи цеха № 31, прокатное, прессовое производство цехов 21 и 37 – всё основное технологическое оборудование отвечает современным требованиям.

– В 2001 году Владислав Валентинович Тетюхин поставил задачу: оснастить электрические нагревательные печи современными автоматизированными системами контроля и управления процессом нагрева заготовок (АСУНП).

Начали работу с печей стана СРВП цеха № 3. Владислав Валентинович контролировал весь процесс разработки, сам участвовал в обсуждении режимов работы, форм представления информации и вида архивируемых документов. После успешного внедрения первого проекта АСУ НП, в течение 2000-х годов совместно с цехом № 65 были выполнены проекты и модернизированы электрические печи цехов 1, 3, 4, 16, 21, 22, 37.

Задачи на специалистов цеха № 24 сыпались как из рога изобилия. Чем сложнее ставилось условие, тем интереснее было работать. Например, создание системы рентген-телевизионного контроля стружки в цехе № 41.

– Работа была серьёзная и трудоёмкая, – вспоминает Михаил Климов. – Сначала совместно с цехом № 65 мы сами сделали опытную установку, разработали соответствующее программное обеспечение и убедились, что технически проводить рентген-контроль стружки и лигатуры возможно. А когда стало понятно, как нужно делать эту работу в промышленных масштабах, нашли организацию в Санкт-Петербурге, которая смогла успешно реализовать технические решения в установках рентген-контроля стружки «Артикон», успешно эксплуатируемых сегодня в цехе № 41 на ВСМПО.

– Практически ни один проект



**Сосредоточенный взгляд и разговор только по существу – так можно охарактеризовать Михаила КЛИМОВА, ведущего специалиста цеха № 24 ВСМПО, который на интервью с журналистами «Новатора» согласился не сразу. Про свою работу он рассказывать не любит – предпочитает заниматься реальными делами, а не говорить о них. А рассказать есть о чём: специалисты центральной лаборатории автоматизации технологических и теплоэнергетических процессов ВСМПО, в которой уже много лет трудится Михаил Иванович, стояли у истоков автоматизации производственных процессов на ВСМПО.**

автоматизации на ВСМПО не прошёл без участия Михаила Климова, – констатирует Павел Мещанинов, начальник лаборатории автоматизированных систем управления технологическими процессами цеха № 24. – Автоматизация стружечных печей в 31-м и 32-м цехах велась под руководством Михаила Ивановича, он курировал работу по созданию и модернизации электронно-лучевой печи в цехе № 32, стоял во главе работ по внедрению автоматики на системах весового дозирования при формировании электродов.

Совместно со специалистами Екатеринбургской фирмы «Авитек Плюс» системой автоматики оснастили прессовое оборудование в плавильных комплексах. Теперь всегда можно посмотреть, как прессовался электрод, где произошёл сбой, кто недоработал. Брак во время прессования электродов практически исключён. Один из самых значимых проектов последних лет, которым занимались специалисты цеха № 24 во главе с Михаилом Климовым – автоматизация новых гарнисажных печей в плавильном комплексе.

«Человек старой закалки» – так о Климове говорят все, кому приходилось с ним работать. Ответственный до мозга костей, а ещё упёртый. Может сутками пропадать на работе, если про-

цесс захватил и дело надо довести до конца. Так было при автоматизации новых гарнисажных печей.

– Конструкции старых и новых печей сильно отличаются друг от друга, – говорит Алексей Усов, начальник участка автоматизированной системы централизованного контроля и управления цеха № 32. – На новых применены более современные датчики, автоматические выключатели, пускатели. Это хорошая система, позволяющая не только эффективно управлять процессом, но и сохранять в памяти очень много информации о каждой плавке. А это значит, есть возможность узнать, как себя вела печь, где требуются улучшения. Побольше бы таких кадров, как Михаил Иванович! Ведь он знает все нюансы программ, которых немало «зашиито» внутри машины, управляющей печью.

Пик автоматизации на ВСМПО пришёлся на двухтысячные. Однако не всё модернизированное оборудование сохранилось до наших дней. Так случилось с автоматизированной системой подготовки лигатуры в цехе № 20, которую демонтировали, потому что производство лигатуры с экономической точки зрения стало невыгодно.

Закрылся цех № 45, где в своё время была пущена автоматизированная линия по производству алюминиевого

профиля. Но о каждой работе Михаил Климов говорит с особым чувством. Зачастую, работа специалистов цеха № 24 начиналась с нуля, а завершалась тем, что приносит очевидный и эффективный результат.

– Любая задача выполнима, если дело стоящее, интересное и, конечно, если есть команда. Одна голова – хорошо, а две – лучше!

Команда в 24-м сформировалась практически 20 лет назад. Уровень ведущих специалистов по автоматизированным системам производства на ВСМПО вполне можно назвать международным.

– В 1990-е и 2000-е годы сформировался основной костяк: Андрей Кормин, Андрей Безматерных, Евгений Сандырев, Александр Деваев. С ними мы все основные работы выполняли. Сейчас в команду влились Сергей Пешков, Артём Щербаков, Алексей Козюра, Константин Мизюлин. Результатом работы в команде можно считать то, что почти все ребята в то или иное время были удостоены звания «Инженер года». Было бы здорово, если бы таких специалистов на ВСМПО работало как можно больше.

К плеяде таких высококлассных специалистов можно причислить и сына Михаила Климова – Сергея, работающего в научно-техническом центре ВСМПО. Интерес к автоматике, какой был у его отца, Сергей не проявлял, в институте решил изучать плавильное производство. Параллельно получил диплом и по специальности «Информационные технологии». И сегодня отец и сын Климовы встречаются не только за семейным столом, но и на производственных совещаниях. Бывает, спорят, но, как известно, в споре рождается истина.

Чувство ответственности, которым отличается Михаил Климов, передавалось и его детям: и сыну Сергею, и дочери Алёне, которая также трудится на ВСМПО экономистом.

Со всей серьёзностью Михаил Иванович относится и к воспитанию внуков. Их у Михаила и Надежды Климовых трое. Им посвящает он всё своё свободное время.

А ещё на его плечах – домашнее хозяйство. 13 лет назад семья переехала в дом недалеко от пруда. Обустраивать жилище дружно взялись вместе с супругой, с которой в текущем году отметят 42 года совместной жизни. К столь внушительной дате Михаил и Надежда Климовы вывели собственный рецепт семейного счастья:

– В семье, как и в работе, важна сплочённая команда, чтобы всё делалось вместе, сообща, но при ответственности каждого. Если есть дети и внуки, то семейный фундамент цементируется ещё сильнее. Хотя каждая семья – это свой рецепт семейного счастья. И тут никакая автоматизация не поможет, – весело констатировал Михаил Климов, который всё-таки нашёл в своём плотном рабочем графике 30 минут для общения с корреспондентом. За что ему огромное спасибо!

Марина СЕМЁНОВА

ХОРОШАЯ НОВОСТЬ

# Скорая – в помощь



**11 января на Театральной площади в Нижнем Тагиле представители трёх моногородов – Верхней Туры, Нижнего Тагила и Верхней Салды – получили ключи от новеньких «Скорых» на базе автомобиля «Газель NEXT».**

Со словами: «Пусть эти машины служат долго и действительно помогают спасать жизни» передавал автомобили муниципалитетам первый заместитель губернатора Свердловской области Алексей Орлов в рамках рабочего визита.

Несмотря на то, что в Верхней Салде все пять бригад неотложки неплохо укомплектованы техникой (лишь один из автомобилей старше пяти лет), главный врач Центральной городской больницы Илсур Фатихов с благодарностью принимал пополнение. Потому что один автомобиль класса «Б» – хорошо, а два – лучше.

– Это доброе и замечательное событие, – говорит главврач Илсур Фатихов. – Данный автомобиль «скорой помощи» – повышенного класса «Б», то есть укомплектован всем необходимым оборудованием, включая аппарат искусственной вентиляции лёгких и дефибриллятор. Такие автомобили – хорошее подспорье для перевозки рожениц, тяжёлых больных на дальние расстояния.

Обеспечение качественной медицинской помощи – это один из векторов поддержки моногородов, коим является Верхняя Салда. А снижение монозависимости – одна из ключевых задач программы губернатора Евгения Куйвашева «Пятилетка развития». Поэтому, когда одна задача рабочей поездки была решена и новенькие «скорые» разъехались по домам, Алексей Орлов в сопровождении главврача

Свердловской области Андрея Цветкова и министра инвестиций и развития Виктории Казаковой направился в сторону Верхней Салды.

Первый зам губернатора совершил обзорную экскурсию по объектам Особой экономической зоны «Титановая долина», убедившись, что реализация одного из крупнейших инвестпроектов региона идёт в соответствии с графиком.

На встрече с представителями нового резидента «Титановой долины» – компанией «Студ-Урал» – областные чиновники обсуждали не только строительство двух деревообрабатывающих заводов на площади 78 гектаров, но и то, что выиграет от такого производства территория и регион в целом.

– Мы оценили, каким образом данное предприятие в

перспективе обеспечено лесосечным фондом для своего производства, а это ни много ни мало 800 тысяч кубометров древесины в год, – отметил Алексей Орлов по итогам встречи. – Такого крупного проекта в Свердловской области не было очень давно. И не может не радовать, что для своего производства он выбрал именно Свердловскую область. Плюс это 400 рабочих мест. Все эти позитивные моменты – результат действия приоритетной федеральной программы «Моногорода», которую утвердил Президент Российской Федерации и в которой активно участвует Свердловская область.

На площадке ОЭЗ Алексей Орлов встретился и с новым главой Верхнесалдинского городского округа Михаилом Савченко, обсудив перспекти-

– Первый вопрос, который я поднял на встрече, касался здравоохранения, а именно строительства поликлиники в нашем городе и судьбы бывшего военного госпиталя. Все они на контроле в области. А что касается развития проекта «Титановая долина», то нас интересуют вопросы развития инфраструктуры, дорожной сети. Сегодня очевидно, что область и муниципалитет мыслят в одном направлении, – поделился итогами совещания Михаил Савченко.

По результатам поездки в Верхнюю Салду Алексей Орлов подготовит доклад губернатору с вариантами дальнейшего развития здравоохранения и новых производств на территории Верхнесалдинского городского округа.

**Ксения СОЛОВЬЁВА**



## ЗОНА КОМФОРТА

# Физкабинет – больничным «нет!»

10 января в медпункте № 6 на производственной площадке Б заработал кабинет физиотерапии. Официально к нему прикреплены почти 2 600 человек. Но здесь принимают и работников так называемых «мобильных» подразделений: контролёров, монтажников, дорожников, связистов и других.

По статистике 2017 года, в медпункте зафиксировано без малого 15 тысяч обращений. И медики готовятся к большому наплыву желающих подлечиться, ведь с первых рабочих дней года на месте бывшего стоматологического кабинета распахнул свои двери долгожданный кабинет физиотерапии.

– Площадка наша отдалённая, и зачастую работникам, чтобы долечиться, приходилось дольше находиться на больничном листе. А сейчас им не придётся отпрашиваться на лечение в профилакторий и добираться до него. Лечиться можно рядом с рабочим местом, – радуется за коллег-производственников заведующая здравпунктом Нина Лисичникова.

Сотрудники здравпункта не боятся лишней нагрузки. Они сами расклеивали информационные листовки и доводили информацию до работников через цеховое руководство, так что новость разлетелась по площадке Б быстро. Кстати, начальники подразделений как лица, заинтересованные в уменьшении числа больнич-



ных листов, стали первыми помощниками в реконструкции помещений под физиоаппаратуру. По словам медиков, основную нагрузку взял на себя цех № 21, на подхвате были специалисты 40-го и 38-го цехов. Активно были включены в процесс энергетики, а от электриков зависели все подводки под электрооборудование физкабинета. А ведь ещё нужно было установить ширмы и прочее.

В арсенале цехового физкабинета – только самая современная медтехника, такого же уровня, как и в поликлинике, и в профилактории. Мини-ин-

галяторий на два места (третий в резерве), аппарат ультрафиолетового облучения и ещё пять приборов самого широкого спектра действия.

– Здесь у нас есть чудодейственный магнитолазер, который эффективен при снятии болей, восстановлении после травм, лечит заболевания периферической нервной системы. Самый современный аппарат магнитотерапии «Полимаг». Аппарат ультразвуковой терапии – лечит, что называется, «от макушки до пяток» – от насморка и до пятчатых шпор, – проводит небольшую экскурсию по двум

кабинетам медсестра София Леонова.

Есть здесь и классика физиотерапевтического лечения – электрофорез, который с помощью тока низкой частоты и напряжения позволяет вводить всевозможные лекарственные вещества.

Посетители потянулись в физкабинет с первых дней работы. Инженер цеха № 40 Анна Якимова по направлению отоларинголога проходит курс ингаляций, покинув рабочее место на каких-то 20 минут, а не на пару часов, как могло быть раньше.

– Я думаю, работники площадки Б очень обрадовались открытию физкабинета. В нём действительно была объективная потребность, потому что на протяжении долгих лет нам приходилось либо отпрашиваться с работы, чтобы получить назначенное лечение в профилактории, либо сидеть подолгу на больничном. А иногда просто пропускать процедуры и заниматься самолечением, – признаётся Анна Якимова. – Сейчас, думаю, посетителей здесь будет много.

Двери медпункта открыты для заводчан с 8 до 16 часов. Медицинские работники уверены, что с открытием кабинета физиотерапии план по сохранению здоровья на производственной площадке Б в 2018-м будет перевыполнен.

Ксения СОЛОВЬЁВА

## НОВОСТИ

## АННА ПЕРВАЯ

Демографическая ситуация в первые недели нового года в Верхней Салде была вполне праздничной.

В роддоме Верхнесалдинской Центральной городской больницы за 16 дней января на свет появилось 13 новорождённых. Шесть девочек и семеро мальчиков огласили криками коридоры родильного отделения.

Первенцем наступившего года стала девчушка весом 3 килограмма 350 граммов и ростом 51 сантиметр. Малышка родилась утром 1 января. Девочку назвали Анной.

## ЛУЧШИЕ-2017

В многопрофильном техникуме имени Алексея Евстигнеева состоялось чествование призёров и победителей различных конкурсов и олимпиад 2017 года.

Так, например, за успехи на олимпиаде «Будущие асы цифрового машиностроения» были отмечены Денис Мотченко, Андрей Сухоросов, Андрей Черкас, Олег Статкиевский и, конечно, преподаватель инженерной и компьютерной графики Ольга Кузьмина, которая готовила ребят к интеллектуальному состязанию.

На олимпиаде «Инженерный дизайн CAD» второе место занял Андрей Сухоросов. А Семён Рыбальченко будет защищать честь учебного заведения на WorldSkills по направлению компьютерной графики.

В конце декабря завершился международный конкурс «Справочник профессии». Призёрами стали и наши студентки Анна Медведева, Надежда Пильщикова и Валентина Холкина.

## КОГДА В ШКОЛУ НЕ ПОРА?

Министерство образования Свердловской области напомнило о правилах организации учебного процесса в морозы.

Так, для учащихся начальной школы уроки могут быть отменены при температуре -28 °С без ветра или -25 °С при скорости ветра не менее четырёх метров в секунду.

Школьники с 5 по 9 класс могут не посещать занятия, если столбики термометров опустятся до отметки -30 °С без ветра или -28 °С с ветром.

Уроки в 10 и 11 классах будут приостановлены при -32 °С без ветра или -30 °С с ветром.

Вместе с тем представители регионального Министерства образования подчёркивают, что с учащимися, пришедшими в школу, занятия проводятся.

## ЗАКОН И ПОРЯДОК

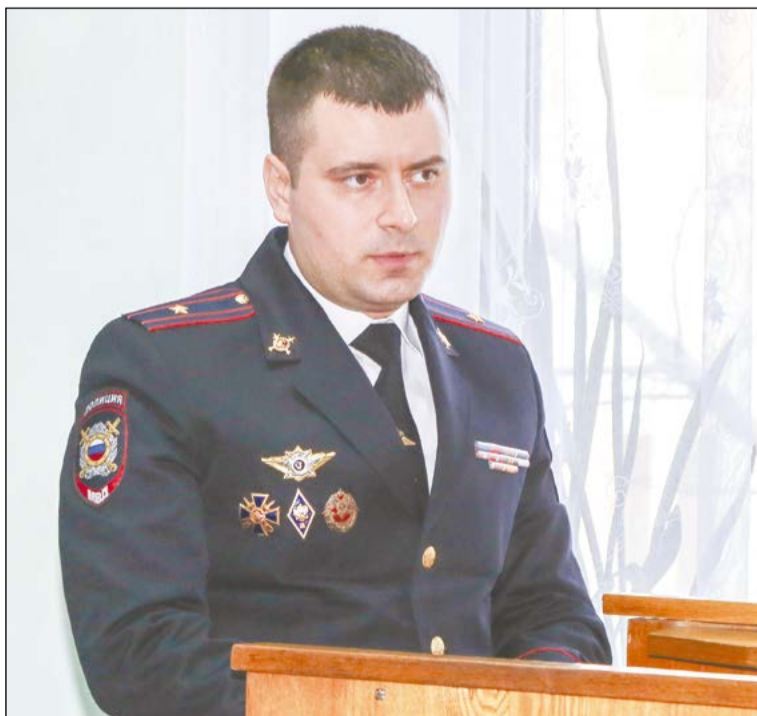
# Преступления потяжелели

Верхнесалдинский Межмуниципальный отдел полиции по итогам 2017 года из 41 подразделения Свердловской области вошёл в десятку лучших.

В прошедшем году уровень преступности суммарно в двух городах – Верхней и Нижней Салде – снизился на 12,6%. Эта информация прозвучала на большом итоговом совещании, прошедшем 15 января.

Но исполняющий обязанности начальника Межмуниципального отдела «Верхнесалдинский» Александр Охремчук (на фото) в своём докладе отметил, что, несмотря на общее снижение преступности, количество тяжких и особо тяжких преступлений, к которым относятся грабежи, преступления против жизни и здоровья граждан, а также связанные с незаконным оборотом наркотиков, увеличилось.

За 12 месяцев 2017 года в суд направлены уголовные дела на 633 преступления в отношении 536 лиц, на 248 из ко-



торых судом назначено наказание в виде реального лишения свободы.

В докладе прозвучали факты о том, что в 2017-м участковыми уполномоченными полиции выявлено два наркопритона. В

суд были направлены уголовные дела в отношении шести лиц, которые в составе преступных групп распространяли наркотики в Верхней Салде.

Полицейские обнаружили и пресекли факт выращива-

ния конопли на приусадебном участке. По линии незаконного оборота оружия было раскрыто 10 преступлений.

Среди положительных моментов в работе полиции, отмеченных на итоговом совещании – увеличение процента раскрываемости преступлений: в 2017 году этот процент составил 74,5, тогда как среднеобластной показатель – 56,8%. Значительно выше среднеобластных результаты деятельности салдинских полицейских по раскрытию таких преступлений, как грабежи (раскрыто 94,4%), в том числе из квартир (100%).

По всем 24-м совершённым в 2017 году тяжким и особо тяжким преступлениям против личности, виновные лица установлены.

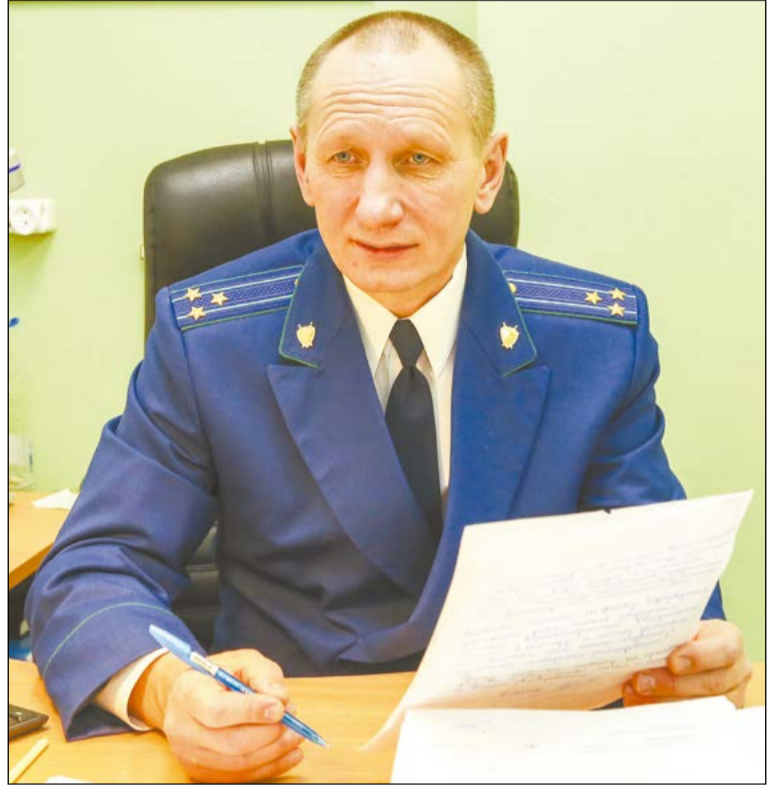
В отчётном докладе прозвучали и другие факты, подчёркивающие положительную динамику в работе Верхнесалдинского отдела полиции.

Марина СЕМЁНОВА

# Государево око



Святослав Баянский вводит в курс дела инспектора Наталью Черноусову



Пётр Корпачёв возглавляет прокуратуру три года

**Если работодатель задерживает зарплату, если страховая компания уклоняется от выплат, если в полиции не принимают заявление, а управляющая компания не выполняет свои обязанности, не отчаивайтесь. В системе органов государственной власти есть такой инструмент, как прокурорское реагирование, который создан для защиты прав граждан и для контроля за соблюдением закона. Главное – научиться правильно этим инструментом пользоваться.**

Верхнесалдинская прокуратура – это всего несколько кабинетов, в которых трудятся семь юристов и два канцелярских работника. Вместе с водителем штат – 10 человек. В марте исполнится два года, как городской прокурор с помощниками обосновался на новом месте. Из здания городской администрации структура переехала в помещение по улице Воронова.

– Здесь мы комфортно обустроились, кабинеты хоть и небольшие, но места хватает, – рассказывает Пётр Корпачёв, Верхнесалдинский городской прокурор. – Хотя после объединения прокуратур Верхней и Нижней Салды, которое произойдёт в наступившем году, нам придётся потесниться. Нужно будет разместить не только новых сотрудников, но и выделить дополнительное помещение для архива и оргтехники. Подобную реорганизацию – с объединением структур двух городов пережили уже и судебные департаменты, и служба судебных приставов, и уголовно-исполнительная инспекция, за которой, к слову, мы также осуществляем надзор.

## ВСЕ ПОДНАДЗОРНЫ

Надзор – это главная миссия прокуратуры. Следить за соблюдением закона сотрудниками полиции, судебными приставами, инспекторами Госпожнадзора, организациями и учреждениями социальной сферы, коммунальщиками, предприятиями, частными предпринимателями. Нарушение закона грозит карательными мерами со стороны прокуратуры всем без исключения. Если ты преступил закон, будь ты должным лицом или обычным гражданином, прокуратура не оставит нарушение без внимания.

– В 2017 году мы привлекли к уголовной ответственности весьма безответственного гражданина, – рассказывает Святослав Баянский, заместитель городского прокурора, в обязанности которого входит не только организация работы помощников прокурора, но и контроль за соблюдением законодательства о правах несовершеннолетних, жилищного законодательства и законодательства в сфере ЖКХ, а также курирование работы сотрудников ГИБДД. – Этого товарища повторно обвинили по статье 264 «Управление транспортным средством в состоянии опьянения». То есть он уже попадался и был лишён водительского удостоверения. Срок наказания ещё не истёк, а он, неуёмный, снова взялся за старое. В таких случаях помимо солидного штрафа от 200 до 300 тысяч рублей нарушителю грозит до двух лет лишения свободы. Наш «герой» получил восемь месяцев тюрьмы и сейчас отбывает наказание в колонии поселения.

Иски по вопросам безопасности дорожного движения – это один из самых популярных

документов, оформляющихся в прокуратуре. В прошлом году было составлено 15 исковых заявлений об отсутствии освещения проезжих частей на улицах Районная, Энгельса, III Интернационала. Регулярно прокуратура направляет иски в суд с требованием восстановления дорожного полотна или очистки проезжих частей в зимнее время. Как правило, все подобные исковые заявления удовлетворяются. За исполнением обязательств, установленных судом, следят судебные приставы.

Прокуратура вправе инициировать проверки учреждений, организаций, предприятий. Увы, но редко, когда в ходе рейдов не обнаруживаются нарушения. Один из недавних примеров – проверка сетевого гипермаркета «Райт». Пять сотрудников магазина были наказаны за несоблюдение санитарных требований при изготовлении и хранении разных видов продукции. В результате – возбуждённые административные дела и представления в адрес работодателя.

## ДЕЛА УГОЛОВНЫЕ

Помимо административных правонарушений, Верхнесалдинская прокуратура рассматривает порядка 500 уголовных дел в год: от невыплаты заработной платы до убийств и изнасилований. В прошлом году сотрудники прокуратуры выступали в суде с целым рядом серьёзных обвинений, таких как распространение наркотиков и посягательство на половую неприкосновенность детей. Чудовищный факт, пожалуй, мог бы послужить примером для родителей, которые не считают нужным

тщательно контролировать действия своих детей в соцсетях. Именно в социальной сети двое преступников познакомилась с двенадцатилетними девочками, созванивались с ними и провоцировали на встречи, на которых совершались преступления. По одному такому делу насильник уже отбывает наказание, второе дело находится в стадии расследования.

Среди уголовных дел, которые не связаны с физическим насилием, но имеют очень сильный социальный резонанс – задержка зарплаты работодателем. Такие дела инициированы, как правило, гражданами. Невыплатой заработной платы грешат в основном частные предприниматели. Наиболее яркие примеры несоблюдения трудового законодательства – это Салдинский металлургический завод и предприятие «Руслич». Благодаря вмешательству сотрудников Верхнесалдинской прокуратуры, долг по зарплате перед работниками СМЗ снизился с 16 до четырёх миллионов рублей.

## КОМУ – ХОЛОДНО, КОМУ – ЖАРКО

Частники, или как официально называется эта категория работодателей, индивидуальные предприниматели – самые частые «герои» жалоб салдинцев. Не выдали на руки трудовую книжку, несвоевременно насчитали расчёт при увольнении, не выплатили декретные, не предоставили оплачиваемый отпуск – такие обращения становятся поводами для возбуждения административных дел.

Поводом для обращения в прокуратуру в частном поряд-

ке может стать и квитанция на оплату счетов ЖКХ.

– Недавно поступило обращение от жильцов дома по улице Устинова. Сумма на оплату отопления по показаниям счётчика у них оказалась существенно выше, чем у жильцов соседнего дома, оборудованного аналогичным счётчиком. По этому факту мы направили запрос в жилищную инспекцию, которая обязана провести проверку и отчитаться в прокуратуру. И уже на основании заключения жилищной инспекции мы вправе требовать от управляющей компании принять соответствующие меры, – пояснил Святослав Баянский.

Еще одна прокурорская проверка в минувшем декабре стала поводом для возбуждения семи административных дел в адрес УЖКХ. Согласно правилам пожарной безопасности, все котельные должны быть оборудованы системой противопожарной сигнализации. Сейчас сотрудники прокуратуры готовят иски, согласно которым коммунальщики будут обязаны устранить нарушения в установленные прокуратурой сроки.

Что касается коммунальной сферы, то жители Верхней Салды, в отличие от других городов региона, редко обращаются в прокуратуру с претензиями в адрес коммунальщиков. Но, кстати, в минувшем году среди немногочисленных заявлений была жалоба жильцов не на холод в квартире зимой, а на... жару.

## В АРХИВЕ НАЙДЁТСЯ ВСЁ

Ежегодно городская прокуратура рассматривает около 600 обращений граждан, то



## ВЫБОРЫ-2018



Валентина Гончарова – специалист с 15-летним стажем



Анастасия Кашо вникает в тонкости работы помощника прокурора

есть в среднем два в день. Жалуются и на действия следователей, и на действия должностных лиц как администрации города, так и руководителей предприятий, например, по факту увольнения и восстановления на работу. И каждый документ, каждый иск, каждое представление, каждое надзорное производство хранится в архиве – таков приказ Генерального прокурора России.

– В архиве можно найти много чего интересного, – констатирует Пётр Корпачёв. – Хотя по факту архивные документы бываю востребованы крайне редко, но работы с ведением архива очень много. Но мы обязаны хранить всё! Сроки хранения могут быть разными. Например, акты прокурорского реагирования хранятся постоянно до особого распоряжения. Надзорные производства живут на архивных полках в течение пяти лет после того, как преступник отбыл наказание.

## ИЗ ШКОЛЫ – К ПРОКУРОРУ

Бумажная работа в прокуратуре возложена на двух специалистов. Валентина Гончарова – старший специалист и лицо финансово ответственное. В юридическое учреждение Валентина Алексеевна пришла после семнадцати лет работы учителем начальных классов в школе № 14 и нескольких лет трудовой деятельности в Уральском экономическом колледже, где по совместительству с должностью завуча вела делопроизводство.

– В прокуратуру в 2003 году я устроилась делопроизводителем, но работа в учебном заведении и здесь – это абсолютно разные вещи, – признаётся Валентина Гончарова. – Поначалу было трудно. Но нелегко приходится всем, кто начинает работать в прокуратуре, даже оперативным работникам. Мне помог адаптироваться супруг, который работал в полиции. Спасибо и

Андрею Александровичу Матвееву, который в то время был прокурором и многому меня научил. После школьных будней в прокуратуре жизнь мне открылась в новом свете. Однако я ни разу не пожалела, что сделала такой выбор. Работая здесь, почувствовала внутренний рост, ведь я научилась разбираться во многих юридических вопросах. Научилась ориентироваться, к какому оперативному работнику направить людей в зависимости от специфики обращения. В сроках тоже крайне важно не запутаться. Допустим, жалоба должна быть рассмотрена в 30-дневный срок, а разъяснение направляется заявителю в течение 15 дней.

– Валентина Алексеевна, рад приветствовать! – вдруг из коридора раздался звонкий бас, который, как вскоре оказалось, принадлежал Олегу Трубину, руководителю Следственного комитета, подназорного прокуратуре. – Вот вам наш годовой отчёт, регистрируйте!

Регистрация входящей документации и обращений, отправка почтовых конвертов с ответами заявителям, составление договоров с ресурсоснабжающими организациями и ещё многое другое, что, например, в областной прокуратуре выполняют сотрудники нескольких отделов, в Верхнесалдинском подразделении ведёт одна Валентина Гончарова. Она, даже находясь в отпуске, как материально ответственная, обязана выходить на работу раз в неделю.

## МОЛОДО – НЕ ЗЕЛЕНО

– Прошу прощения, но сейчас никак не могу уделить вам время, – вежливо отказался от интервью молодой помощник прокурора с семимесячным стажем работы Алексей Владимирович Мартынов. – Я сейчас составляю ответ на обращение по поводу незаконного

распространения листовок, а точнее, пишу определение об отказе в возбуждении административного правонарушения. Это ответственная работа, и закончить мне её нужно до конца рабочего дня.

С уважением к срочной работе молодого специалиста мы отвлекать не стали, отправились в другой кабинет. Анастасия Александровна Кашо, также по должности помощник прокурора, оказалась специалистом ещё более молодым. Ей всего 21 год, а она уже окончила институт в Екатеринбурге.

– Я на нашем курсе была самой младшей студенткой, – улыбается Настя. – В школу с пяти лет пошла. Почему пошла учиться в юридический? У меня с детства обострённое чувство справедливости! На этом месте работы я всего месяц, осваиваюсь пока, но уже счастлива, что моя мечта осуществилась. Ведь прокуратура – это как раз тот орган государственной власти, который стоит на страже закона и справедливости.

## ОТЧЁТЫ ЗА ОТЧЁТЫ

Несмотря на то, что прокуратура – орган контролирующий и надзорный, её сотрудники сами обязаны составлять массу отчётов. Отчитываются, прежде всего, перед областной прокуратурой, куда и направляются ежеквартальные, полугодовые и годовые отчёты.

– Мы отчёты не только в электронном виде направляем, как это делают почти все регионы нашей страны, а собственноручно увозим папки с отчётной документацией в Екатеринбург. Причём 3 января мы выходили на работу, чтобы всё подготовить, а пятого поехали отчитываться, – информирует Святослав Балясный. – Плюс мы контролируем формирование по срокам и по достоверности отчётов полиции. Они отчитываются об уровне преступности, её

криминологических характеристиках, мы проверяем их данные и отчитываемся за то, что они отчитались. В общем, не скучаем!

## НЕ КАЖДОМУ ДАНО

Стрессоустойчивость, целеустремлённость, твёрдость характера, решительность – все эти качества обязательны для сотрудника прокуратуры. А главное – он обязан разбираться в разных сферах законодательства и иметь высшее юридическое образование.

Коммуникабельность, пожалуй, тоже немаловажное качество. Общаться приходится с разными людьми, и у каждого своя правда, свои принципы и взгляды на жизнь. Нередко приходится объяснять заявителям порядок обращения в разные инстанции, когда те либо неправильно понимают закон, либо узко его трактуют. Например, вмешиваться в решение бытовых и семейных вопросов прокуроры по закону не имеют права. Зато могут направить ваше заявление в полицию, например.

Но если вы не обратились в полицию, а пришли сразу в прокуратуру, то заявление у вас всё равно примут, хотя с 2007 года прокуратура не занимается расследованием преступлений и уголовных дел. Они в компетенции Следственного комитета, как и раскрытие преступлений коррупционной направленности, совершаемыми государственными и муниципальными служащими.

Следить за всеми и всех контролировать, но не подменять собой иные государственные органы – основной принцип работы прокуратуры, государственного учреждения, на которое порой люди возлагают свои последние надежды в борьбе с несправедливостью и беззаконием.

Яна ГОРЛАНОВА

УЖЕ ЕСТЬ  
ДВА КАНДИДАТА

12 января в России завершился этап выдвижения кандидатов на главный государственный пост – Президента Российской Федерации, выборы которого состоятся 18 марта 2018 года.

О намерениях баллотироваться в президенты первоначально заявляли 70 человек, но Центральная избирательная комиссия официально зарегистрировала документы от 16 претендентов – от двух самовыдвиженцев: Владимира Путина и Владимира Михайлова и 14 представителей партий.

Это Эльвира Агурбаш («Альянс зелёных»), Сергей Бабурин («Российский общенародный союз»), Антон Баков («Монархическая партия»), Екатерина Гордон («Партия «Добрых дел»), Павел Груднин (КПРФ), Владимир Жириновский (ЛДПР), Михаил Козлов («Партия Социальной Защиты»), Наталья Лисицына («Партия «РОТ ФРОНТ»), Станислав Полищук (Партия Социальных Реформ – Прибыль от природных ресурсов – Народу»), Ксения Собчак («Гражданская инициатива»), Максим Сурайкин («Коммунисты России»), Борис Титов («Партия РОСТА»), Роман Худяков («ЧЕСТНО»/Человек. Справедливость. Ответственность/»), Григорий Явлинский (ЯБЛОКО).

В качестве кандидатов в президенты уже зарегистрированы и получили соответствующие мандаты Павел Груднин и Владимир Жириновский.

От остальных претендентов до 31 января 2018 года в избирательной комиссии ждут подписанные листы.

Представителям партий необходимо собрать по 100 тысяч подписей, самовыдвиженцам – по 300 тысяч.

Согласно календарному плану мероприятий, до конца января должно быть завершено образование избирательных участков, до 1 февраля – формирование участковых избирательных комиссий, а до конца февраля все кандидаты должны опубликовать свои предвыборные программы и предоставить копии в ЦИК.

Предвыборная агитация в средствах массовой информации официально стартует 19 февраля и будет продолжаться вплоть до 17 марта.

К слову сказать, до 13 марта 2018 года кандидат имеет право снять свою кандидатуру, а партия – отозвать выдвинутого ею кандидата.

# Экспонат номер один

Наша юбилейная тематика, посвящённая 85-летию ВСМПО и 75-летию АВИСМА, открывается публикацией Аркадия Ежова. Аркадий Олегович, являясь постоянным автором «Новатора», в нынешнем году с коллегами по музейно-выставочному комплексу будет вести рубрику «История одного экспоната». И, что вполне логично, рубрика стартует с рассказа о самом

первом экспонате нашего заводского музея. Предлагая её вашему вниманию, уважаемые читатели, мы очень рассчитываем на ваше участие в создании материалов, посвящённых юбилею завода. Мы ждём предложений, ваших писем, ваших воспоминаний, ваших фотографий, которые станут частью нашего большого проекта «Два юбилея – одна судьба».

В 1978 году, в день празднования 45-летия ВСМОЗа, открылась первая экспозиция заводского музея (или как его тогда называли – технический кабинет-музей).

А за семь лет до этого, в 1971 году, Николай Николаевич Шалаев, работавший заместителем директора по кадрам, на собрании партийно-хозяйственного актива произнёс слова, после которых создание музея предприятия стало реальностью: «...Наш прославленный коллектив до сих пор не имеет своего музея. Сколько раз создавали мы в цехах выставки продукции, сколько раз отмечали мы лучших из лучших людей, награждённых орденами и медалями Родины, а музея завода нет. Считаю, что необходимо со сдачей корпуса Центральной заводской лаборатории создать там музей...».

Музей в понимании многих – это, прежде всего, экспозиция. А она создаётся из экспонатов. Помимо простого желания открыть музей, необходимо сформировать ту самую базу, которая станет основой будущих экспозиций и выставок. Работа непростая и, как выяснилось, очень небыстрая. Заниматься ею должны неравнодушные люди.

В августе 1972 года в зарождающуюся структуру была принята Валентина Фёдоровна Русакова. Она оказалась именно таким человеком. Чуть позже к ней присоединилась Клавдия Михайловна Логинова. Разработка планов, составление хроники, командировки в архивы и музеи, десятки встреч с самыми разными людьми... Рассказ о первых шагах их творческой работы ещё впереди, а пока хочется поведать о том, с чего действительно начинался музей, с самых первых его экспонатов.

У нас есть уникальная возможность узнать, какой же экспонат был занесён в книгу учёта основного фонда под номером один. Понимая всю условность подобного подхода (вовсе необязательно, что первый зарегистрированный предмет таковым и являлся), эта вещь, несомненно, должна быть знаковой.

И действительно, патефон производства Коломенского завода Грампластреста наркомата тяжёлой промышлен-



Михаил Григорьев. 1939 год

ности, записанный первым, до сих пор входит в действующую экспозицию как один из символов эпохи 30-40-х годов прошлого века. Вещь эта была действительно примечательная. Выпуск патефонов на заводе был начат в 1934 году. В это время он был очень редким, а потому особо ценным подарком. Достаточно сказать, что в 1935 году Председатель ЦИК Украины Петровский вручил писателю Островскому за его культовый роман «Как закалялась сталь» высшую награду СССР – орден Ленина, и в качестве подарка – коломенский патефон с набором пластинок.

Коломенские патефоны экспортировались в Афганистан, Иран, Монголию, Китай, в другие страны Азии и Ближнего Востока. Во время войны Леонид и Эдит Утёсовы исполняли песню «Днём и ночью», где были такие слова:

*«Занесло судьбою  
в третий батальон  
Старенький коломенский  
усталый патефон,*

*Пел нам на привале  
у чужих дорог  
Трогательный девичий  
печальный голосок...»*

Примечательна история и нашего экспоната. Он был изготовлен в Коломне в числе первых и в 1935 году стал наградой за отличную работу одному из лучших стахановцев листопркатного цеха Михаилу Дмитриевичу Григорьеву. Подарок вручал будущий академик АН СССР (а тогда начальник цеха) Александр Фёдорович Белов.

Сам Михаил Дмитриевич вспоминал, что работали тогда, вскоре после пуска завода, очень напряжённо. Старались перевыполнять нормы выработки на 150-200%. Ежедневно после окончания смены на стенд в цехе вывешивались результаты работы каждой бригады. Григорьев соревновался с вальцовщиком Степановым: соперники ревниво следили за показателями друг друга, стараясь не уступить ни в чём. В 1939 году Михаил Дмитриевич в числе большой группы работников завода был



Тот самый коломенский патефон

приглашён в Кремль, где «всеобщий староста» Михаил Калинин прикрепил ему на грудь орден «Знак Почёта».

Потом были и отрезки на костюм, и золотые часы, и государственные награды... А вот наиболее памятным на многие годы оставался тот самый патефон. Потому что первый. Да и техника эта по тем временам ценилась особенно. Диапазон его действия был невелик, поэтому он обладал свойством сблизить своих слушателей. Во время войны патефон отпавился с хозяином в эвакуацию в Верхнюю Салду, служил ему верой и правдой не одно десятилетие. Летом 1972 года Михаил Дмитриевич передал патефон в создававшийся заводской музей. С того времени этот экспонат занимает одно из самых заметных мест практически во всех вариантах экспозиции.

В начале 1990-х годов электронщики ЦЗЛ восстановили его звучание. Особенно нам помог Юрий Валентинович Углов. Известный салдинский

краевед Дмитрий Павлович Трифонов передал небольшую коробочку с патефонными иглами, у некоторых ветеранов сохранились «шеллачные» и виниловые пластинки с редкими записями на 78 оборотов в минуту. И сейчас звучит в музее «голос» патефона, которому больше 80 лет! Только бывает, как и со всеми в преклонном возрасте, прихворнёт на пару дней...

Михаил Дмитриевич, проработав на нашем заводе 36 лет, оставался не только редким специалистом, но и отзывчивым человеком, который любил встречаться с молодёжью в новом музее. А ещё он и его жена, Пелагея Афанасьевна, стали родоначальниками большой трудовой династии Григорьевых – одной из хранителей и продолжателей трудовых традиций нашего предприятия.

**Аркадий ЕЖОВ,**  
руководитель  
музейно-выставочного центра  
ВСМПО



На правах рекламы

**УВАЖАЕМЫЕ ПЕНСИОНЕРЫ ВСМПО!**

С 15 января 2018 года начинается обмен банковских карт, на которые перечисляется материальная помощь от Корпорации ВСМПО-АВИСМА. Обмену подлежат карты, срок действия которых истекает в январе 2018 года (дата указана на лицевой стороне карты).

Выдача карт будет производиться в соответствии с графиком в конференц-зале Дома книги с 10.00 до 15.00.

При себе необходимо иметь паспорт.

**График выдачи банковских карт**

Дата	Буква, с которой начинается фамилия	Дата	Буква, с которой начинается фамилия
19.01.2018	В	09.02.2018	ПА, ПЕ, ПИ, ПЛ, ПО
22.01.2018	Г	12.02.2018	ПР, ПУ, ПЧ, ПШ, ПЫ, ПЬ, ПЯ, Р
23.01.2018	Д, Ж	13.02.2018	СА, СВ, СЕ, СИ, СК, СЛ
24.01.2018	Е, И	14.02.2018	СМ, СН, СО, СП, СТ, СУ, СЫ, СЮ, СЯ
26.01.2018	З	16.02.2018	Т
29.01.2018	КА, КЕ, КИ, КЛ, КН	19.02.2018	У, Ф, Х
30.01.2018	КО	20.02.2018	Ц, Ч, ША
31.01.2018	КР, КС, КУ	21.02.2018	ШВ, ШЕ, ШИ, ШК, ШЛ, ШМ, ШН, ШО, ШП, ШТ, ШУ, ШЯ, Щ, Э, Ю, Я
02.02.2018	Л		
05.02.2018	МА		
06.02.2018	МЕ, МИ, МО, МУ, МЫ, МЯ	26.02.2018	Все, не получившие в свой день
07.02.2018	Н, О	27.02.2018	

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: 6-29-46 (Совет ветеранов ВСМПО)

**Лишний вес**  
**алкоголизм**  
**курение**

Собственная методика доктора Афанасьева С. В.  
30 лет успешной практики!

**Безразличие к алкоголю от 1 года до 5 лет!**

Приём в Верхней Салде 4 февраля  
(34345)2-29-79, 8-9041720077

Лиц.ЛО-47-01-0011441 от 17.05.2016

www.dostogafanasev.ru

**КАЖДОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ**  
Общество «Трезвости и здоровья»  
на протяжении 30 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

**В пресс-службе**  
**Корпорации ВСМПО-АВИСМА**  
вы можете приобрести издание

Телефон для справок:  
**6-25-23**

салон дверей  
**Хорошие Двери**

**Фурнитура в подарок\***

В. Салда, ул. Восточная, 19

\*при покупке дверей «Синержи»

**ЗИМНЯЯ ОБУВЬ**  
большое поступление

**по оптовым ценам**

магазин  
**Доступная ОБУВЬ**  
Карла Маркса, 49

Ответы на сканворд от 11 января

И	Н	К	А	С	С	О	Б	Ц	А	Т	Ь	К	А	З	О	Р	А	С	Т	М
А	Н	И	Ц	П	Е	Л	О	Ш	А	К	В	О	Л	Н	О	Р	Т	Е	М	З
С	П	У	Е	В	Л	Е	Н	Х	А	С	Т	О	Л	Н	О	Р	Т	Е	М	
З	Ж	В	А	С	Т	О	В	Л	Я	С	И	Н	А	К	А	С	Т	М	З	
Ш	Е	Л	Ш	У	Н	Ч	И	К	Н	Е	М	И	А	К	А	С	Т	М	З	
Л	Ш	У	Н	Ч	И	К	Н	Е	М	И	А	К	А	С	Т	М	З	О	Р	

**Инициативная группа по защите бездомных животных ИЩЕТ ЗАБОТЛИВЫХ ХОЗЯЕВ для милых котят, котов и кошек, а также щенков.**

Все животные прошли ветеринарный осмотр, а также кастрацию и стерилизацию. Желающих приобрести «живую игрушку» просьба не обращаться.

А для готовых помочь телефоны:

**952-74-20-146,**  
**904-54-26-096**

В пресс-службе Корпорации ВСМПО-АВИСМА вы можете приобрести издания:

Телефон для справок:  
**6-25-23**

ЗНАЙ!

# Декларационная кампания-2018

**С 1 января началась Декларационная кампания-2018.**

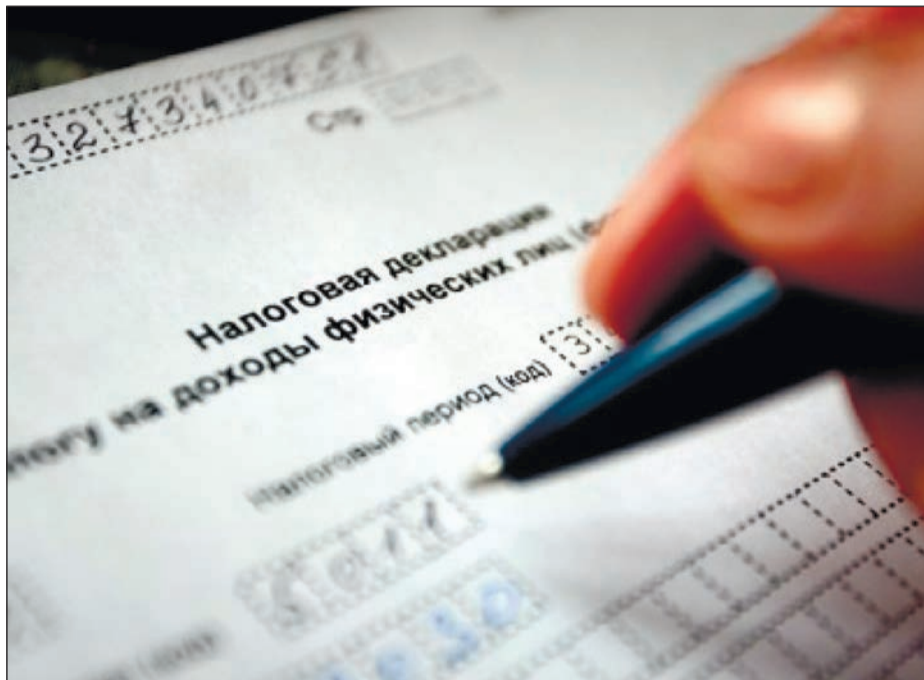
Налогоплательщики, имеющие право воспользоваться налоговым вычетом на возврат налога на доходы физических лиц за обучение, медицинские услуги, приобретение жилого дома или квартиры, могут представить декларацию со всеми необходимыми документами в течение всего 2018 года.

Категория налогоплательщиков, обязанных отчитаться о своих доходах, полученных в 2017 году, должны это сделать не позднее 3 мая 2018 года.

Налогоплательщик обязан представить декларацию 3-НДФЛ, если в 2017 году он:

- продал имущество (жилой дом, квартиру, комнату, жилые помещения, дачу, садовый домик, земельный участок, транспорт), которые были в собственности меньше минимального срока владения – 3 лет (с 01.01.2016 года минимальный срок владения на приобретенное имущество – 5 лет);
- сдавал имущество в аренду;
- получил дороге подарки не от близких родственников;
- выиграл в лотерею;
- получал доход от зарубежных источников (ст. 228 НК РФ).

Отчитаться о своих доходах также должны индивидуальные предприниматели, нотариусы, занимающиеся частной практикой, адвокаты, учредившие адвокатские



кабинеты и другие лица (полный список лиц, которым необходимо отчитаться, указан в ст. 227 НК РФ).

Декларация должна быть представлена по форме, утвержденной приказом Министерства финансов Российской Федерации от 25.10.2017 года № ММВ-7-3/501@ «Об утверждении формы налоговой декларации по налогу на доходы физических лиц (форма 3-НДФЛ) и порядка ее заполнения».

Декларацию может подать только сам налогоплательщик лично (при предъявлении документа, удостоверяющего личность) или его законный представитель, действующий на основании нотари-

ально удостоверенной доверенности.

Экономя свое время на посещение инспекции, налогоплательщик может бесплатно представить декларацию о доходах за 2017 год по телекоммуникационным каналам связи (через «Личный кабинет налогоплательщика - физического лица»); либо заблаговременно в течение 24 часов записаться на удобное для него время для визита в инспекцию через электронный Интернет-сервис «Онлайн-запись на прием в инспекцию», размещенном на официальном сайте ФНС России [www.nalog.ru](http://www.nalog.ru) в разделе «Электронные сервисы».

Налогоплательщик также вправе направить декларацию на бумажном носителе с приложением подтверждающих документов почтовым отправлением с описью вложения по адресу: 622001 город Нижний Тагил, улица Ломоносова, дом 4.

Сумму налога на доходы физических лиц, исчисленную по данной декларации, подлежащей уплате в бюджет, необходимо будет уплатить не позднее 15 июля 2018 года.

Если налогоплательщик не представил декларацию до установленного законодательством срока (3 мая 2018 г.) или не уплатил налог вовремя (15.07.2018 г.), то за эти нарушения предусмотрено наказание в виде штрафных санкций.

Штраф за непредставление декларации в срок исчисляется в размере - 5% от подлежащей к уплате в бюджет, не уплаченной в срок суммы налога за каждый месяц, но не более 30% указанной суммы и не менее 1 000 рублей. Штраф за неуплату НДФЛ - 20% от суммы неуплаченного налога.

**Телефоны «горячей линии» по вопросам декларирования 49-59-58, 49-59-22.**

**Межрайонная налоговая инспекция № 16 по Свердловской области.**

## Информация о сервисе «Личный кабинет налогоплательщика – физического лица»

**Важным направлением деятельности налоговых органов сегодня является оказание предоставления качественных и доступных услуг налогоплательщику с целью обеспечения необходимых условий для своевременного и полного выполнения налогоплательщиком обязанности по уплате налогов и сборов. Одним из путей достижения этой цели - предоставление удобных и надежных бесплатных способов взаимодействия с налогоплательщиком на основе современных информационных технологий.**

Сервис «Личный кабинет налогоплательщика – физического лица» (далее - ЛК ФЛ) позволяет налогоплательщику дистанционно осуществлять широкий спектр действий без личного визита в инспекцию: получать актуальную информацию об объектах имущества и транспортных средствах, контролировать состояние расчетов с бюджетом, осуществлять юридически значимый документооборот с налоговым органом, в том числе подавать декларацию о доходах 3-НДФЛ и такие документы, как заявление на зачет или возврат переплаты, заявле-

ние на предоставление налоговой льготы или заявление о счетах в иностранных банках, запросить справку о состоянии расчетов с бюджетом, об исполнении обязанности об уплате налогов, акт сверки и другие документы.

Документы, требующие подписания электронной подписью, налогоплательщик подписывает своей усиленной неквалифицированной электронной подписью, которую можно получить бесплатно в ЛК ФЛ, без дополнительных визитов в налоговую инспекцию или удостоверяющий центр.

Кроме того, сервис позволяет:

- получить в электронном виде и оплатить в режиме онлайн либо распечатать платежный документ, налоговое уведомление на уплату налогов

- выгрузить справку 2-НДФЛ на личный компьютер в виде файла, подписанную электронной подписью налогового органа. Теперь справку 2-НДФЛ можно направить, например, в кредитные организации.

Главное новшество ЛК – формула расчета налога, которая позволяет не только видеть, как рассчитывается налог и какие элемен-

ты участвуют в расчете, но также увидеть расчет налога по своему имуществу.

Также создано мобильное приложение ЛК ФЛ с максимально возможным функционалом сервиса, но с учетом преимуществ мобильного устройства. Оно доступно налогоплательщикам с 21.11.2017.

Более 75 000 тагильчан уже оценили преимущества «Личного кабинета налогоплательщика – физического лица» и стали пользователями этого сервиса. Будем рады видеть Вас среди пользователей электронных сервисов ФНС России.

На правах рекламы

Носитель ватного халата в жару	↙	Что такое ворс?	↙	Метелка в банке с огурцами	↙	Лосо-севая рыба	↘	↘	↘	
	↘						Сырье для пульке		Органическое удобрение	Московский аэропорт
В каком созвездии Арктур?		Крем - подтягиватель кожи		Кто у греков возле хлеба?		Одноклассница по курсу	↘			
	↘		↘	↘			Откорм на пастбище		Титул сына Атоса	«Мой учитель» по-еврейски
Мокасины для индейца	↘			Ложные показания	↘					
		Пачка бумаги		Тяжелая музыка			Реалити-...		Ракита или бредина	
↘					Российский адмирал					
		Фильм «Смертельная ...»		Ноль на рулетке				Немецкий «восток»		Маршак
↘					Порт в Великобритании					
		Леонардо да ...		Английский автомобиль	↘		Линейки для нотной записи			
Зацепка для начала ссоры	↘	Звание в кавалерии		Интонация в голосе		Акцент стиха			Картежный возглас	Картофель в жире
	↘				Тоннель для пули		Хвостик простейших		Низкая мягкая табуретка	
«Буквы кривые, да ... прямой»		Кулинарное смешивание							Ароидное растение	
	↘					Гаусс	«Птичья» река в Грузии	↘		
Скандинавская столица		Трехстишие самурая								
	↘				Конец, крах, провал (разг.)					
Птица на гербе		Пианист Янг								
	↘				Фиксатор волос					



# Красота – от природы, величие – от человека



Путешественница Ольга Сальникова



Гуамское ущелье



Грозный-сити

**Инженер-программист информационно-вычислительного центра ВСМПО Ольга Сальникова нынешней осенью, выбирая регион для отдыха в отпуске, прочла в одном из туристических блогов о путешествии двух молодых людей в Чечню. Тогда она подумала, что никогда бы не решилась отправиться в место, которое в сознании россиян по-прежнему ассоциируется с военными действиями, терактами и другими опасностями. Однако случай заставил нашу собеседницу пересмотреть свои взгляды.**

В 2017 году вторая часть очередного отпуска у Ольги выпала на ноябрь. Дома сидеть не хотелось, а денег при наличии дочери-студентки и отсутствии второй половинки, не накопилось. Поэтому когда родные пригласили к себе в гости в Краснодар, а авиаперевозчик порадовал ценами на билет, Ольга согласилась.

## С ВЕТЕРКОМ ПО ГУАМСКОМУ УЩЕЛЬЮ

Незабываемые эмоции ждали путешественницу. Не заезжая домой, родственники повезли гостью в Адыгею – погулять в горах и зарядиться энергией на минеральных источниках. Уже через три часа доехали на автомобиле до Гуамского ущелья и расположились на ночлег в одной из турбаз.

– Гуамское ущелье – необычное и красивое, – восхищается Ольга. – Его длина 3 километра, глубина – 400 метров, местами склоны сужаются до двух метров. Вдоль ущелья бежит бурная река Курджипс с перепадами высот берега до 82 метров. На склонах растут дуб, бук, липа, ясень, кизил, можжевельник, шиповник, боярышник, кое-где сосны, пихта, самшит.

У Гуамского ущелья интересная история. В 1717 году адыги именно здесь одержали победу над большим отрядом турецких завоевателей, а во время Великой Отечественной войны в ущелье был нейтрализован отряд немецко-фашистских захватчиков. Об этом можно узнать из экскурсионных лекций, звучащих в горном поезде. С полуоткрытыми вагончиками он движется по узкоколейной железной дороге. Длина маршрута – 1,7 километра, в пути поезд находится около 25 минут.

– Мы решили, что вверх по ущелью поднимемся пешком, а обратно прокатимся с ветерком, – продолжает

рассказ Ольга. – В путь отправились в 6 утра по тропинке, выходящей по краю отвесного обрыва. На пути нам повстречалось несколько водопадов. Обрато вернулись на поезде и сразу отправились на целебные источники. Они очень похожи на наши, расположенные по дороге в Тюмень.

Состав минеральных вод в посёлке Гуамка весьма насыщенный: кальций, магний, нитриты, йодид-ион, поликарбонат-ион, аммоний. В одном источнике вода йодированная, коричневая, в другом прозрачная минеральная.

– Большая часть бассейнов – с горячей водой. Поэтому находиться в них более 15-20 минут тяжело. Мы выходили, отдыхали, завернувшись в полотенце (на улице было плюс 15), а потом снова окунались в горячий бассейн. Было солнышко, так что особое дискомфорта не ощущалось. В выходные дни отдыхающих очень много, так что лучше там бывать в будние дни. Есть в Гуамке бассейны и с ледяной водой. Ощущения от купания, словно окунулся в прорубь в Крещение на наших водоёмах.

## ПОПУТЧИЦЕЙ В КОМАНДИРОВКУ

На следующее утро наша собеседница решала, с какой достопримечательности начать знакомиться с кубанской столицей. И тут родственница, которая отправлялась в командировку в Грозный, предложила поехать с ней. Компания, в которой она работает, поставила опалубку для самой грандиозной стройки в Чечне – торгово-развлекательного центра, расположившегося на площади 19 гектаров. Ольга подумала-подумала и решила.

– На автомобиле мы проехали Ставропольский край, Кабардино-Балкарию, Ингушетию, Осетию, наконец, прибыли в Чечню. На дорогу ушло 11 часов. Каждый регион, который мы проезжали, отличался от предыдущего. Абсолютно разная природа, жилые дома, внешность и наряды местных жителей. Где-то вдоль дорог стоят мазанки, в регионах побогаче выстроены коттеджи с металлическими заборами и узорами на них. Но все республике Кавказа объединяет одно – множество цветов около домов.

В Грозном наши героини поселились в самом центре. Пока родные вели деловые

переговоры, встречали водителей с грузом, их торговые партнёры – гостеприимные чеченцы выделили Ольге местного гида Магомеда, который и показал все достопримечательности.

## ГРОЗНЫЙ-СИТИ. ЯРКИЙ И МИРНЫЙ

Первый туристический объект, в котором побывала салдинка, был Грозный-сити, находящийся как раз напротив строящегося торгово-развлекательного центра. Грозный-сити расположен на проспекте Кадырова и состоит из семи высотных зданий, от 18 до 40 этажей. В них обустроены как жилые квартиры, так и гостиницы, и офисно-деловые центры. На крыше самого высокого – смотровая площадка.

– С площадки открывается завораживающий вид на весь город. Правда, в одну из сторон слишком долго смотреть нельзя, запрещено фотографировать или снимать – там находится резиденция главы республики...

## СЕРДЦЕ ЧЕЧНИ

Мечеть «Сердце Чечни» – самая большая и красивая на территории России. Она построена несколько лет назад. Для Грозного и всей Чеченской республики мечеть – символ возрождённой столицы. От других религиозных объектов её отличают яркие цвета и богатое убранство, в котором использованы мрамор, золото, бронза, кристаллы Swarovski.

– Посмотреть внутреннее убранство мечети может любой человек, но только когда там не идёт служба. Когда мы туда зашли, меня нарядили в длинное платье с рукавами, повязали платок. Вообще женских нарядов там целый гардероб – выбирай любой.

Вокруг мечети «Сердце Чечни» огромный парк с виртуозно выстриженными в виде чеченских орнаментов кустов, с цветными фонтанами, множеством ваз, в которых благоухают великолепные цветы. К каждому из сотен горшочков подведена система полива.

## САМЫЙ БЕЗОПАСНЫЙ РЕГИОН

– Я всегда представляла себе Чечню солнечным регионом. Но во время моего ноябрьского путешествия солнце не выглянуло ни разу. Однако это с лихвой компенсировалось искусственной лю-

минацией. Вечером весь парк и прилегающие к нему здания, мечеть сияют многоуровневой подсветкой.

Народа на улицах в Грозном почти нет. Как мне пояснил гид, когда я спросила, куда делись все жители, многие уезжают работать в другие регионы. Зато в выходные устраиваются массовые гуляния. Для безопасности полиция перекрывает две главные улицы – Путина и Кадырова, они становятся пешеходными.

Сейчас считается, что Чечня – самый безопасный регион России. Мне очень хотелось увидеть хоть один блокпост в Грозном. Не увидела. Охрана с автоматами стояла только на входе в строящийся развлекательный центр. Однако на въезде в каждую кавказскую республику блокпосты имеются. На них досматривают машины, как на таможне. Но лично у нас паспорта не проверяли, из машины выводить не заставляли, – вспоминает наша собеседница.

Одно из самых ярких впечатлений путешествия – идеальная чистота во всех кавказских республиках: ни одной бумажки на улице, ни одного курящего. В Грозном алкоголь продаётся только в одном продуктовом магазине и только один час в неделю.

– Если женщина собирается побывать в Чечне, ей нужно непременно захватить с собой не очень короткую юбку, брюки не приветствуются. Все чеченки ходят в платках и длинных чёрных юбках, – предупреждает Ольга.

## СО ЗНАМЕНЫТЫМ ГОСТЕПРИИМСТВОМ

Через несколько дней Ольга вернулась в столицу Кубани. Краснодар поразил её масштабным спортивным кластером. Вокруг самого большого спортивного объекта самый большой необыкновенной красоты ландшафт парк, в котором помимо величественных деревьев множество детских площадок, лабиринтов, фонтанчиков. Есть в парке небольшой амфитеатр для просмотра на экране футбольных матчей, которые идут в этот момент на стадионе.

...Десять дней отпуска пролетели незаметно, оставив в памяти Ольги множество эмоций и впечатлений. И теперь она уверенно советует всем, кто выбирает место для отпуска, Кавказ с его знаменитым гостеприимством, природной красотой и величием того, что создано руками его жителей.

# День детских изобретений

История знает много примеров полезных вещей, которые придумали дети. Одни серьёзные, облегчающие жизнь людям, другие – забавные, а третьи – истинно детские. 17 января в мире празднуется День детских изобретений. Он посвящён всем юным изобретателям, без которых мы сегодня не знали бы, например, что такое водные лыжи, меховые наушники, плавательные ласты и многое другое, ставшее уже привычным.

## ИСТОРИЯ И ТРАДИЦИИ

День 17 января был учреждён в память о Бенджамине ФранкLINE, государственном американском деятеле. Каждый год в день его рождения чувствуются дети-изобретатели. В современных школах в этот праздничный день проводят тематические уроки, занятия, направленные на развитие творчества, мышления, познавательных способностей, устраивают выставки работ учеников, конференции, семинары. СМИ транслируют передачи, которые посвящены данному событию, публикуют материалы, связанные с техническими достижениями, изобретательством.

## БАТУТ



Истинно детское и забавное изобретение совершил гимнаст Джордж Ниссен. В возрасте 16 лет он придумал батут. В основу изобретения Ниссена легли два компонента: стальная рама и полотно, крепящееся к раме пружинами.

## ПЛАСТИЛИН

А это пример детской смекалки. Фирма дедушки Клео Маквикер производила средства для чистки обоев от угольной пыли. Именно с этим вязким пластичным материалом очень любила играть малышка Клео – она с удовольствием лепила из него разные фигурки. Однажды девочка решила немного преобразовать любимую «игрушку», добавив в её состав миндальное масло и цветные красители, получилось только лучше. В дальнейшем из состава средства убрали чистящий компонент. Так и получился пластилин, из которого сегодня лепят во всем мире. Желание играть подвигло девочку на изобретение.

## САМОСВАЛ С ОТКИДНЫМ КУЗОВОМ

Игрушечный самосвал с откидывающимся кузовом изобрёл (и даже запатентовал идею в 1936 году) шестилетний Роберт Пэтч. Он нарисовал игрушку, чтобы отец сделал ему точно

такую же. На картинке – чертёж из патента, первая версия наверняка выглядела немного по-другому. Конечно, самосвалы на тот момент уже существовали, но таких игрушек не было.

## ХОЛОДНОЕ ЛАКОМСТВО



А вот самое вкусное создал 11-летний калифорнийский мальчик Фрэнк Ипперсон. Однажды вечером он маялся от скуки: сидел на крыльце своего дома, размешивая палочкой лимонад в стакане, и наблюдал за его весёлыми пузырьками. Вскоре его внимание переключилось на что-то другое, и мальчишка убежал, забыв напиток на улице. Ночью температура опустилась ниже нуля, и утром Фрэнк ждал сюрприз – лимонад замёрз и превратился в холодное лакомство. Как он назвал свое изобретение, Вы уже, наверное, догадались. Конечно же, «фруктовый лёд на палочке», который популярен и по сей день.

## ЗНАЙ НАШИХ!

Американцы вообще умеют рекламировать таланты своих соотечественников. По крайней мере, не замалчивать. А что же наши дети? Неужели с уходом из активной жизни Домов пионеров и журнала «Юный техник» наши дети стали меньше изобретать и фантазировать? Отнюдь нет!

Юных изобретателей в России – тысячи. Многие доводят свои фантазии до материального воплощения, участвуют в областных и всероссийских конкурсах. Некоторые умудряются зарегистрировать патенты на свои детские выдумки и даже получают от внедрения изобретений выгоду.

## ГРАФИКА



В России был побит рекорд по изобретательству и зарегистрирован самый молодой патентообладатель в стране. Им стала 10-летняя москвичка Анастасия Родимина, придумавшая новый способ печатной графики – фрактальную «энергоинформационную монотипию».

Как писал тогда «Московский комсомолец», с обычной монотипией («кляксографией») юную изобретательницу познакомил дедушка. Это такой способ получения изображения, когда на бумагу или другую поверхность наносится краска, а затем с неё делается отпечаток. Иногда художники дорисовывают такие

узоры, но Настя пошла своим путём: она изобрела новый способ доработки монотипии при помощи накладывания на неё аппликации с последующим облучением солнечным светом.

Оформить заявку на изобретение в Роспатент девочке помог дедушка, который также выступил в качестве соавтора. Изобретение проходило экспертизу больше года. По словам родственников, им уже заинтересовались крупное рекламное агентство и клиника нервных болезней. Способ, придуманный Настей, врачи предлагают использовать как средство арт-терапии для психокоррекции личности.

До Насти самым юным изобретателем в России считался 11-летний Владислав Корень из Ангарска Иркутской области. Он успешно запатентовал игрушечную автостраду нового типа.

## КВИНТ



Уральский мальчик Даниил Шостин в свои 13 лет изобрёл конструктор «Квинт», который помогает развивать память и моторику не только у здоровых детей. Конструктор состоит из двух видов деталей, однако уникален тем, что эти самые детали имеют пятьдесят способов крепления.

– Прилавки магазинов завалены китайскими конструкторами и игрушками, но настоящих развивающих игр нет. Я решил создать полезную и весёлую игру. С помощью этих деталей можно сделать что угодно – от силуэта человека до маскировочной сетки, – рассуждает юный изобретатель.

«Квинт» протестировали на детской площадке. Даже отставшие в развитии от сверстников детки могли воспроизвести силуэт зверушки или человека.

## ДЛЯ ПОЛНОЦЕННОЙ ЖИЗНИ

Изобретатель из Армавира Павел Курбацкий создаёт полезные вещи для слабовидящих и незрячих людей. Несмотря на возраст (Павлу 17), он уже победитель множества конкурсов.

Свой первый проект для слабовидящих людей Павел осуществил в 14 лет. Это был электронный градусник. Определив температуру тела, устройство вибрирует. Например, когда человек здоров, сначала прибор вибрирует три раза, делает небольшую паузу, затем вибрирует шесть раз, после очередной паузы – ещё шесть. Получается 36 и 6. Вдохновлённый успехом, Павел приступил к новой разработке. Очередная идея посетила юного изобретателя, когда он гулял по городу.

– Чтобы слабовидящему челове-

ку пройти от дома до булочной, ему приходится сталкиваться с массой препятствий и опасностей, как на проезжей части, так и на тротуаре, – рассказал юный изобретатель.

«Ультразвуковой фонарик» показало изобретателю недостаточно совершенным. Ведь прежде чем сделать шаг, человеку необходимо просканировать почти всё пространство около себя. И тогда в голову подростка пришла мысль модернизировать обычную трость. Это уникальная электронная трость-поводырь. Её особенность в том, что у неё три области сканирования: на уровне стопы, пояса и головы. Когда слабовидящий или незрячий человек подходит к препятствию, трость подаёт звуковой сигнал, предупреждая о том, сколько шагов осталось до преграды. Помимо прочего, в неё встроен модуль GPS-навигации. Достаточно нажать определённую кнопку, назвать адрес – и трость приведёт вас в нужное место.

## ЩЁТКА ДЛЯ КОСМОНАВТОВ

На международной космической станции космонавты и астронавты пользуются зубной щёткой, конструкцию которой придумал московский школьник Дмитрий Резников. На момент появления идеи ему было 12 лет. Специалисты московского медико-стоматологического вуза признали конструкцию изобретением.

Щётка имеет на ручке три кнопки. Первой включается подача зубной пасты между щетинок. Второй подаётся миниатюрным компрессором воздух. Третьей убирается в «мусорную» ёмкость методом обратного всасывания «отработанная» паста.

## БЕСПИЛОТНИК



В Министерстве обороны и МЧС уже обсуждают идею 16-летнего изобретателя из Ростова-на-Дону Владислава Кожухова – взять на вооружение его изобретение «беспилотный летательный аппарат (БПЛА)». Хотя, как признался сам изобретатель, когда придумывал модель, вовсе не думал о её военном будущем. «Мой автопилотник относится к гражданской авиации, и его основная задача – наблюдение за лесным хозяйством, своевременное обнаружение пожаров, мониторинг ситуации», – уточняет Владислав Кожухов.

Можно долго перечислять детские изобретения, вспоминая и перчатки без пальцев, и бумажный пакет с квадратным дном, и калькулятор – всё это принесли в нашу жизнь гениальные умы юных изобретателей.

Любой ребёнок – фантазёр и выдумщик. Поддержать его фантазию, превратив выдумку в настоящее изобретение – вот в чём задача взрослого. Быть может, стоит внимательнее относиться к тому, что придумал Ваш ребёнок?





# Эх, зимушка-зима

## Одевайся, как капуста

Если ты собираешься погулять с друзьями на улице, перед выходом обязательно поешь горячего, например, супа, это поможет сохранить тепло на улице. Не выходи на улицу голодным! На улице не стой долго на месте, старайся всё время двигаться.

Важно правильно одеться. Одевайся, как капуста, в несколько слоев. На тело надень майку – это будет первый слой одежды. Сверху – футболку или тонкую водолазку. Третий слой одежды (промежуточный) – это тёплая кофта или свитер, тёплые колготки или гамаша, носки.

Верхний слой – шапка, которая закрывает уши, манишка или шарф, утепленные штаны,

куртка-пуховик или комбинезон. Ноге в зимней обуви должно быть свободно. Самая лучшая обувь для зимы – валенки. Они изготовлены из натуральной овечьей шерсти, которая отлично держит тепло.

Не забывайте утеплить руки. В морозы лучше надевать варежки, а не перчатки. За 20 минут до выхода из дома на щеки можно нанести детский питательный крем.

Весёлой и тёплой вам прогулки!



## Чтобы не болеть

### Массаж «Снеговик»

Раз – рука, два – рука (вытянуть вперёд одну руку, потом другую)

Лепим мы снеговика (имитируем лепку снежков)

Три – четыре, три – четыре – (погладить ладонями шею)

Нарисуем рот пошире (улыбнуться)

Пять – найдём морковку для носа (указательным пальцем растереть крылья носа)

Угольки найдём для глаз

Шесть – наденем шляпку косо (приставить ладонь ко лбу «козырьком» и растереть лоб)

Пусть смеётся он у нас.

Семь и восемь, семь и восемь –

Мы плясать его попросим (погладить колени ладошками).

### Подвижное упражнение «На горке»

Бух! Бух! Бух! Бух! (на каждое восклицание выполняется приседание)

Белый снег, как белый пух (выпрыгнуть вверх, резко выбросив руки над головой).

С горки катимся гурьбой.

Я на санках за тобой (бежать по кругу).

Развалились на снегу (упасть на снег, раскинув руки и ноги)

Ой, я больше не могу (расслабиться).



## Белые стихи

Снег кружится,  
Снег ложится -  
Снег! Снег! Снег!  
Рады снегу зверь и птица,  
И, конечно, человек!  
Рады серые синички:  
На морозе мерзнут птички.  
Выпал снег - упал мороз!

Кошка снегом моет нос.  
У щенка на черной спинке  
Тают белые снежинки.  
Тротуары замело,  
Все вокруг белым-бело:  
Снего-снего-снегопад!  
Хватит дела для лопат,  
Для лопат и для скребков,  
Для больших грузовиков.

Снег кружится,  
Снег ложится -  
Снег! Снег! Снег!  
Рады снегу зверь и птица,  
И, конечно, человек!

Только дворник, только дворник  
Говорит: "Я этот вторник  
Не забуду никогда!  
Снегопад для нас - беда!  
Целый день скребок скребет,  
Целый день метла метет.  
Сто потов с меня сошло,  
А кругом опять бело!"  
Снег! Снег! Снег!

Сергей МИХАЛКОВ

## Кто дойдёт до дома



Обведи по порядку  
номера и раскрась.

# И пусть весь мир подождёт!

Алёна Тяглова, известная салдинская мастерица, очень быстро убедил корреспондентов «Новатора» в том, что в куклы играют не только дети, что куклы – это целый мир красоты и вдохновения и что попасть в этот мир может каждый, кто готов к буйству фантазии и добрым чудесам.

## С ЗАДАННЫМ ОБРАЗОМ

С самого детства Алёна любила рукоделие. Маленькой девочкой шила красивые наряды куклам. С годами научилась не только шить, но и вязать и плести, а ещё рисовать и лепить. Однажды, решив смастерить куклу, уже не смогла остановиться. Начинала с капроновых, чердачных кукол, оберегов, а затем перешла к изделиям из пластика и будуарным куклам.

Кстати, на создание одной будуарной красавицы уходит как минимум полгода. На пошив костюма или платья может уйти около двух месяцев. Неудивительно, что готовая кукла стоит немалых денег. При этом спрос на работы Алёны только растёт.

Чердачные, капроновые раскупаются, что называется, как горячие пирожки, Алёна даже не всегда успевает сфотографировать очередной шедевр.

– В среднем такую куклу можно сделать за четыре дня! Заказчики подкидывают очень интересные образы. Часто просят изготовить портретную куклу. Могу смастерить куклу с лицом вашего кумира, например. Сначала делаю личико из ткани: синтепоном набиваю основу в капроновый следок и делаю утяжку, затем обтягиваю трикотажем. Лицо рисую прямо на кукле с фотографии. Здесь нет права на ошибку – не сотрёшь, если что-то не так. С натурой это было бы очень долго и более сложно.

Заказывая кукол, клиенты Алёны выбирают макияж, цвет волос, тип тела, лицо, жесты и обувь – каблук, пуанты или просто сапожки с плоской подошвой. То есть, формируют куклу по своему вкусу.

– Портретные я делаю, потому что интересно справляться с задачами, но больше нравится творить без заказа образа.

## ВТОРОЕ РОЖДЕНИЕ

Иногда задумаешь куклу, а она не хочет такой быть. Капризничает, и пере-



делывать приходится много раз, пока новорождённая не настоит на своём.

Наряд каждой из кукол мастерицы состоит из большого количества деталей. И обязательно – шикарные ресницы, на некоторых работах они из натурального волоса.

– Вот примеры из последней коллекции: девочка с мишуткой и зверушка-мореход. Каждому герою я мысленно посвящаю главу моего большого кукольного романа, рассказываю его историю. Персонажи общаются между собой в той или иной степени, потому на выставках я располагаю работы в определённом порядке, демонстрируя, кто кем кому приходится. Сейчас у меня в процессе создания будуарная кукла-болтушка.

Такие игрушки были предназначены для взрослых дам. В 19 веке они, подобно сегодняшним сумкам, составляли компанию хозяйке для выхода в свет. Дамы при встрече не только обращали внимание на одежду и стиль друг друга, а ещё на то, как одета кукла владелицы.

Изделие, говорит Алёна, может быть

сшито из разных тканей – от хлопка до замши, наполнитель тоже может быть разным – хлопок, древесная стружка, солома, холлофайбер. Благодаря своему мягкому телу будуарная кукла позирует в очень расслабленной позе, как бы отдыхая.

Работа над будуарной куклой – дело кропотливое. Это как раз тот самый случай, когда девочка капризничает, а иногда может заявить: «Возьмись за меня, хозяйка, и пусть весь мир подождёт» или же напротив: «Уйди, я отдыхаю!».

– Эту я создаю уже два года. Сейчас думаю, какую причёску ей сделать и какую модель шляпки выбрать. Платье тоже ещё пока в разработке. Планирую его расшить бисером и сделать не один наряд, а большой гардероб. Не скоро она у меня выйдет в свет.

## ПОДГЛЯДЫВАЙТЕ – ЭТО ВДОХНОВЛЯЕТ

Образы кукол Алёны Тягловой теплы, лиричны, проникнуты артистизмом и романтикой, впрочем, как и сама

мастерица. Вдохновенно Алёна рассказывает о каждом своём творении, будь то Дед Мороз, шагающий в обнимку с оленем, или Баба-Яга, отгоняющая злых духов, или пасхальная курочка с длинноухим зайкой, или связанные крючком малыши.

– Заказали мне связать кота, рыжего и пушистого. Увидела в магазине многоцветную пряжу. На вид – страшенькая. Думаю, дай возьму! Дома я разделила пряжу на две части, оставив только пушистый моток. В итоге получился симпатичный кот в сапогах. Подобного котика я видела на выставке в Нижнем Тагиле!

Во время поездок на ярмарки мастеров Алёна отмечает для себя интересные задумки. «Подглядывание» за чужими работами даёт возможность сравнить свой уровень мастерства с тем, чего достигли коллеги.

– Например, на выставке в Нижнем Тагиле я познакомилась с Ольгой Кижевой. Мастерица работает в редком стиле теди-дол – животные с лицами кукол. Великолпные работы у салдинской рукодельницы Елены Фоминой. Елена, как и я – всягда, работает в разных стилях. Она – Мастер с большой буквы и постоянный участник всероссийских и международных ярмарок.

## ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ...

Самые преданные почитатели таланта Алёны – её дочка Полина и супруг Александр. Полина с удовольствием играет рукодельными красавицами. И никогда не просит купить ей куклу в магазине. Нет ничего дороже игрушки, сделанной золотыми руками любимой мамы.

– Да не золотые у меня руки, обыкновенные, – скромничает Алёна. – Просто что-то могу, и у меня это получается.

Надо сказать, что куклы и игрушки – это не единственное хобби нашей героини, у Алёны много талантов. И впервые в истории рубрики «Мир увлечений» мы решили посвятить мастерице сразу две публикации, вернувшись в её мастерскую через некоторое время – ближе к пасхальным праздникам. Алёна пообещала поделиться секретом изготовления маленьких пасхальных шедевров.

Олеся САБИТОВА



## ИСТОРИИ ИЗ ЖИЗНИ

# Два отца

**Света страшно волновалась. Свадьба – не шутки, всё должно быть идеально. Здорово, что Егор её во всём поддерживал и даже участвовал в создании сценария. Он даже подобрал место регистрации – в ЗАГСе не хотел, хотел на природе.**

– Тут мы поставим стулья для гостей, тут столик с шампанским и пирожными. Здесь – арка, через которую ты вся такая красивая ко мне пойдёшь. А все будут тебе аплодировать.

– Егор, ты у меня такой романтик! – смеялась Света. Идея ей понравилась и несколько последующих дней она прокручивала картинку в голове.

Эту красивую церемонию она много раз видела в кино. Но было одно но. Во всех фильмах невесту под венец вёл отец...

Родители Светы развелись, когда ей было пять лет. Она, конечно, этого момента не помнит. Однако память всё-таки оставила ей несколько эпизодов. Вот он пришёл забирать её из садика, а она в розовом платьице бежит его встречать. Вот он усаживает её на санки, разбегается и резко заворачивает – любимый Светин аттракцион. А вот он даёт ей целый кулёк конфет и говорит: «Это твои любимые, дочка».

Папой она называла другого человека. Она помнит, как они познакомились. В кафе её привела мама, а за столиком уже сидел он.

– Привет, я – дядя Витя. Давай дружить.

Дядей Витей он был совсем недолго. Света очень скоро, и вовсе не специально, сказала ему «папа». Она рисовала собаку. Очень хотелось, чтобы получилась, как настоящая. Но сколько листов перепортила, а получалась какая-то неведомая зверушка. Дядя Витя сел рядом, посмотрел-посмотрел и спросил:

– Какую породу будем рисовать?  
– Овчарку. Дрессированную.

Он взял детскую ладошку в свою, и на бумаге появился силуэт настоящей собаки.

– Раскрасишь сама.

– Спасибо, папа, – восторженно сказала Света и принялась раскрашивать.

Папа стал первым Светиным помощником. Он решал трудные задачки по математике и помогал с физикой. Он участвовал во всех школьных походах и весёлых стартах. Он надёжно хранил её девчачьи секреты и защищал от маминского гнева, если Света провинится.

Своего настоящего отца она видела один раз и эту встречу навсегда записала в свою память. Она пришла из школы раньше на два урока: физры не было. Зашла в прихожую и услышала:

– Уходи, пожалуйста. Я не хочу, чтобы тебя увидели.

– Я не виделся с дочерью почти десять лет. Почему ты запрещаешь? Я не причину вреда ни Свете, ни твоей личной жизни.

– Пожалуйста, уходи. Давай оставим всё, как есть.

– А как есть? Мы разошлись не по моей вине. Мне было тяжело, но я ушёл из твоей жизни. Ты даже мои подарки Свете не передавала. А я так хотел поздравить её с днём рождения. Почему я не имею права увидеть дочь?

– Она тебя не помнит. Отцом считает



другого человека. Не надо травмировать ребёнка, у неё сложный возраст.

– Похоже, это у тебя сложный возраст. И уже много лет.

Пауза. Света поняла, что кто-то идёт в прихожую. Выбежать она уже не успевала.

– Светочка? Доченька, какая ты у меня взрослая...

Мужчина интеллигентного вида (а потому что в костюме и очках) растерянно смотрел на неё.

– Здравствуйте, – тоже растерянно ответила Света.

– Света, я твой папа.

– Я же просила! – раздался мамин голос.

– Светочка, не держи на меня зла. Я не хотел, чтобы так было. Я очень хотел, чтобы мы общались, – мужчина засуетился. – Вот, доченька, возьми. У тебя через неделю день рождения. А это... может, ты до сих пор их любишь.

Света приняла коробку и пакет с конфетами. И сразу вспомнила тот кулёк из пяти лет. И голос вспомнила.

– Света, ты что-то рано, – снова вмешалась мама.

– Дочка, очень надеюсь, ты всё поймёшь, – мужчина едва дотронулся до Светиных волос и вышел.

– Света, ты что, с уроков сбежала?

– Нет. Нас отпустили. Мама, что это было?

– Мой родной отец.

Егор сильно удивился:

– Виктор Иванович для тебя родной.

– Да, но...

И Света поделилась своими переживаниями.

– Понимаешь, Егорка, он тоже имеет право. И мне очень жаль, что мы не имели возможности общаться.

Егор понял и, как всегда, поддержал. А вот с родителями разговор был непростой. Если папа просто понуро молчал, мама взорвалась, как только услышала об идее дочери.

– Света! Так нельзя! Что плохого тебе папа сделал? Придумала какую-то ерунду. Это только за границей так женятся. У нас по-другому.

– Мама, это моя свадьба. И я так хочу. Ты решала, общаться мне с родным отцом или нет. Теперь это решаю я. Это не значит, что я изменила отношение к папе. Пап, ты меня понимаешь? – Света очень надеялась, что он поймёт.

– Это твой день. И мы в нём всего лишь гости.

Не сказать, что у Светы отлегло, но косвенное разрешение она получила. Теперь ещё одно непростое дело.

– Добрый день. Это Света. Я выхожу замуж и приглашаю на свадьбу, – она не знала, как обращаться к отцу. Звание «папа» уже было занято, и по имени-отчеству, Игорь Васильевич, не хотелось. Отец очень обрадовался. Но при следующей фразе, кажется, растерялся.

– Я хочу, чтобы мы вместе пошли к алтарю. Ну, как в кино, понимаешь? – Света испугалась, что отец сейчас откажется: слишком долгой была пауза.

– Доченька, господи, я даже не ждал этого. Спасибо.

Да, точно, пауза нужна была, чтобы проглотить тот комок.

– Какая ты красивая, – Игорь не мог наглядеться на дочь. Он подъехал за полчаса до регистрации, и они уже успели познакомиться.

– Спасибо. Очень волнуюсь. Все уже там.

– Всё будет хорошо. Ну, пойдём, дочка.

Отец взял её за руку. И это было приятно. Они пошли. Вот гости. Вот арка, вся в цветах и лентах. Егор. Как же ему идёт этот костюм. Та-да-да-там, та-да-да-там – звучал марш. Осталось пройти ещё половину этой дорожки и сказать «Да». Но тот, который вёл её, вдруг остановился. «Секундочку. И заранее прости». Игорь выпустил руку и почти бегом подошёл туда, где сидели родители.

– Виктор, ты должен проводить дочь, – Игорь по-мужски протянул руку. – Ты всегда был с ней рядом, и девочка тебя любит. Я тебе очень благодарен за то, что ты стал для неё настоящим отцом, что моя доча всегда была под твоей опекой и защитой. Света, ты же не против, что я вмешался в процесс?

А Света, закрыв лицо руками, старалась не заплакать и поворотом головы показывала, что она не против. Та-да-да-там, та-да-да-там – звучал марш, а невеста шла к жениху, и её держали под руку два отца. Два настоящих отца. И через секунду они передадут дочь в надёжные руки. И волнение прошло. И мама улыбается. И все аплодируют. И лучше не придумаешь.

Света уже задавала вопросы, когда была помладше. Её очень интересовало, почему у мамы с папой одна фамилия, а у неё другая. Но мама тогда отшутилась, мол, паспортистка ошиблась. Сегодня же такой ответ не прокатил. Свете через неделю исполнится 15, и она всё видела.

– Это был...

– Я поняла, кто это был. Хочу знать, почему ты не дала нам пообщаться.

– Света, пойми. Прошло много лет. У нас хорошая семья. Мы с папой, – мама сделала паузу, – мы с папой тебя очень любим.

– И я вас люблю. Ответь на вопрос.

– Ты сама ответила.

Света ушла в свою комнату. Мама не пошла следом и правильно сделала. Конфеты, и правда, были её любимые с детства. А в коробке – очень необычный подарок – наручные часы. И записка: «Доченька, мне очень жаль, что мы столько лет не общались. Это не моё желание. Но и маму не вини. Я тебя очень люблю». И адрес с телефоном.

У Светы с Егором уже почти всё было готово. Свадьба через три недели, а такое ощущение, что уже завтра. Откладывать разговор было некуда.

– Егор, я много думала и решила. Хочу, чтобы меня вёл на регистрацию мой отец.

– А кто ж против?

СПРАШИВАЛИ? ОТВЕЧАЕМ!

## 2000: НАСТОЯЩАЯ ИЛИ ФАЛЬШИВКА?

*«Вчера пришла на почту получить пенсию и стала свидетелем, как пенсионеры отказывались брать новые двухтысячные купюры. Как оказалось, сомнения ветеранов были не напрасны. Сегодня я решила положить полученную двухтысячную купюру через банкомат на карточку. Банкомат выплюнул мне её обратно как неопознанную. Пришла в магазин «Магнит» купить продукты, а кассир отказалась принимать купюру. Пришедший на вызов управляющий попросил меня расплатиться другими деньгами, отметив при этом, что они не знают, как проверить подлинность 2-тысячной.*

*Скажите, пожалуйста, что мне теперь делать с данной банкнотой? А также хотелось бы узнать, каким образом проверить её подлинность?»*

**Агния ПЕТРОВА**

Все купюры, выдаваемые в банке, являются подлинными. До конца января 2018 года Сбербанк планирует завершить необходимые технические работы по обеспечению приёма банкнот номиналом 200 и 2 000 рублей на всех банкоматах с функцией взноса наличных, которые имеют техническую возможность обновления.

Банкнота 2 000 рублей изготовлена на хлопковой бумаге белого цвета. В бумагу внедрены защитные волокна двух типов – цветные с чередующимися участками красного и синего цветов и волокна серого цвета. Ныряющая голографическая защитная нить шириной пять миллиметров выходит на поверхность лицевой стороны банкноты в окна фигурной формы.

Подлинность купюры можно определить как с помощью специальных средств, так и самостоятельно – посмотреть на просвет, потрогать на ощупь. В правой части на просвет виден водяной знак (мост на фоне солнца и число «2000»). При наблюдении на просвет имеющая выходы на поверхность банкноты защитная нить выглядит как тёмная полоса со светлыми повторяющимися надписями «ЦБ РФ».

При покачивании банкноты на защитной нити в окне фигурной формы наблюдается движение цифр номинала вправо-влево. Под острым углом наблюдения можно увидеть цветные изображения символа рубля на радужном фоне.

На однотонном поле, содержащем слово «РОССИЯ», при наблюдении под острым углом к поверхности банкноты, появляется число «2000», каждая цифра которого имеет свой цвет. При повороте банкноты на 180 градусов (без изменения угла зрения) цвет каждой цифры меняется.

Незрячие и слабовидящие люди смогут определить подлинность купюры на ощупь – штрихи по краям банкноты обладают повышенным рельефом. В нижней правой части лицевой стороны банкноты расположен QR-код, содержащий ссылку на страницу сайта Банка России с описанием защитных признаков банкноты.

**По материалам  
пресс-службы  
Уральского банка Сбербанка России**

БА! ЗНАКОМЫЕ ВСЁ ЛИЦА!

# Женщина с татуировкой «Омари»

Она делала всё ради него. Жила, красиво одевалась, воспитывала сыновей, вкусно готовила, создавала домашний уют и... великодушно прощала. Вот и сейчас, в один из своих редких приездов в Верхнюю Салду, согласилась на встречу с «новаторцами» ради него... Ради мужа – Омари Николаевича Джоджуа. Ради памяти о нём.

Как и много лет назад, при первой нашей встрече, Валентина Вячеславовна с грузинским гостеприимством щедро накрыла стол.

– Помянем, – сказала она и разлила по рюмочкам чачу. – Сын Дима делает, из остатков от виноградного вина. От этого напитка и голова не болит, и на душе теплее становится.

В большом, светлом, уютном доме в Верхней Салде, который Джоджуа строили «на старость», сейчас тихо. Добротная лестница ведёт на второй этаж.

– Здесь был его кабинет. Посмотри-те, из всех окон виден пруд, а на том берегу Омари Николаевич мечтал разбить парк для отдыха салдинцев. Мечтал сделать маленькую Швейцарию. От лодочной станции до демидовской плотины – планировал обустроить прогулочную зону с фонарями и скамейками. И сделал бы, но вынужден был уехать. Уехал, а через полтора года его не стало.

## СЛУЧАЙ В ЛУВРЕ

Омари Николаевича нет уже семь лет. Всё это время глаза его жены не высыхают от слёз. Валентина Вячеславовна снимает крестик, который хранит долгие годы, и рассказывает историю, связанную с маленькой реликвией.

– Этот крестик надели на мою новорождённую маму в 1916-м году в салдинском, тогда ещё не разрушенном храме Иоанна Богослова.

...Однажды, когда мне посчастливилось побывать в Париже, я отправилась в Лувр. И, конечно, подошла к Джоконде. Но, как будто по какому-то сигналу, перевожу взгляд на соседнее полотно. На нём изображён старец с поднятой рукой над головой. И вдруг слёзы полились из моих глаз. Стою, рыдаю. А потом слёзы, как резко пришли, так и ушли... Подхожу к картине, а это – Иоанн Богослов. А крест я ношу мамин, в одноимённом Храме полученный при крещении. И услышалась, что редко возношу молитвы в честь любимого ученика Христа. Вера ко мне пришла уже в зрелом возрасте. Росла я во времена активного атеизма.

## ДОЧЬ ЭРУДИТА

Валентина Вячеславовна – дочь известного среди салдинцев старшего поколения Вячеслава Бакастова. Эрудита, который, приходя с работы, до четырёх утра зачитывался книгами, газетами и журналами.

– Примером для отца и его другом был Серафим Александрович Кушакевич, начальник нашего исследовательского центра. Спроси о чём-нибудь что у Кушакевича, что у папы моего – всегда дадут ответ. Кстати, печку, в которой выплавляли первый титановый сли-



ток, изготовили в цехе № 5, которым руководил мой отец – талантливый изобретатель и рационализатор. Когда Тетюхин сделал проект, его друг Саша Андреев пришёл размещать заказ в цех № 5. Отец, выслушав долгую речь о металле будущего, буркнул: «Давай к делу, что принёс?». Обсудив чертежи, он пустил заказ в работу прямо с ватмана, не дожидаясь калек. Печь изготовили в кратчайший срок.

Вячеслав Михайлович Бакастов – коренной москвич. К слову, в питейные заведения его прадеда Мефодия Бакастова часто заходил Александр Куприн, о чём писал Владимир Гиляровский в книге «Москва и москвичи», описывая традиции, быт и нравы Москвы второй половины 19 – начала 20 столетия.

30-летним семьянином Вячеслав приехал в Салду вместе с эвакуированным из Сетуни заводом. Жена и дочка остались в Москве. Был ещё 10-месячный сынишка, но когда начались бомбёжки столицы, Бакастовы бежали спасаться в метро и простудили малыша, который впоследствии умер.

– На Урал отправляли в вагонах-теплушках, и Нина Васильевна (первая жена отца) отказалась ехать, осталась в Москве. Она сказала: «Слава, хоть Гитлер, хоть кто, я Галку терять не хочу». Боялась, что дочь тоже может заболеть в дороге...

Папа приехал в декабре 1941-го. Три года холостяжил. А мама моя в то вре-

мя получила похоронку о гибели мужа. У неё уже был семилетний сын Адольф. Вот и встретились два одиночества. В итоге в 1944-м получилась я.

Валентина получила спартанское воспитание. Бакастовы жили в частном доме за рекой. И дети были приучены к повседневным работам. Валя умела колоть дрова, копать грядки, полоть огород, могла и электропроводку починить, и даже отремонтировать утюг или стиральную машину.

– Мне было лет 12, когда папа нас познакомил с московской дочкой, сказал, что мы сёстры, должны дружить и помогать друг другу. С тех пор мы с ней – не разлей вода. И Нина Васильевна всё время принимала меня, как родную. В той московской квартире побывали все наши друзья. И мы с Омари Николаевичем, и сыновья наши. А когда Омари заболел и мы повезли его к столичным врачам, Нине Васильевне было уже 95 лет. Но она всё спрашивала о здоровье Омари, и ушла из жизни через месяц после него.

## 49 СЧАСТЛИВЫХ ЛЕТ

Но до этого самого страшного дня – дня смерти мужа, в жизни Валентины было 49 счастливых лет.

До сих пор в семье бережно хранится маленькая игрушечная лошадка Буки, которую давным-давно подарил ей с пожеланиями счастья молодой,

стеснительный грузинский парень Омари. Одному Богу известно, где солдат смог раздобыть немецкую, дефицитную по тем временам, игрушку-сувенир.

– Сразу после школы я пришла на завод лаборантом. Мы тогда все были со специальностями, так как в школе один день в неделю ходили на завод. Я работала в ЦИЛе (центральной исследовательской лаборатории). Лето. 1962 год. Мне 18 лет. На территории завода полно солдат. Они рыли котлованы под фундаменты и устанавливали новое оборудование.

Иду в столовую, вдруг из-за яблони выбегает служивый, перегораживает мне дорогу, портянки в стороне, сапоги тоже, сам босиком и говорит: «Можно с вами познакомиться?».

– Можно, – говорю. Я – Валентина.

– А я Боря.

Позже Валентина выяснила, что Омари назвался Борисом, потому как боялся, что русская девушка не захочет общаться с парнем, носящим грузинское имя. Их знакомство ни к чему не обзывало. Дружба была комсомольской. Играли в волейбол, катались на солдатском грузовике по городу, ходили на танцы во Дворец.

– Весело жили, интересно. Я не стеснялась, что он в солдатской форме. Была индивидуумом, не такой, как все, в папу!

Омари постоянно дарил Валентине цветы: черёмуху сменяла сирень, астры, георгины...

Где-то за три дня до дембеля Омари признался Валентине в своих серьёзных намерениях, предложил руку и сердце. Уехали в Грузию, где Омари назвал Валентину своей женой. Ей было ровно 20 лет.

Но через два месяца молодая жена заскучала по отчуждённому дому, и Омари, как настоящий мужчина, уступил. Они вернулись в Салду.

– После свадьбы девять лет мы прожили с моими родителями. Оба наших сына родились в «трёшке» Бакастовых. Папа предложил ему устроиться в 21-й цех слесарем – править огромные, 30-метровой длины алюминиевые панели для крыльев самолётов. Их надо было простукивать по всей плоскости до миллиметра. Муж мой приходил весь в мазуте, уставший, и друзья начали ехидничать: что ж Бакастов зятя на такое «тёплое» место устроил? А папа говорил: «Это чтобы у Омари было желание поскорее выбраться наверх».

## И ЭТО ВСЁ О НЁМ

И Омари Николаевич стал механиком, затем мастером и заместителем начальника печного отдела... Школа Бакастова не прошла даром.

Вскоре Омари Николаевичу поручили построить и возглавить цех по производству нестандартного оборудования, который разместился на пустыре за корпусом цеха № 21. В то время Омари было 38 лет. Опыта строительства с нуля у него не было. Но было чутьё! Изучил Джоджуа проект и... внёс в него коррективы в виде столовой, комнаты отдыха, красного уголка, спортивного зала, сауны и даже фонтана с альпийской горкой. И когда всё это было построено, в 38-й цех на экскурсию начали приводить первых иностранцев.

Омари Николаевич много чего сделал не благодаря, а вопреки проектам и планам. Он уговорил генерального открыть на улице Ленина рынок. Активно участвовал в создании кафе «Старая кузница». Инициировал реконструкцию столовой «Уральская», где был от-

крыт современный ресторан. А в Храме Иоанна Богослова по сей день поминают Омари Николаевича, произнося его имя в молитвах за упокой и в благодарность за помощь при строительстве Храма.

– Он был щедрым человеком: и душой щедрым, и на помощь щедрым, и хозяином дома щедрым. Помню, младший сын Саша с семьёй в одной комнате. Старший Дима с Таней и с малышом – в другой. А мы в зале иностранцев до утра развлекаем. Приехал Ральф из Швеции – будущий заказчик. Владлен Васильевич Лаврусенко притащил свою гармошку. Вячеслав Иосифович Брешт на фортепиано музицировал. Такой концерт закатили!

## БАРАШЕК В ВАННЕ

– Мы всех иностранцев приглашали к себе. Никто не знал, где их размещать и как их угощать. Я бегала по Салде, у кого сушёных грибов возьму, у кого солёных. А ещё помню, прихожу как-то домой и обнаруживаю в ванной тушу огромного барана. Спрашиваю Омари: «Это что?». Он говорит: «Тетюхина провожаем в Москву».

Я купила 10 бутылок уксуса, набрала полную ванну воды, бросила туда несколько пачек перца, лука, чеснока, сутки баран плавал в этом маринаде, потом на «Рыбном» его на вертеле зажарили. Очень вкусно получилось. Был это 75-й год...

Прошло 17 лет, и Владислава Тетюхина позвали обратно в Салду... Омари Николаевич стал членом тетюхинской команды, которая фактически снова подняла завод, объёмы производства которого в то кризисное время упали до нуля.

Омари Николаевич заслуженно занимал пост директора по соцбыту, автотранспорту и материально-техническому обеспечению ВСМПО. К тому же ему подчинили и Центр культуры.

## ЧУТЬ НЕ ПОДРАЛИСЬ

Гремучий союз строптивой салдинки и жгучего грузина без семейных конфликтов трудно представить. Если бы не мудрость Валентины, их брак, скорее бы всего, распался. Хранительнице домашнего очага было трудно не реагировать на сплетни, которыми был окружён харизматичный Джоджуа. Харизмы хватало и у Валентины.

– Слесари после смены ходили в 1-й магазин, трёхлитровыми банками покупали вино, и у нас на Центральном посёлке перед домом распивали. Коль Омари был бригадиром – он с ними. День пьют, второй, третий. Всё начальство завода живёт в этом доме, все шишки, а они пьянствуют. Мне стыдно стало. Думаю, надо что-то делать. Вот их собралось человек восемь, и мой там, разливают, от коллектива не отрывается. Я открываю форточку, выставляю ружьё и говорю: «Если не разойдётесь, начну стрелять». Они опешили: жена, гордому грузину, такое! Он рванул в подъезд, вцепился в ручку дверную с той стороны, а я – с этой, и у нас одновременно они оторвались. Благо, первый этаж. Я устремляюсь на всех парах в комнату с балконом, перемахнула через перила и скрылась в соседнем подъезде у тёти Поли Емельяновой. Понимала, что опозорила грузина перед бригадой. Потом он отошёл. И пить бросил.

У нас был огромный круг общения. Люди разные – от слесарей до директоров. И со всеми мы были свои, и они были наши.

Когда Омари умирал, вспоминал всех ребят, с которыми начинал в 21-м, он перечислял их поимённо, тех, с которыми мы дружили семьями, ходили друг к другу в гости и на дни рождения.

## ЗВОНКИ СО ВСЕГО МИРА

Болезнь Омари Николаевича была неожиданной и быстрой. Когда ему исполнилось 70 лет, а день рождения у него в великий День Победы, мобильный телефон разрывался каждую минуту. Откуда только не звонили, чтобы поздравить его с юбилеем! А он уже лежал в Москве в Боткинской больнице. Накануне врачи объявили о том, что бессильны.

– Если бы мне сказали отдать своё сердце, чтобы он остался жив, я бы не задумывалась ни минуты, – говорит наша собеседница.

Сейчас Валентина Вячеславовна и семья её двух сыновей живут в Новороссийске. У старшего Димы – два сына, Георгий и Дионисий, и дочурка Стефания. У младшего Саши – сын Омари и дочка Нино, названная в честь Нино Бурджанадзе, премьер-министра Грузии.

– У меня соседи хорошие. Если по улице иду, зовут сестрёнкой, обязательно обнимаемся. Дачу построила недалеко от моря. Хотя собиралась умирать, думала, уйду вслед за Омари Николаевичем, но Бог распорядился иначе. Живу!

Валентина Джоджуа – упёртый Телец. Всё, что ни делает, делает в радость. Ей уже за 70. Но работа по дому приносит огромное удовлетворение. В фотоальбоме – недавние снимки: в саду роскошные флоксы, необычный красный и белый клематисы, удивительной красоты махровый жасмин и огромный розовый люпин. Рассказывает, что в гости приходит черепашка, гуляет по импровизированному пруду-лужице. Со всем немного места занимает огород, в котором растут картошка, огурцы, помидоры, патиссоны, кабачки.

## КОГДА ПАДАЕТ ЗВЕЗДА

Ну, а в Салде пока остаётся дом, построенный руками Омари Николаевича.

– Я почти три года здесь не была. Очень многие мне задают вопрос: «Как тебе Салда?». Скажу честно, тоску я здесь. И всё думаю, что бы Омари сделал для города... Кстати, он хотел построить у моря базу отдыха для салдинцев. В то время у нас ещё функционировал ДСК. Вполне можно было бы. Но идею не поддержали... Жаль.

Салдинцам хочу пожелать, чтобы город свой любили, чтобы каждый для общего блага сделал что-то хорошее, а градоначальники – болели за Салду всей душой.

Мы расставались с Валентиной Вячеславовной через три часа воспоминаний и эмоциональных рассказов. Прощаясь, я заметила на её руке татуировку: в небольшом прямоугольном обрамлении маленькое красное сердечко и имя «Омари». Решиться на татуировку в 67...

– Да я и без этой надписи, которую сделала после смерти мужа, каждую минуту помню о нём. Помню и благодарю за счастье, которое он мне подарил. Как-то смотрела на небо, мысленно разговаривая с Омари, и вдруг упала звезда... Уверена, это он мне послал знак. Знак того, что всё я делаю правильно. И что он меня любит...

Наталья КОЛЕСНИЧЕНКО

## НОВОСТИ

### 24 МИЛЛИОНА В КИЛОМЕТРЫ

**В Свердловской области в 2018 году в рамках президентского проекта отремонтируют 138 километров дорог.**

Составлен предварительный перечень дорог, которые обновятся в рамках проекта «Безопасные и качественные дороги» в текущем году. В него вошли 37 участков дорожной сети Екатеринбургской агломерации. Среди них 28,5 километра федеральных дорог, почти 80 километров дорог регионального и межмуниципального значения и 30 километров уличной сети Екатеринбурга.

В планах – привести в нормативное состояние участки автодорог Екатеринбург – Нижний Тагил – Серов (обратное направление), Екатеринбург – Реж – Алапаевск, Белоярский – Асбест, Богданович – Сухой Лог и другие. Также в ремонтную программу включены такие улицы Екатеринбурга, как Белинского, Техническая, Блюхера, Шефская, 8 Марта и другие.

Из консолидированного бюджета Свердловской области на реализацию программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Екатеринбургской агломерации будет направлено 1,264 миллиарда рублей, 800 миллионов из федерального бюджета.

В результате выполнения работ в 2018 году 63% дорог Екатеринбургской агломерации будут приведены в нормативное состояние.

Что касается Верхней Салды, то городским властям пока не сообщили о возможном выделении областных средств на салдинские дороги. Но в местном бюджете на обновление дорожного полотна выделено около 24 миллионов рублей. Эти средства планируется направить на ремонт четырёх участков: по улице Восточной от Воронова до Парковой, по улице III Интернационала от Ленина до Розы Люксембург, по улице Рабочей Молодёжи от Больничного городка до Тагильского тракта и по улице Районной от Воронова до Карла Маркса.

## СОЛЬФЕДЖИО

### ДЛЯ УМА И ТАЛАНТА

**В начавшемся 2018 году двое воспитанников Елены Суrowой, директора Детской школы искусств и педагога по сольфеджио, стали лауреатами конкурсов исследовательских проектов.**

Учащийся 5 класса Станислав Звонарёв был удостоен звания лауреата в Олимпиаде, организованной Институтом развития образования Республики Татарстан и Центром АРТ-образования Казани. В состав экспертов вошли высококвалифицированные и опытные специалисты в области музыкального искусства образовательных учреждений высшего и среднего звена. Высокие результаты показала ещё одна воспитанница Елены Борисовны – Арина Семёнова, представившая исследовательскую работу и мультимедийную презентацию на тему «Два великих детских автора – Агния Барто и Сергей Прокофьев». Девочка стала участницей Евразийского форума юных исследователей искусства «Арт-Перекрёсток-2017», который прошёл в детской музыкальной школе имени Милия Алексеевича Балакирева (Екатеринбург).

# На больничный не хожу, так как с лыжами дружу!

– Я не профи спортсменка, а любитель. Таких много, – констатировала Любовь Григорьева, участница декабрьского корпоративного спринта по лыжным гонкам. Но тут Любовь Владимировна явно поскромничала. Таких, как она, немного: Любовь – обладатель 37 медалей различной пробы. В её копилке кубки, грамоты, благодарности. Всё это результат упорных трудов на лыжне, без которых наша героиня уже не представляет свою жизнь.

Люба хорошо помнит, как зимой она страдала от частых ангин.

– Мои подружки в выходной весело шли на каток, а я с температурой лежала дома. Ох, как обидно было! И однажды я решила: не буду болеть. С нетерпением ждала, когда уроки физкультуры перейдут на улицу – в парк Гагарина. Так и втянулась в лыжные пробежки. Спустила несколько месяцев тренировок я испытала радость от первых маленьких побед. Было приятно слышать, как учитель, объявляя результаты классных соревнований, называет мою фамилию первой и только потом мальчишек-одноклассников. Через некоторое время меня пригласили в городскую секцию по лыжным гонкам, которую возглавлял Василий Голованов. С тех пор лыжи – мои верные друзья.

Большую часть своей трудовой биографии Любовь Григорьева посвятила НИИ Машиностроения, где она 22 года проработала прессовщицей изделий из пластмассы. Цеховые и городские спринты и марафоны, соревнования профсоюзов, областные первенства – спортсменка не упускала любую возможность встать на лыжню или легкоатлетическую дорожку. Активно по-



могала Любе её коллега и спортивная наставница Ангелина Рудова.

– В научно-исследовательском институте были очень популярными спартакиады пятиугольников. Пятиугольник – это начальник цеха, парторг, профсоюзный лидер, комсомольский секретарь и физорг подразделения. Работа в одной команде сближала людей, помогала наладить отношения и способствовала взаимо-

выручке. И все коллективы жарко болели за своей цеховой многогранник.

Сейчас Любовь Григорьева – сотрудница Корпорации ВСМПО-АВИСМА и активная участница лыжных гонок, соревнований по дуатлону, входящих в программу корпоративной спартакиады. 14 лет она защищала спортивную честь цеха № 5, а последние два года подаёт пример здорового образа жизни своим коллегам из цеха № 60.

Рабочая смена в цехе хозяйственного обслуживания у Любы начинается в 6 утра, поэтому встаёт спортсменка в 4.20. Обязательное условие для того, чтобы день прошёл хорошо – утренняя гимнастика и обливание холодной водой. В крещенскую ночь Люба обязательно принимает душ... на улице, обливаясь холодной водой, которая, по мнению нашей героини, даёт невероятную энергию и силы на весь год:

– На больничный не хожу (постучу по дереву, чтоб не сглазить). Все мои ангины остались в далёком прошлом. А бывает, нет настроения – еду на Мельничную. Эта гора действительно исцеляет – свежий воздух, отличные трассы, а когда повезёт, можно увидеть жителей горы – белочек. Настроение тут же поднимается!

Нет таких соревнований в Верхней Салде, куда бы Любовь ни навестила свои лыжи. В тёплую погоду – предпочитает коньковый стиль, в прохладную – лучше катить классикой. Для комфортного скольжения пришлось приобрести две пары фирменных лыж. Дорого, но для здоровья – это того стоит! К слову, на тренировки её возит муж. Семья поддерживает Любовь в её увлечении, и для неё родные – главное в жизни.

В наступившем 2018 году Любовь Григорьева планирует заявиться на участие в эстафете по лыжным гонкам. Но для этого в 60-м необходимо сформировать команду спортсменов-единомышленников. Наша героиня надеется, что в её нынешнем родном коллективе найдутся те, кто, отбросив лень, подружится со спортом в новом году и, как Любовь Владимировна, забудет о болячках и хворях.

## Мундиаль-2018: обратный отсчёт

Екатеринбург, как другие города России, вышел на финишную прямую в подготовке к грандиозному соревнованию – чемпионату мира по футболу. До первого свистка арбитра, который раздастся на Центральном стадионе 15 июня, осталось 5 месяцев.

Центральный стадион Екатеринбурга за всю историю существования реконструируется уже во второй раз. Нынешний вариант фактически изменит облик объекта.

Стадион будет модернизирован, но сохранит при этом архитектурный стиль, уносящий зрителя в эпоху античности, когда одним из главных сооружений был Колизей. Именно форма эллипса будет сохранена при перестройке стадиона, а его площадь увеличится примерно в два раза.

– Наша задача – комфортно разместить 35 тысяч человек во время чемпионата, полу-

**За пять лет в рамках подготовки к ЧМ-2018 в развитие инфраструктуры Екатеринбурга вложен объём средств, равный годовому бюджету Екатеринбурга**

чить возможность многофункционального использования стадиона после реконструкции, соблюсти все требования по сохранению его исторического облика, – отметил губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев.

После чемпионата мира по футболу стадион будет использоваться городом в качестве многофункционального спортивно-развлекательного комплекса. Там планируется

проводить спортивные соревнования различного уровня, концерты, выступления и выставки.

Напомним, что нынешним летом в столицу Урала приедут игроки и болельщики из Азии, Европы, Африки, Северной и Южной Америки. По результатам жеребьёвки стали известны 8 команд, которые сыграют на мундиале в Екатеринбурге.

15 июня в 17.00 встретятся Египет и Уругвай. 21 июня в 17.00 начнётся матч между Францией и Перу. 24 июня в 20.00 сыграют Япония и Сенегал. 27 июня в 19.00 на поле выйдут команды Мексики и Швеции.

Известны соперники сборной России по группе А. Ими оказались сборные Саудовской Аравии, Египта и Уругвая.

5 декабря стартовал второй этап продажи билетов на чемпионат. Уже раскуплено 742 тысячи 760 билетов. Наибольший

интерес к матчам проявили российские болельщики, хотя при этом интерес со стороны зарубежных гостей неуклонно растёт.

До 31 января 2018 года болельщики смогут подавать заявки только на сайте FIFA.com/bilet. Как и в первом периоде продаж, в случае, если количество заявок превысит число доступных билетов, они будут распределяться с помощью жеребьёвки.

С 13 марта по 3 апреля оставшиеся билеты можно будет приобрести в живой очереди. Последний этап продаж стартует 18 апреля 2018 года и продлится до дня финального матча. Купить билеты можно онлайн и в главных билетных центрах FIFA.

Самый дешёвый билет стоит 1 280 рублей – на матчи четвёртой категории, доступной только жителям России. Дороже всего стоит билет на финал

– 66 тысяч рублей. При этом цены будут одинаковыми как для взрослых, так и для детей, вне зависимости от возраста ребёнка.

**По информации Департамента информационной политики губернатора Свердловской области**

**Для Свердловской области проведение матчей международного уровня – это дополнительный импульс для развития спортивной инфраструктуры, въездного туризма, привлечения инвестиций**

# Волейбол: первый пошёл!

11 января в Корпорации ВСМПО-АВИСМА стартовал волейбольный сезон. Цеховые команды начали сражения в кубковых матчах в зачёт спартакиады сезона 2017-2018 годов.

Право открыть волейбольные соревнования предоставили физкультурникам цехов № 24 и сборной команде алюминиевого комплекса и информационно-вычислительного центра.

В первой партии преимущество было явно на стороне спортсменов 24-го. Они очень слаженно и убедительно выполняли подачи и передачи мяча, увеличивая цифры счёта. Поддержку своей команде обеспечивал начальник цеха № 24 Дмитрий Девиченский. Он внимательно следил за игрой своей команды, поддерживая волейболистов и наставляя их. За первый сет 24-й получил уверенную единицу на табло.

Во второй партии активизировалась дружная сборная цехов № 1 и 33. Слово прочувствовал в стартовом сете слабые стороны соперников, во втором

она показала более качественную игру. Стоит отметить, что «алюминщики» впервые сформировали волейбольную команду. Инициировала её создание единственная в команде девушка – София Афолина, заместитель молодёжного лидера цеха № 1. Кстати, в этом сезоне София успела «засветиться» и на водных дорожках бассейна, показав лучший на ВСМПО результат в соревнованиях по плаванию.

Но вернёмся на волейбольную площадку. Второй сет заставил зрителей понервничать. На табло – 15:15. Затем сборной цехов № 1 и 33 удалось опередить соперников на несколько очков – 21:19, 22:21. И вот 24:24! Осталось несколько минут. Поддача, пас, передача... Мяч мелькает, перелетая через сетку... И финальный свисток судьи... С перевесом в два очка победили волейболисты 24-го, став первыми победителями нынешнего кубка ВСМПО по волейболу.

– Это наша первая победа! Уверен, что выигрши стимулирует всех ребят

нашей команды на дальнейшие успехи, будем тренироваться чаще и бороться, несмотря ни на что! – радостно сообщил Александр Ермигин, инженер-электрик цеха № 24.

Вторыми на волейбольную площадку «Чайки» вышли команды цехов № 5 и 22. За победу они боролись с одинаковым усердием, но во второй партии с перевесом в пять очков волейболисты из инструментального выиграли. Для двух спортсменов-практикантов – Александра Шевченко, студента многопрофильного техникума имени Евстигнеева и Константина Клабукова из авиаметаллургического техникума корпоративная игра стала успешным дебютом.

Кубковые встречи по волейболу в зачёт спартакиады ВСМПО продлятся до начала февраля.

Результаты очередных игр Кубка по волейболу:

Цех № 51-цех № 21 – 2:0

Цех № 40-цех № 81 – 2:0

Цех № 32-цех № 16 – 0:2.



## ДИРЕКЦИЯ НА СТАРТЕ

Продолжается спартакиада руководящего состава ВСМПО. В состязаниях принимают участие пять команд: начальники цехов и их заместители, администрация предприятия, сборная клуба руководителей, молодёжной организации и профкома.

Битва идёт в семи видах спорта: стрельбе, мини-футболе, плаванию, бильярде, волейболе, лыжным гонкам, шорт-треке. В декабре прошёл турнир по стрельбе, в котором лидировала команда администрации предприятия. На втором месте – сборная начальников цехов. На «бронзу» настреляла молодёжка.

Спартакиада вивов продлится до конца апреля, так что у всех участников есть время, чтобы потренироваться и дать отпор соперникам.

## ПРИГЛАШАЕМ *поболеть*

С 19 по 21 января в базе отдыха «Тирус» состоится детско-юношеский турнир по шахматам на призы Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

В соревнованиях примут участие спортсмены 2003-2007 годов рождения и младше из разных городов Свердловской области. В программе – турниры по блицу и быстрым шахматам.

Начало: 20 января в 11.00. Торжественное закрытие и награждение намечено 21 января на 16.30.

27 января в 14.00 на стадионе «Старт» пройдёт матч первенства Свердловской области по хоккею с шайбой среди мужских команд первой группы.

Верхнесалдинский «Титан» примет соперников из «Энергии» (посёлок Рефтинский).

27 января все – на «Мельничную»!

В спортивно-оздоровительном комплексе пройдёт первенство по лыжным гонкам в зачёт спартакиады Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

В 11.00 стартуют лыжники первой и второй групп цехов. В 13.00 – физкультурники третьей группы. Дистанция – три и пять километров.

## ГРАФИК РАБОТЫ БАСЕЙНА СПОРТКОМПЛЕКСА «ЧАЙКА» (МАССОВОЕ ПЛАВАНИЕ)

С понедельника по субботу – 11.00, 12.00, 18.00, 19.00, 20.00, 21.00

Обращаем внимание: во вторник и четверг в 21.00 сеанс нет, в воскресенье бассейн не работает.





ДЕСЯТЫЙ КОНКУРС ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА

# ДАВАЙ РАСКРАСИМ ВМЕСТЕ МИР!



Работы на творческий тур Конкурса  
принимаются  
с 1 по 17 февраля 2018 года

## «МИР УДИВИТЕЛЬНЫХ ОТКРЫТИЙ»



нарисуй

СОЧИНИ

сделай поделку

или презентацию

**Работу вместе с заявкой на участие в конкурсе приноси**

**Верхняя Салда, Дом книги:**

- читальный зал – ежедневно с 10.00 до 18.00, кроме субботы и воскресенья;
  - отдел коммуникаций (1 этаж) – суббота с 12.00 до 18.00
- Телефоны для справок: (34345) 6-26-18, 6-12-42, 6-21-04**

**Нижняя Салда:**

- работу сдай организатору твоего учебного заведения

### Новатор

УЧРЕДИТЕЛЬ:  
ООО «ТЕЛЕГРАФ»

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 53900

Газета зарегистрирована  
в Управлении Федеральной службы  
по надзору в сфере связи,  
информационных технологий  
и массовых коммуникаций  
по Уральскому федеральному округу.  
Рег. ПИ № ТУ 66-01646 от 07.02.2017

Адрес редакции и издателя:  
В. Салда, ул. Парковая, 12,  
Дом книги, 1-й этаж  
Телефоны:  
6-00-87, 6-25-23, 6-25-85  
E-mail: redaktor@vsm-po.ru

Цена свободная

ТИПОГРАФИЯ

ООО «ПОЛИГРАФКОМБИНАТ»  
г. Екатеринбург,  
ул. Шейнкмана, д. 123, оф. 108,  
Тираж 5000 экз. Заказ № 1246  
Подписано в печать:  
по графику – 17 января, 17.00  
фактически – 17 января, 12.00

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

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