

6+

№ 20 (5429)
14 МАЯ
2020 ГОДА

ВСМПО
АВИСМА

Новатор

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ИЗДАЁТСЯ С 1942 ГОДА



Выходные дни – горячие будни

Для бригады Виктора Воробьёва, как и для большинства электромонтёров цеха № 6, майские праздники стали горячими буднями. Самые разные задачи в разных подразделениях предприятия были успешно реализованы за одиннадцать дней последнего весеннего месяца. Так, например, в цехе № 4 бригада шестого заменила кабельную подвеску электромостового крана. Работы шли на высоте цехового пролёта. Восемь рук сверху и восемь снизу поддерживали конструкцию сплетённых кабелей весом 100 килограммов.

Демонтировать старые кабели, собрать новые в единое целое, поднять это целое на кран, установить, подключить, а затем провести испытания и измерения – так коротко можно сформулировать задание бригады, которое она выполнила за два дня. До этого в течение одной смены электромонтёры поменяли часть цехового шинпровода.

Одной из самых объёмных задач, с выполнения которой специалисты цеха № 6 начали май, стала реконструкция кабельного канала – одной

из основных артерий, питающих электроэнергией оборудование прокатного комплекса ВСМПО. На участке длиной 100 метров, проложенном от подстанции «Апрельская» к цеху № 16, были заменены конструкции, на которых уложены высоковольтные трассы. Конструкции, а это металлические стойки и полки, со временем подверглись коррозии, уже с трудом удерживали кабели и могли в любой момент рухнуть.

Заменить ржавые стойки на новые – не проблема. Проблема – найти время

для этой операции, требующей отключения сетей, а значит, и останова оборудования 16-го. Такое время предоставили майские каникулы.

Работать электромонтёрам пришлось очень быстро и в очень стеснённых условиях под землёй. Срезая старые металлические стеллажи, сразу выносить их через тоннель к месту подъёма на поверхность, дабы не загромождать проход. Полностью завершив демонтаж, бригады цеха электрооборудования сразу приступили к сборке новых конструкций. Задача была выполнена за три дня. И этот срок можно назвать рекордом скорости для подобных работ.

Оперативно представители цеха № 6 справились с переносом устройства плавного пуска двигателей агрегатов насосно-аккумуляторной станции прессов цеха № 32.

НОВОСТЬ дня!

ПОКА СЧЁТ В ПОЛЬЗУ ВИРУСА

На 13 мая число заболевших коронавирусом в России увеличилось до 242 271 человека. И наша страна вышла на второе место в мире по количеству новых случаев, обогнав Великобританию, Францию, Турцию, Испанию, и Италию, уступая лишь США.

От коронавирусной инфекции в России умерли 2 212 человек. В активной фазе болезни находятся 192 056 человек, из них 2 300 в критическом состоянии. Полностью излечились 48 003 россиян.

В Свердловской области проведено 154 329 исследования на коронавирус. По данным, предоставленным Роспотребнадзором, на 13 мая в регионе зафиксировано 2 298 подтверждённых случаев заражения Covid-19. К сожалению, с момента объявления пандемии три жителя региона скончались.

Полное излечение от вируса на сегодня в Свердловской области зафиксировано у 427 человек.

В Верхней Салде зафиксирован новый случай заболевания COVID-19 у студента, вернувшегося из места обучения. Контакты установлены: 14 сотрудников ВСМПО, по решению Роспотребнадзора, будут находиться на карантине 14 дней.

Во время длительных майских каникул на улицах городов Свердловской области, как и других субъектов Российской Федерации, было многолюдно. Судя по очередям в супермаркетах и набору продуктов в корзинах, праздники многие отмечали в компании на природе. К слову, в Новороссийске лишилась своей должности заместитель главы администрации города именно из-за того, что была замечена на пикнике во время действующего в регионе режима карантина по коронавирусу.

Ещё раз взываем к благоразумию: остановить нашествие вируса может только личная дисциплина каждого и соблюдение мер профилактики заражения. Нужно взять за правило носить в общественных местах маски. Следует избегать близких контактов, держаться от других людей на расстоянии не менее метра. О рукопожатиях, а тем более об объятиях следует пока забыть. Это лучший вариант защититься от вируса.

БЕРЕГИСЬ ПОЖАРОВ, ВИРУСОВ, КЛЕЩЕЙ



НОВЫЙ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ

Совет директоров Публичного акционерного общества «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» своим решением от 6 мая 2020 года назначил исполняющим обязанности генерального директора Корпорации Максим Кузюка.



Заступая на пост, Максим Кузюк подчеркнул:

– Для меня огромная ответственность, что в этот непростой для авиационной отрасли период акционеры доверили мне руководить Корпорацией. За время работы заместителем генерального директора по развитию Корпорации я приобрёл понимание задач и приоритетов, которое даст мне возможность эффективно управлять дальнейшим успешным развитием компании. Наши основные задачи – это сохранить высокий уровень конкурентоспособности Корпорации ВСМПО-АВИСМА на мировых рынках, идентифицировать новые возможности для роста и обеспечить стабильную дополнительную стоимость для наших акционеров.

До прихода в ВСМПО-АВИСМА, в течение последних 9 лет, Максим Кузюк занимал должности генерального директора в ведущих российских компаниях: холдинговой компании «РТИ» (дочерней компании АФК «Система»), ведущего российского производителя высокотехнологичной радиоэлектроники и информационных систем; группы компаний «Технодинамика» (дочерней компании «Ростех»), ведущего российского разработчика и производителя авиационных систем; группы компаний «Ижмаш» (Концерн «Калашников»)

Во время работы в этих компаниях он фокусировался на разработке новых высокотехнологичных продуктов, повышении эффективности и цифровизации.

Ранее работал в VCG в Париже и Москве, занимаясь стратегическими, организационными и оперативными вопросами автомобильной промышленности в Западной и Восточной Европе.

Максим Вадимович Кузюк имеет степень магистра прикладной математики и физики, полученную с отличием в Московском физико-техническом институте, и степень MBA Международного института развития менеджмента в Лозанне. Является основателем одного из факультетов Школы системной инженерии при Московском физико-техническом институте. Заядлый лыжник и хоккеист. Женат, имеет троих детей.

Выходные дни – горячие будни

1 – Перенести устройство плавного пуска, которое было временно установлено не на «родной» площадке – полдела. Большое дело – проложить новые линии, которые соединят устройство с ячейками подстанции и подключить оборудование, чтобы после каникул прессы 32-го без задержек и проблем приступили к работе, – уточнил задачу Сергей Булдыгин, заместитель начальника цеха № 6.

Поменять ошиновку для одного из трансформаторов на подстанции № 2, смонтировать концевые термоусаживаемые муфты для высоковольтного кабеля в цехе № 22 – со всем этим тоже за майские каникулы справились сотрудники цеха № 6.

Активные работы в первой декаде мая шли в цехе № 31, где подрядчики заменили крановые троллеи на всём термомеханическом участке плавильного. Последний раз подобная замена проходила более 30 лет назад.

Для того чтобы обновить 200 метров путей, по которым подаётся напряжение к четырём электромостовым кранам участка, необходимо полностью отключить его головное оборудование на довольно долгий срок.

И тут не было бы счастья, да... майские каникулы помогли. И во время прошедших 11-дневных выходных практически во всех производственных подразделениях предприятия ремонтный персонал выполнил задания по профилактическим ремонтам оборудования.

Энергетики ВСМПО также успели в



дни каникулярной тишины оперативно провести профилактические ремонты на компрессорных станциях.

Так, на станции № 1 сотрудники цеха № 8 отрепетировали запорную арматуру на технологических трубопроводах градирни и на магистральных технологических трубопроводах сжатого воздуха. На второй и третьей станциях очищены противопылевые фильтры, вымыты компрессоры. Проверена работа запорной арматуры на магистральных трубопроводах сжатого воздуха во всех цехах площадки А, продиагностировано функционирование продувочных вентилях на масловлагоотделителях, задвижек на магистральном трубопроводе травильного отделения цеха № 21, спускных и продувочных

вентилей на магистральном воздухопроводе к цехам № 41, 50, 55.

Хватило работы и службе электрика теплосилового цеха. В первой декаде мая бригады службы очистили от грязи панели, шины, изоляторы, разъединители, автоматические выключатели, контактные соединения на котельных предприятия, а также отремонтировали трансформаторы в компрессорной станции № 4.

Газовая служба провела ревизию газорегуляторных пунктов в восьми основных цехах ВСМПО. Проведён монтаж новых газорегуляторных установок для подачи газа в два цеха. В один из дней майских каникул рабочие по ремонту и обслуживанию тепловых сетей отремонтировали участок паропровода на площадке Б и заменили на нём запорную арматуру.





Из трёх «двоек» – две «пятёрки»

При воспоминании об открытии новых производств и запуске нового оборудования возникает чувство, что всё это было в другой жизни... Не будем скрывать, что в ауре цехов ВСМПО, продолжающих трудиться над выполнением заказов, витает чувство тревоги. Вряд ли кто-то не понимает, что падение объёмов приведёт не только к сокращению штатов, но и к останову определённых участков и даже цехов. Но при этом никто из заводчан не сомневается, что коллектив достойно переживёт этот жёсткий кризис и вернётся к прежнему уровню производства.

Поэтому, пригласив в рубрику «Актуальное интервью» Михаила КИСИЛЯ, начальника цеха № 55, мы договорились ровно на час (а именно столько Михаил Викторович выделил на беседу с корреспондентом) забыть о пандемии, ограничениях и очень трудных временах, которые нас ждут уже в ближайшие месяцы.



– Михаил Викторович, Вы знакомы нашим читателям как заместитель начальника цеха № 35. Сегодня Вы – руководитель самого молодого цеха, созданного на основе участка под номером «22/2» – из трёх двоек получилось две пятёрки – цех № 55. Как Вы из производства инструмента попали в тему обработки колец?

– В декабре прошлого года Олег Рябов, директор по производству ВСМПО, предложил мне сходить на участок № 22/2, и не просто посмотреть, а познакомиться с задачами подразделения. Производство для меня на тот момент было абсолютно новым. Разобраться в нюансах мне помогли Иван Чернышов, тогда старший мастер участка, и Евгений Коновалов, начальник корпуса. И, когда мне предложили стать начальником цеха № 55, я согласился, зная, что есть люди, которые помогут и поддержат.

Январь стал переходным периодом, когда мы очень плотно работали с Евгением Коноваловым. Он передавал мне дела, рассказывал, объяснял, учил, помогал разобраться в особенностях производства, в программном обеспечении оборудования цеха. В феврале мы передали имущество от цеха № 22 на баланс цеха № 55, оформили перевод персонала. Кстати, коллектив участка в полном составе стал коллективом цеха № 55. И двинулись вперёд.

– **Познакомьте читателей с коллективом цеха № 55. Какая профессия самая популярная, каков средний возраст, сколько представительниц прекрасного пола?**

– В штатном расписании 252 единицы, по факту в цехе трудится 225 человек. Вакантные места мы постепенно закрываем за счёт специалистов, перераспределяемых из других подразделений ВСМПО. Средний возраст коллектива – 37 лет, большая его часть – мужчины, украшают наш коллектив 35 женщин. Основная профессия в цехе – токарь-карусельщик, это 97 сотрудников.

– **Насколько цех № 55 отличается**

от цеха № 35, в котором Вы проработали почти 20 лет, и что общего у этих подразделений?

– Основное отличие в том, что 55-й – товаропроизводящий цех. В 35-м приходилось работать с разными металлами, а в 55-м главенствует титан и его многочисленные сплавы.

Изучить сразу всю номенклатуру довольно сложно, тем более что она постоянно пополняется новыми шифрами. Это кольца, диски, поковки. На российские предприятия мы отправляем порядка 300 шифров изделий, более 70 идёт на экспорт. Большой пласт работы связан с образцами, испытаниями и сертификацией.

Процесс детального изучения продолжается и сейчас, и разрешать нестандартные ситуации мне помогают Иван Чернышов, мой заместитель по производству, и Алексей Шершнёв, заместитель по оборудованию. Никогда не отказывают в совете и помощи Олег Рябов, директор по производству ВСМПО, Василий Волобуев, начальник кузнечного производства нашего предприятия, и Виктор Галкин, начальник цеха № 22.

– **С представителями каких подразделений сотрудничают работники цеха № 55, выполняя производственный план?**

– На территории корпуса расположены несколько участков других цехов ВСМПО. Недавно у нас появилась новая координатно-измерительная машина, проверяющая геометрию определённых изделий, ещё одна находится на участке сдачи. На этих объектах работают инженеры и техники цеха № 7. Дефектоскописты цеха № 23 проверяют качество наших изделий на установках УЗК и на участке люминесцентного контроля. С сотрудниками цеха № 13 мы держим взаимосвязь при подготовке к отправке готовой продукции.

– **А с какими цехами 55-й связан технологическими цепочками?**

– С цехами № 4, 21 и 22 – это основные наши поставщики. Кузнечный ком-

плекс – цех № 22 является ещё и нашим заказчиком: мы получаем из 22-го полуфабрикаты на механическую обработку, которые возвращаем туда же для дальнейшей обработки.

– **Каков на сегодня парк оборудования молодого цеха № 55?**

– У нас на балансе 58 агрегатов. Так как основным у нас является участок механической обработки, то и главное оборудование – станки, по большей части токарно-карусельные. Есть два испанских станка, которые ориентированы на обработку колец большого диаметра. В нынешнем году надеемся принять ещё один станок испанской фирмы Bost.

Есть несколько машин без программного обеспечения, которым понадобится модернизация. А практически все агрегаты работают прекрасно. За три месяца, которые я руковожу цехом, у нас не было ни одной серьёзной поломки, а мелкие мы устраняли в кратчайшие сроки.

– **Договаривались не вспоминать о пандемии, но не удержусь: как скажется ситуация по переносу заказов на загрузке 55-го?**

– Пока у нас хорошая загрузка. Для токарей 55-го есть работа, и пока у нас не то что нет необходимости перераспределять их в другие цехи, мы сейчас принимаем специалистов из других подразделений. Первым делом закрыли вакансии токарей, которые образовались после ухода сотрудников предприятия «Альтернатива-ЕК», также к нам пришли транспортировщики и травильщики. Однако делать прогнозы сейчас никто не решится.

– **Давайте завершим интервью несколькими словами о будущем. Какие инвестиционные проекты ждут 55-й?**

– Самый глобальный – это вторая очередь цеха. Строительство нового корпуса идёт по утверждённому графику, о чём «Новатор» постоянно пишет. Осенью должна начаться поставка оборудования. Но... Поговорим об этом в следующем интервью.

ЗА ЗЕЛЁНЫМ ШАТРОМ



Оригинальные «натяжные потолки» появились над участком отделения горячей прокатки цеха № 16 ВСМПО.

Ярко-зелёный прямоугольник шатром нависает над цеховым пролётом, разделяя его на две части, где идут два разных производственных процесса. В верхней части представители подрядной организации восстанавливают штукатурный слой на плитах перекрытия и наносят защиту на металлоконструкции ферм. А в другой – рабочие 16-го катают продукцию на линиях правки и отжига.

ПРОВОЖАЯ ПРУТКИ И БИЛЛЕТЫ



В цехе № 13 Корпорации ВСМПО-АВИСМА в майские праздники отгрузка шла в режиме нон-стоп.

Упаковщики, грузчики, кладовщики, машинисты кранов за первую неделю мая организовали отправку титановых изделий с торговой маркой ВСМПО в Санкт-Петербург, Оренбург, Москву, Снежногорск, Нижний Новгород, Курган, Новосибирск, Рыбинск и Ульяновск. Также были организованы дальние маршруты в Европу: Германию и Англию.

– *Обеспечивая необходимые меры безопасности в условиях пандемии, мы так спланировали работы на участке отгрузки, что контакт сотрудников цеха с иногородними водителями исключён. Если раньше дальнотойщики проходили через пролёт цеха, чтобы поставить отметку в путевом листе и забрать сопроводительные документы, то теперь документы дожидаются их на специальном переносном столе рядом с местом погрузки. А кладовщики контролируют процесс и строго следят за тем, чтобы все сотрудники и водители, прибывшие за салдинским титаном, использовали маски и перчатки и соблюдали безопасную дистанцию, – пояснил Эдуард Косовских, мастер участка отгрузки товарной продукции цеха № 13.*

С небес на землю



На механическом участке цеха № 5 ВСМПО прошла модернизация электромотового крана – теперь им можно управлять с земли.

С учётом того, что грузоподъёмный агрегат используется только при установке на станок заготовок весом более 50 килограммов, то выделять дополнительную штатную единицу машиниста крана при небольшой численности персонала участка было нецелесообразно. И стоял кран грузоподъёмностью 10 тонн без дела несколько лет.

Когда сотрудникам механического участка требовались

усилия грузоподъёмного оборудования, они обращались за помощью в соседний пролёт цеха № 21.

Теперь ожидать, когда соседней освободится кран, не нужно. Подрядная организация демонтировала кабину простаивающего агрегата и оснастила кран комплектом радиоуправления.

Пока бригада монтажников колдовала над краном, трое сотрудников участка, в том числе и его начальник Максим Волков, прошли обучение по радиоуправлению грузоподъёмным агрегатом, получив соответствующие удостоверения.

Воду – под одеяло



Пока спорт на паузе, ремонт переведён режим «play». Так можно обозначить процессы, происходящие в спорткомплексе «Чайка», который по требованиям эпидемиологических условий пандемии коронавируса, приостановил свою работу.

Весь персонал корпоративного объекта участвует в масштабной операции по санитарной обработке залов, инвентаря, окон, стен, технического оборудования. Тренеры и инструкторы на время переквалифицировались в разнорабочие, помогая бригадам подрядной организации, ведущей ремонт в зале с чашей бассейна. Здесь сотрудники предприятия «ВСМПО-Строитель (УКС)» демонтируют старую вышку, признанную небезопасной для ныряния.

А для того, чтобы строительная пыль не попала в воду, её накрыли специальной плёнкой. К слову, пока чашу бассейна решили не осушать и поддерживать нормативные параметры температуры воды и её химический состав.

И «на суше» в «Чайке» кипит работа. В спортзалах комплекса и части административных кабинетов обновляются входные группы. Завершается ремонт студии для занятий сухим плаванием. Напомним, что это помещение реконструировали, соединив два офисных кабинета.

В ближайшие дни на отремонтированную площадь придут гребные тренажёры и другие снаряды, которые очень и очень скачают по своим спортсменам.

Не отходя от печи



Артём Кротов, плавильщик цеха № 32 ВСМПО, легко раскручивает самые туго затянутые гайки на участке по сборке комплектов для плавки. Он не только не боится тяжёлой работы, но именно за это Артём и любит свою профессию.

Выполняя обязанности по загрузке металла в печи цеха № 32 ВСМПО, молодой плавильщик, страстно увлечённый тяжёлой атлетикой, поддерживает отличную физическую форму, не отходя от рабочего места.

Объём бицепса Артёма Кротова – 46 сантиметров! У среднестатистического мужчины его возраста он равен 30-35 сантиметрам

В юности Артём катался на роликовых коньках. Любимым местом для тренировок были трамплины в парке имени Юрия Гагарина. С друзьями он проделывал опасные, но зрелищные трюки с высокими прыжками и переворотами через голову. Так мальчишки пытались привлечь внимание сидевших на лавочке представительниц прекрасного пола.

– Помню, хотели познакомиться с симпатичными девочками, а они нам, сказали, что мы мелкие и худые! Меня это так сильно задело, что я сразу отправился в зал тяжёлой атлетики, – вспоминает Артём.

И правда, было над чем работать: в 17 лет юноша весил всего 43 килограмма. Поначалу занятия спортом он воспринимал как просто возможность нарастить бицепсы, но когда

появились первые результаты, стал заниматься серьёзно и азартом участвовать в соревнованиях.

В армию Артём уходил крепким, мускулистым парнем.

– Я проходил срочную в ракетных войсках. В нашей части было много спортсменов, и на третий день службы нам устроили соревнования по подтягиванию. Я подтянулся 70 раз и победил. Это сильно разозлило моих сослуживцев. И до дембеля мне давали самые тяжёлые работы. Радуется, что мой результат и даже повторить его! В 2017 году я приезжал в часть в гости и был приятно удивлён, увидев свою фамилию в списке рекордсменов.

После армии Артём не только не бросил спорт, но вошёл в число сильнейших в городе тяжелоатлетов и добился больших успехов в пауэрлифтинге. На сегодня объём его бицепса – 46 сантиметров! У среднестатистического мужчины его возраста он равен 30-35 сантиметрам.

Артём неоднократно принимал участие в областных соревнованиях по жиму штанги, где завоевывал медали разных достоинств.

Сила нужна Артёму и в работе. Он выполняет загрузку металла в вакуумно-дуговую печь, предварительно подготовив оборудование.

– Моя задача – произвести сухую профилактику, то есть очистить внутреннюю рабочую поверхность вакуумной камеры, её крышку и провод. Перед каждой плавкой нужно удалить всё, что осталось от плавки предыдущего слитка.

Хлориды со внутренней поверхности печи Артём снимает капроновой щёткой, а застывшие металлические

брызги убирает железным скребком. После каждой плавки он обязательно чистит огарок – остаток предыдущего расходного электрода. И делает это очень добросовестно и качественно, понимая, что даже маленькая капелюшка застывшего металла или едва заметный налёт хлорида, оставленные перед новой плавкой, могут привести к изменению структуры следующего слитка, а значит, к браку.

– Смена на смену не приходится. Иногда я загружаю все шесть «своих» печей, делаю шесть сухих чисток. Это тяжёлая смена. А бывает, есть свободное время. Тогда можно привести в порядок инструмент и отмыть каску.

В плавильно-литейном комплексе Артём Кротов трудится почти десять лет.

– Когда я учился в школе, нас водили на экскурсию на завод. Мы пришли в пультовую 32-го цеха. Мне там очень понравилось. Правда, я думал тогда, что всех дел у плавильщика – сидеть и смотреть в перископ. А ещё сказали, что плавильщики больше всех рабочих получают! Поэтому после школы пошёл учиться в техникум на эту специальность.

Сила нужна Артёму и в работе. Он выполняет загрузку металла в вакуумно-дуговую печь, предварительно подготовив оборудование

На зарплату Артём не жалуется, да и тяжёлый физический труд – это его осознанный выбор: для поддержания спортивной формы полезно.

Юлия ВЕРШИННИНА

Вода откуда? Из пруда!



О работе машинистов насосных установок цеха № 29 ВСМПО некоторые говорят – «Как на курорте». Но от курортной жизни – только вид берега Верхнесалдинского пруда, где и расположен этот участок. А вот мера ответственности, которая возложена на машинистов установок и строгость требований к их работе – это совсем не курорт.

Насосная станция промышленного водоснабжения была построена в 1968 году, когда начали возводиться плавильные и прокатные цехи ВСМПО. Для охлаждения станок и печей требовалось большое количество воды, которое решили брать прямо из пруда.

– Здесь у нас два водоприёмника. На каждый из них приходит своя труба, они между собой соединены задвижкой. В случае аварии вода может подаваться с одного приёмника. В идеале работают оба. Вода сюда приходит самотёком и самотёком идёт к насосам, – рассказывает Борис Свинин, машинист насосных установок цеха № 29 ВСМПО.

Борис Николаевич – один из самых опытных смотрителей станции, в 29-м он трудится больше 20 лет. За работу станции промышленного водоснабжения отвечают четыре машиниста насосных установок: Борис Свинин, Олег Соловьёв, Сергей Курапов и Георгий Шумлин. В смену работают по одному. Задача каждого работника – ежечасно фиксировать показатели давления и расхода воды.

– Раньше у нас стояли старые расходомеры, которые находились внизу, рядом с насосами. Мне приходилось постоянно спускаться, чтобы проверить показания на датчиках. А давление может скакать. Бывало, за смену так набегался, что голова кругом, – вспоминает Борис Свинин.

Большая модернизация прошла на промнасосной в 2017 году. Тогда заменили два старых насоса на оборудование с частотными преобразователями. Теперь показания можно отследить в онлайн-режиме, не выходя из конторки машиниста.

– Станция оборудована пятью насосами, но в работе постоянно находится два. Три единицы на случай чрезвычайной ситуации или планового ремонта. Мощность каждого насоса – 1 250 кубометров в час с силой напора 125 метров. Ежедневно участок выдаёт до 40 тысяч литров воды, – громко произносит Борис Николаевич. Из-за шума насосов он привык так говорить.

Управление осуществляется из блочно-модульного здания, где находится вся аппаратура и пусковые механизмы. Станция за последние 20 лет работы полностью останавливалась лишь один раз, в 2012 году. Это было связано с врезкой газопровода на «Титановую долину».

– В тот же год был проведён водокавал к «Титановой долине». Сегодня мы

поставляем техническую воду на площадки А, Б и Д (это «Титановая долина»), – пояснил Сергей Сафронов, заместитель начальника цеха № 29 ВСМПО по водоотведению.

Бесперебойную работу промнасосной обеспечивает постоянное наличие запасных частей к насосному оборудованию. Станция построена так, что насосы возможно отключать поэтапно и спокойно переходить с одного на другой без остановки подачи воды.

У зоозащитников может возникнуть вопрос: «А не попадает ли рыба в этот водоканал?». Нет, не попадает. За счёт того, что в насосы стекает вода из отстойников, там практически не встречаются живые организмы.

– В этом году запущен проект по рыбозащите. Силами цеха № 38 нам изготовят специальные решётки, которые смогут дополнительно ограничить доступ водорослей, шлама или рыб в наш водоприёмник, – сказал Сергей Сафронов.

Помимо этого, в 29-м разрабатывают проект по реконструкции водоводов. Старые линии, проходящие под уже застроенным городом, решено заменить на новые. Эти трубы предлагается проложить в обход жилой территории, что обеспечит быстрый доступ к ним и непрерывный процесс подачи технической воды.

Юлия ВЕРШИННИНА



ЗАЩИТА ОНЛАЙН

Подошла к концу производственная практика у студентов старших курсов Верхнесалдинского авиаметаллургического колледжа имени Алексея Евстигнеева. Впереди череда экзаменов, предзащита и защита дипломов.

18 мая студенты соберутся перед мониторами своих домашних компьютеров, чтобы на онлайн собрании узнать, как будут проходить итоговые проверки их знаний.

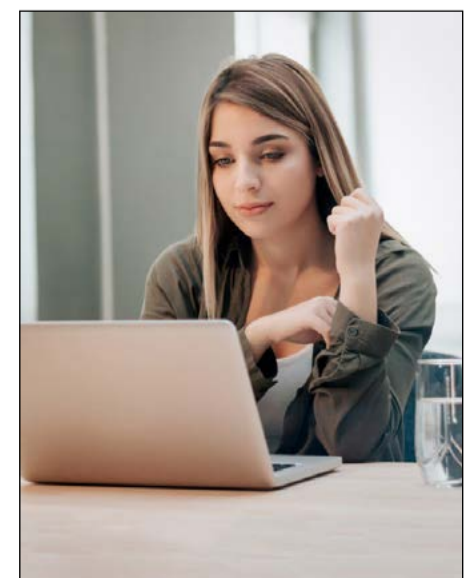
Выход из режима самоизоляции не определён органами власти, но руководство колледжа готово к любому развитию событий. На сегодня разработаны два варианта проведения экзаменов и защиты дипломов: в традиционной форме – в аудиториях колледжа или дистанционно.

– Скорее всего, экзамен будет проходить в онлайн-режиме на Интернет-платформе. Студенту будет направлено задание: тест, билет с несколькими вопросами, на которые он должен ответить за определённое время. По другую сторону экрана, то есть в аудитории учебного заведения, будет находиться комиссия. Традиционно её возглавит представитель с ВСМПО, колледж представит один преподаватель и секретарь, – уточнила Людмила Горячева, заместитель директора колледжа по практике и государственной итоговой аттестации.

Студенты групп, которые учатся по программе «Обработка металлов давлением», «Монтаж и техническая эксплуатация оборудования» и «Технология машиностроения» сдадут экзамен уже 20 мая. Точнее, экзамен начнётся 20 мая. Дело в том, что на онлайн-платформе одновременно может находиться только половина группы. То, кто не попадёт в первый этап, покажут свои знания на следующий день – 21 мая.

Предзащита дипломов запланирована на первую половину июня. Здесь право открыть процесс проверки дипломных работ предоставлено будущим кузнецам и станочникам.

– Для дипломников тоже сформулированы строгие правила для онлайн-защиты. Например, студент должен находиться в комнате один. На столе не должно быть никаких бумаг, кроме дипломного проекта. Тот, кто не имеет технической возможности для защиты диплома дистанционно, будет приглашён в колледж. Сдача пройдёт при соблюдении всех требований Роспотребнадзора, – конкретизировала Людмила Геннадьевна.





1945

ПЕРЕСТУПИВ ВОЙНЫ ПОРОГ

В канун 75-летия Победы в Великой Отечественной войне в музейно-выставочном центре Корпорации ВСМПО-АВИСМА открылась уникальная экспозиция «Переступив войны порог...»

– Особенность нынешней выставки в том, что мы впервые сочли музейные фонды и материалы коллекционера Леонида Гаврилина, преподавателя информатики Верхнесалдинского авиаметаллургического техникума. Леонид Александрович более десяти лет собирает издания, документы, связанные с военной эпохой, и он охотно открыл для нас свой бесценный сундук с раритетами, – поделился Аркадий Ежов, руководитель музейно-выставочного центра ВСМПО.

Первое, что привлекает внимание – смысловой и визуальный контраст между печатными изданиями СССР, Германии, Франции, Великобритании, США, Португалии, освещавшими события Великой Отечественной войны. Например, немецкий журнал «Адлер» и наш «Техника – молодёжи». И в том и в другом – фоторепортажи яростных атак немецких самолётов и советских лётчиков. Вот страница немецкого журнала, датированная июлем 1941 года, с фотографией, запечатлевшей строительство переправы для продвижения войск на восток. А рядом – снимок мая 1945 года, на нём бойцы политотдела 69-й армии у стен поверженного рейхстага. Между этими событиями почти четыре года страшной войны.

КАКОЙ ЖЕ СОЛДАТ БЕЗ КИСЕТА?

Есть в экспозиции фото ефрейтора Марии Алексеевны Фоминой. На фронте она была водителем санитарной машины, связной политотдела, разведчицей. Девушка оставила автограф на стене германского парламента. После войны Мария Алексеевна трудилась на ВСМПО, была образцом ответственности и профессионализма.

Во время Великой Отечественной одним из самых необходимых атрибутов у солдата был кисет. Получить посылку, в которой оказывался мешочек для хранения табака и махорки, считалось великой удачей. Мария Фомина часто видела мешочек для махорки у сослуживцев. Несколько лет назад по просьбе сотрудников корпоративного музея Мария Алексеевна сшила кисет таким, каким она видела его у боевых товарищей, старательно вышив надпись: «На фронт. Аня, 10 лет».

Целый раздел выставки заняли вещи и архивные материалы рядового 267-го сапёрного полка Константина Константиновича Кузнецова. Послевоенная фотография фронтовика с женой, стихотворение Нины Сивковой (Солохиной) «Солдат и конь», посвящённое Константину, машинка для



резки табака, легендарные «козьи ножки», набитые настоящим табаком. Всё это, как и память о нём, бережно хранит внучка – Людмила Викторовна Кузнецова.

Много может рассказать о своём хозяине «дембельский» фанерный чемодан радиста 9-го отдельного танкового корпуса Сергея Дмитриевича Пономарева, почётно ветерана ВСМПО. В нём планшетка военного корреспондента, потёртая сумка для сухпайка, фронтовой альбом, удостоверение о награждении грамотами Верховного главнокомандующего Сталина.

– Нам повезло, что мы тесно общались со всеми ветеранами, которые предоставили нам свои бесценные материалы, фотографии, – сказал Аркадий Олегович.

ПИСЬМА В БАГЕТЕ

Обращает на себя внимание целая подшивка «Крестьянки» – популярного журнала советских женщин: яркая цветная обложка номера июня 1941-го и сдержанное монохромное оформление июльского и последующих «военных» номеров.

Особый акцент сделан на документы первых дней и месяцев войны, размещённых в старом багете стили «сталинский амфир».

– Раньше в этой рамке находилась картина «Ленин в кабинете в Смольном». В 60-е она служила фоном для фотосъёмки руководителей и специалистов завода. В постсоветский период картина была безвозвратно утеряна, а багет уцелел, – уточнила Ольга Дрозд, специалист музейно-выставочного центра ВСМПО.

В багете – уникальные документы 41-го: журнал «Фронтовая иллюстра-



ция», свидетельство об окончании школы Ивана Пинигина (через четыре дня после выдачи документа началась война), повестка в военкомат и фронтовые письма-треугольники командира отделения связи 213-го гаубичного артполка Сергея Хренова, погибшего в 1944 году в Восточной Пруссии.

Трудно сдерживать эмоции, читая письма командира отделения Кремлёвского полка Василия Бабкина. Его, крепкого уральского парня, направили служить в Москву. В своих письмах родителям он воодушевлённо описывал впечатления, которые произвела на него столица широкими улицами и метро. В 1941 году при авианалёте на московский Кремль наш земляк погиб.

ПЕРВЫМ ДЕЛОМ – САМОЛЁТЫ!

Поскольку салдинский завод обеспечивал самолётостроительные заводы полуфабрикатами, на выставке много материалов о военной авиации. В брошюрах «На фронте и в тылу» и «Могучая советская авиация в боях за Родину» написано, потеряв значительное количество самолётов в начале войны, СССР сумел нарастить их выпуск и в 1943-м превзойти Германию по числу построенных лайнеров.

Защитникам обороны Ленинграда посвящены материалы о лётчиках-балтийцах: листовка и чёрно-белая страница журнала «Смена» о «трёх соколах», которым уже 8 июля 1941 года присвоили звания Героев Советского Союза. Лётчики-истребители, младшие лейтенанты Михаил Жуков, Степан Здоровцев и Пётр Харитонов отличились в воздушных боях с бомбардировщиками противника, рвавшимися к Ленинграду.

В конце июня они на своих истребителях И-16 применили против вражеских бомбардировщиков Ю-88 таранные удары.

И В ТАНКАХ ГОРЕЛИ, И РИСОВАЛИ, И ПЕЛИ

Очень гармонично вписался в экспозицию сборник стихов Александра Решетникова «Ленинградская доблесть» и «Песни и частушки ленинградских партизан». Эти материалы дополнены фотодокументами и рассказом о судьбе работницы завода № 95 Александры Рябовой, которая в блокаду потеряла только что родившего сына и практически в бессознательном состоянии по «Дороге жизни» была вывезена на Урал.

Уникальный комплекс документов, посвящённых обороне Кавказа, представлен материалами ветеранов ВСМПО Константина Пряничникова и Михаила Тосова. Оба воевали с первого до последнего дня Великой Отечественной, оба награждены орденами и медалями, грамотами и благодарностями Верховного главнокомандующего. Константин командовал орудием танка, а Михаил был комендором стационарной батареи артдивизиона Черноморского флота.

Константин Никитич за время войны горел в трёх танках, на четвёртом закончил войну. Служба Михаила Николаевича была не менее опасна: расчёт его батареи охранял вход в Цемесскую бухту в Новороссийске.

В музее выставлен оригинал фронтовой карты «Озеро Балатон. Венгрия». На ней Пряничников отмечал синим карандашом передвижения войск противника, а красным – наших.

Есть на выставке фронтовые записки командира отделения 12-й Гвардейской воздушно-десантной бригады Василия Ивановича Зуева, ветерана ВСМПО, и благодарственные письма Верховного главнокомандующего, которыми был награждён старший телефонист 12-го мотострелкового полка Константин Павлович Рыбаков. В них – строки о победном шествии по странам освобождённой Европы и память о штурме Берлина.

– Я считаю, в экспозиции нам удалось показать, что великий подвиг наших заводчан тесно и неразрывно связан с подвигом всего советского народа. Тысячи жителей Верхней Салды гордятся и свято берегут память о своих дедах и прадедах, – подытожил Аркадий Ежов в завершении экскурсии.

В сегодняшней ситуации с введенными ограничительными противоэпидемическими мерами неизвестно, когда музейно-выставочный центр ВСМПО сможет открыть выставку «Переступив войны порог». Но экспозиция точно дождётся своего посетителя.

Елена ШАШКОВА

О правах, масочном режиме и лечении на дому

«Новатор», выполняя просьбы читателей, публикует ответы губернатора Евгения Куйвашева на вопросы уральцев, которые он размещает в сети Инстаграм.



– У меня истекает срок действия водительских прав. Для продления нужно нарушить самоизоляцию, пройти обязательную медкомиссию, оплатить госпошлину и посетить ГИБДД. Почему руководство ГИБДД не издаст официальный приказ о продлении таких водительских прав до 1 июля (возможно, к этому сроку у нас в стране не будет самоизоляции)?

– Хорошо, что вы не забываете о сроках действия документов и занялись этим вопросом заранее. Госавтоинспекция, конечно, полностью не останавливала работу по выдаче и продлению действия водительских удостоверений. И, хотя никаких послаблений с точки зрения количества документов, необходимых к подаче, на данный момент не введено, предоставляется эта услуга сегодня только по предварительной записи. Это сделано, чтобы исключить возможность формирования живой очереди.

Президент России поручил Правительству РФ проработать вопрос возможной пролонгации действия паспортов, водительских прав и других удостоверяющих личность документов на срок не менее 3 месяцев. Думаю, скоро мы увидим соответствующие разъяснения. Насколько мне известно, сотрудникам ДПС уже рекомендовано идти навстречу автомобилистам, срок действия прав которых истёк после последних чисел марта, когда из-за эпидемиологической ситуации по коронавирусу в Свердловской области начали вводиться меры по социальному дистанцированию.

– Я хотела бы пройти тест на наличие антител к вирусу. Где это сделать и сколько это стоит? Предполагаю, что могла переболеть в феврале бессимптомно.

– Вопрос актуальный. По данным санитарных врачей, порядка половины людей переносит болезнь без симптомов. Кроме того, многие жители региона, тяжело переболев респираторными заболеваниями в конце зимы или в начале весны, полагают, что уже переболели коронавирусом и приобрели иммунитет.

Пока массового тестирования на антитела в регионе нет, анализы медицинские учреждения делают выборочно. Такие тесты у нас делали, например, в 40-й больнице Екатеринбурга. Там обследовали только медперсонал и пациентов, в том числе выздоровевших.

– В связи с введением масочного режима на территории области все торговые точки вывесили предупреждения о запрете нахождения в торговом зале без маски. К сожалению, не все исполняют это правило, и в магазинах много людей без масок. Сотрудники полиции предупреждают продавцов, чтобы не обслуживали покупателей без масок, но покупатели жалуются, что нарушаются их права, что им нельзя отказать в продаже товара, если они без маски. Поучается, что Ваш указ не выполняется?

– Каких-то разночтений тут быть не может: в любом общественном месте люди должны носить маски. Точка. Масочный режим является одним из обязательных требований, установленных указом об особом режиме, который был мною подписан и регулярно актуализируется.

Принимая те или иные решения, мы ориентируемся на текущую эпидемиологическую обстановку и рекомендации санитарных врачей. Любое игнорирование ограничительных и профилактических мер является нарушением, за которое действующим законодательством предусмотрена ответственность. Поэтому нежелание сотрудников магазинов обслуживать посетителей без масок вполне оправдано. Поощряя уральцев, которые пренебрежительно относятся к здоровью окружающих, объект торговли как минимум сам становится нарушителем и может не только штраф крупный получить, но и на несколько месяцев быть закрытым по решению Роспотребнадзора. А жители близлежащих домов лишатся магазина шаговой доступности. Что касается прав людей, то почитать их никто не собирается. Но каждый должен помнить, что свобода его действий ограничена правами и безопасностью окружающих. У нас сегодня половина больных – бессимптомные. Готов ли человек, которому лень надеть маску в магазине, стать невольным виновником смерти человека от коронавируса? Считаю, что каждый должен об этом задуматься.

– Была новость, что все бессимптомные будут лечиться по домам. Но по факту это не так. Ситуация у друзей: подтвердили диагноз у отца и матери, которые попали в больницу с пневмонией. У всех, кто контактировал с ними, взяли анализы. Анализ подтвердился, но симптомов нет ни у кого! В итоге положили в больницу четверых взрослых и трёх детей на 14 дней безо всякого лечения – просто на изоляцию. Очевидно, что такими темпами мест в больнице быстро не останется.

– Хочу обратить ваше внимание: особенность и коварство этого вида коронавируса заключается в изменчивости. Что я имею в виду: человек может поступить в больницу лишь с небольшим насморком, а уже через пару часов ему требуется аппарат ИВЛ. Именно поэтому сегодня, пока нам эпидемиологическая ситуация и мощности наших медицинских учреждений это позволяют, мы стараемся всех людей с подтверждённым диагнозом оставлять в больнице под наблюдением врачей.

Не стоит забывать и о том, что домашнее лечение должно вестись не только под наблюдением специалистов, но и в условиях строжайшей самоизоляции. И обеспечение такого контроля, безусловно, также требует очень серьёзной проработки.

– Когда на бирже труда начнут выдавать обещанные пособия в размере 3 тысяч рублей для безработных матерей, воспитывающих детей? Документы предоставили, но там говорят, что «у них компьютер не настроен».

– Выплаты свердловчанам, у которых есть несовершеннолетние дети и которые потеряли работу после 1 марта и встали на учёт в центре занятости, уже стартовали. Каких-то серьёзных сбоев быть не должно, но ситуации, конечно, бывают разные. Не волнуйтесь, все, кому полагается выплата, обязательно её получат. Уточнить, дошли ли документы и каков статус вашего заявления, можно по телефону 8 (343) 312-08-12.

ПРИМИТЕ НА УЧЁТ!

«Уволился с ВСМПО в конце апреля. Пришёл вставать на учёт в Совет ветеранов, а там никого нет. Куда обращаться?»

Владимир ПИМЕНОВ

В период ограничительных мер на территории Свердловской области Совет ветеранов ВСМПО временно приостановил работу. Однако встать на учёт можно в дирекции по управлению персоналом Корпорации ВСМПО-АВИСМА, которая находится по адресу: улица Спортивная, 13, корпус 2. По «ветеранским» вопросам следует обращаться в кабинет 217. График работы: понедельник – пятница, с 8.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 14.00.

Напоминаем, что в здание дирекции по работе с персоналом можно зайти только в защитной маске и перчатках.

ВСЕМ ЦЕХОМ – В ОТПУСК

«А правда ли, что уволены все работники цеха № 1 ВСМПО? Я на пенсию уходил из этого коллектива...»

Василий ЧЕРНОВ

Как пояснили в руководстве алюминиевого комплекса, в связи со снижением объёма заказов на продукцию цеха, работа подразделения приостановлена до 1 июня 2020 года. Поэтому все сотрудники ушли в очередные оплачиваемые отпуска.

В ИНТЕРЕСАХ БОЛЬШИНСТВА

«В связи с изменением графика у меня возникли проблемы с возвращением домой в Нижнюю Салду: в 22.50 я выхожу с проходной на останковку и жду, общественный транспорт, иногда можно простоять до полуночи. Скажите, будут ли пересматривать расписание движения служебного транспорта ВСМПО в связи с изменением графиков?»

Анастасия РАСКИНА

Отвечает директор «ВСМПО-Автотранс» Владимир Быков:

– Действующий в данный момент график движения служебных автобусов учитывает начало и окончания смен большинства рабочих основных цехов ВСМПО (расписание опубликовано в «Новаторе» №15 от 9 апреля. Прим. редакции).

Переход отдельных категорий сотрудников предприятия на новые графики работы пока не является основанием для пересмотра расписания движения служебного транспорта.

Если на какой-то новый режим работы будет переведена наибольшая часть сотрудников основных цехов, тогда будет рассмотрена возможность поменять график движения автобусов.

Милосердие – лекарство на все времена



12 мая с Международным днём медицинской сестры в Корпорации ВСМПО-АВИСМА поздравили 75 сотрудниц медсанчасти «Тирус», которые трудятся в каждом подразделении заводской поликлиники – в процедурных и прививочных кабинетах, в стоматологическом и физиотерапевтических отделениях, в сфере функциональной диагностики и на приёме врачей узких специальностей. Все они пришли в профессию по зову души и с огромным желанием помогать людям.

Жанна Аникина (на фото в центре), Ольга Киселёва (на фото слева) и Марина Канюкова (на фото справа), ставшие героями снимков, с детства

мечтали посвятить себя медицине. Их мечты и планы сбылись.

Жанна Аникина, как только начала играть в куклы, так ставила им уколы и горчичники, вырезая прямоугольники из газет. Обнаружив дома много-разовый стеклянный шприц с маленьким металлическим стерилизатором, она взялась лечить всех, кто попадался под руку в её игрушечной стране. Нередко в качестве больных выступали и родственники, которым она якобы мазала зелёной «раны». Так что, когда пришло время определиться с профессией, девушка не раздумывала.

За 28 лет работы Жанна Александровна освоила самые разные сестринские направле-

ния: трудилась в хирургии, офтальмологии и стоматологии. Она ассистировала докторам в ортопедическом, гинекологическом и операционном отделениях, а сейчас отлично справляется с обязанностями медсестры в терапии медсанчасти «Тирус».

– Начинала я в хирургическом отделении больницы города Мурманск. Именно там получила самый большой опыт. Мы крутились как белки в колесе от начала и до конца смены. Бывало, придёшь домой, упадёшь на кровать и уже засыпая, вспомнишь, что забыла передать сменной сестре какие-то данные. Поднимаешься и бегом к таксофону, чтобы позвонить в ординаторскую, – вспоминает Жанна

Аникина свои первые шаги в медицине.

Ни разу не пожалела о выбранной 22 года назад специальности и Ольга Киселёва, сестра высшей категории процедурного кабинета медсанчасти. В медучилище она пошла по стопам старшего брата Алексея Подгорного, который сейчас трудится врачом в Нижней Салде.

– Работа мне очень нравится. Но уколы никто не любит, и, бывает, от волнения люди ведут себя странно. К каждому индивидуальный подход, слушаем, успокаиваем, жалеем.

И те, кто хоть раз попадал под лёгкую руку Ольги, больше уколов не боятся.

Добрая улыбка и приветливое слово – одно из лечебных

средств от старшей медсестры дневного стационара МСЧ «Тирус» Марины Канюковой.

– Были в моей практике и тяжелобольные, и подключенные к аппарату искусственной вентиляции лёгких, и с ожогами, и с глубокими ранами. Как бы ни страдал человек, понимающее отношение к нему иногда помогает быстрее, чем лекарство. Поэтому стараюсь больше улыбаться, оставаться спокойной в любой ситуации, – делится профессиональными секретами Марина Францовна.

Желаем всем медицинским сёстрам большого терпения, здоровья и дисциплинированных пациентов!

Юлия ВЕРШИННИНА

Из истории праздника

12 мая – день рождения основоположницы современного сестринского дела Флоренс Найтингейл (1820-1910).

Во время Крымской войны (1853-1856) Найтингейл с группой монахинь и сестёр милосердия работала в английском лазарете в Скутари (ныне Ускюдар, в пределах Стамбула, Турция) и в полевом госпитале в Балаклаве (ныне район на юге Севастополя, Россия).

Последовательно проводила в жизнь принципы санитарии и ухода за

ранеными. В результате менее чем за шесть месяцев смертность в лазаретах снизилась с 42 до 2,2%.

Вернувшись в Англию, Найтингейл открыла первую специализированную школу по обучению медицинских сестёр.

В России профессию медсестры учредил Пётр I в 1722 году, подписав «Указ о назначении монахинь в госпитали». Однако он был отменён Екатериной II. Прошло полтора века, и врачи, понимая, что труд медсестёр очень

нужен при уходе за больными, в конце XIX века стали ходатайствовать о введении в штат сестёр милосердия. В 1871 году были утверждены Правила для медсестёр, назначенных для работы в военных госпиталях. Позднее они появились и в больницах.

Решение об учреждении Международного дня медсестёр принадлежит Международному совету, созданному в 1899 году. Это была первая в мире профессиональная организация женщин, в которой активно работали

медсестры Австралии, Канады, Дании, Великобритании, США и других стран.

Ассоциация медицинских сестёр России (РАМС) была основана в 1992 году по инициативе работниц этой сферы и министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2005 года российская Ассоциация входит в состав Международного совета, который в настоящее время объединяет более 20 миллионов медсестёр по всему миру.

Новатор

УЧРЕДИТЕЛЬ:
ООО «ТЕЛЕГРАФ»

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 4070 экз. Заказ № 4390
Подписано в печать:
по графику – 13 мая, 17.00
фактически – 13 мая, 12.00

Главный редактор Лариса А. КАРАСЁВА
Зам. главного редактора – выпускающий редактор
Ольга А. ПРИЙМАКОВА
Фото Анна ЛАГУНОВА, Александр МАСЛОВ
Корректор Елена ФИЛАТОВА
Дизайнер Наталья ШУМИЛОВА

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