



Новатор

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ИЗДАЁТСЯ С 1942 ГОДА

facebook.com/
vsmpo.avismaok.ru/
press.roomvk.com/
press.room

И зарастёт «Слёзкина тропа»

Даниил Кисиль в нынешнем году отправится первый раз в первый класс. Но пока он наслаждается тем, что называется «летние каникулы». И первые уроки полезных каникул Даниил осваивает на первой смене в корпоративной базе отдыха «Тирус», где он отдыхает вместе со своей старшей сестрой Лерой. Наш фотокорреспондент заснял мальчугана в момент его подготовки к празднику в честь Дня России. Даниил старательно разучивал движения строевого шага, чтобы гордо пройти в торжественном параде.

Патриотические, лирические, музыкальные, спортивные – самыми разнообразными мероприятиями насыщена программа летнего отдыха детей сотрудников Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

А ещё есть, как говорит ребятя, прикольные. Например, в день, когда корреспонденты «Новатора» навестили тируслят, в базе отдыха был объявлен обет молчания. В старые добрые времена про это был девиз: «Когда я ем, я глух и нем!».

В «Тирусе» это правило стараются

соблюдать и хранить тот самый обет молчания. Но, подкрепившись в завтрак, обед, полдник и ужин, мальчишки и девчонки с радостью рассказывали нам, с кем уже успели подружиться, сколько заработали «похвалюшек» и бывает ли им здесь скучно:

– Мне ни капельки не скучно, даже домой уезжать не хочется. Вчера девочки из нашего отряда № 7 выиграли у мальчишек в игре «Лазертаг»! – радостно сообщила Ирина Карцева, которая впервые отдыхает в «Тирусе».

– А я здесь второй раз и уже всё знаю.

Пойдёмте, направо от Солнечной площади за Тапочкиным деревом вдоль Бульвара Желторотиков. Там работает Волшебная мастерская, – вела нас Дарина Кревелёва, чтобы показать, какие удивительные вещицы мастерят там её подружки.

Цветы из фоамирана, афрорезинки, мягкие заколки – всю эту красоту дети клеили и вырезали во время мастер-класса по рукоделию, в котором с удовольствием участвовали и мальчишки:

– Подарю эту яркую заколку маме, вот она обрадуется! – показал сувенир собственного производства Константин Дёмин, старательно склеивая аппликацию.

– А вот сюда лучше не попадать! – предупредила нас Настя Ильичёва, показывая на табличку «Слёзкина тропа», ведущую к медпункту.

7

СЕГОДНЯ в номере

- Днём – профессия, вечером – специальность **стр. 3**
- Заглянули в яму **стр. 4**
- Ремонт от «минус 6» до «плюс 2» **стр. 5**
- Как холтер молчание сердца заметил **стр. 6**
- Началось обычное воскресное утро **стр. 10**
- Путтон, гуляш и базар-вокзал **стр. 12-13**
- Мечта в 315 килограммов **стр. 15**

ЧИТАЙТЕ

в «Новаторе после работы»

- День молодёжи + День Завода
- Война бабы Вали
- Мы делили апельсин

ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ
НОМЕРЕ:

ХОЧЕШЬ ЕСТЬ КАЛАЧИ, НЕ СИДИ НА ПЕЧИ



НА КРЫШЕ И ПОД ЗЕМЛЁЙ

Нынешним летом в ремонтном боксе дочернего предприятия Корпорации – «ВСМПО-Автотранс» – начался плановый ремонт.

На месте старых полов, которые стали непригодны для дальнейшей эксплуатации, рабочие «ВСМПО-Строитель (УКС)» уложили слой бетона. Теперь площадка, на которой «лечат» большегрузы, ровная и прочная.

Сейчас фронт работ строителей УКСа спустился ниже нулевой отметки – подошла очередь для ремонта смотровой ямы.

Кипят работы и в административно-бытовом корпусе «Автотранса». Подрядчики из Нижнего Тагила меняют кровлю здания.

На сегодняшний день строители установили новый парапет. Финиш ремонта запланирован на август текущего года.

С ЭФФЕКТОМ В 277 МИЛЛИОНОВ

В 2018 году на ВСМПО было открыто 173 проекта, направленных на повышение операционной эффективности. 75 из них достигли цели в полном объёме, а 48 выполнены частично, но движутся к финишу.

Суммарный экономический эффект завершённых мероприятий составил 277 миллионов рублей. В результативных проектах участвовали 613 работников подразделений ВСМПО.

В связи с этим генеральный директор Корпорации ВСМПО-АВИСМА Михаил Воеводин подписал приказ о премировании участников проектов, направленных на повышение операционной эффективности, с учётом их индивидуального вклада в реализацию мероприятий и степени достижения целей.

В приложении к приказу специалисты дирекции по повышению операционной эффективности представили таблицу проектных баллов в зависимости от индивидуального вклада в проекты по улучшениям.

Лидерами в этом списке являются: Сергей Усталов, начальник технологического бюро сортопрокатного и трубопрокатного производства цеха № 3 – у него 111 баллов, Рузаль Димухаметов, начальник производственного участка цеха № 50, получивший за свои предложения 109 баллов, Михаил Тимохов, заместитель начальника управления технического контроля по кузнечному производству – 102 балла.

Доверять автоматике



Инженеры Андрей Белов и Павел Мосягин монтировали автоматическую систему смазки на разных типах оборудования



Александр Быков, инженер-конструктор фирмы «ГидроЛинк», не первый раз выполняет заказ ВСМПО

Блестящие трубки словно окольцевали основные элементы прессы № 4 цеха № 32 ВСМПО. Это некое новшество, которым агрегат обзавёлся во время капитального ремонта. Вместе с восстановлением изношенных деталей пресс оснастили автоматической системой смазки.

Исполнители проекта – специалисты екатеринбургской фирмы «ГидроЛинк» – не первый раз выполняют заказ ВСМПО. Команда инженеров под руководством конструктора Александра Быкова уже монтировала и запускала подобные системы на нашем предприятии.

– Единственное, что требуется при автоматической системе смазки от сотрудника

– следить за индикатором, который фиксирует количество смазочного вещества, чтобы вовремя заменить пустую ёмкость на полную. Подобными системами оснащается любое оборудование, в котором есть трущиеся элементы, требующие смазки. Особенно если при этом к ним затруднён доступ. Системы широко используются в агрегатах сложной конструкции или машинах, которые из-за выполняемых функций невозможно доставить в центры технического обслуживания. Например, тяжёлая и крупногабаритная карьерная техника – грейдеры, шагающие экскаваторы, – рассказал Александр Быков.

На ВСМПО Александр успел поработать на нескольких объектах, оснащая подобными си-

стемами агрегаты цехов № 4, 21 и 31. Прежде чем приступить к нынешнему проекту, он изучил особенности прессы для того, чтобы унифицировать систему под конкретное оборудование. «Четвёрка» в его послужном списке будет уже шестым прессом, оснащённым системой фирмы «ГидроЛинк».

Сейчас элементы всех прессов отдела рабочие смазывают вручную, используя «карту смазки», в которой указано, какая доза вещества и с какой периодичностью должна быть нанесена на тот или иной узел.

В автоматической системе за это будет отвечать станция и небольшой шкаф управления, который уже смонтирован в пультовой операторы.

Монтаж, прокачка и отладка системы займут около трёх не-

дель. В конце июня екатеринбургские специалисты планируют передать оборудование заказчику.

– Плюс системы ещё и в том, что на ней есть возможность регулировать дозу поступающего вещества. Если понадобится, её можно увеличить или уменьшить. Таким образом, уже в ходе работы прессы можно выбрать наиболее оптимальное количество смазки, – добавляет Александр.

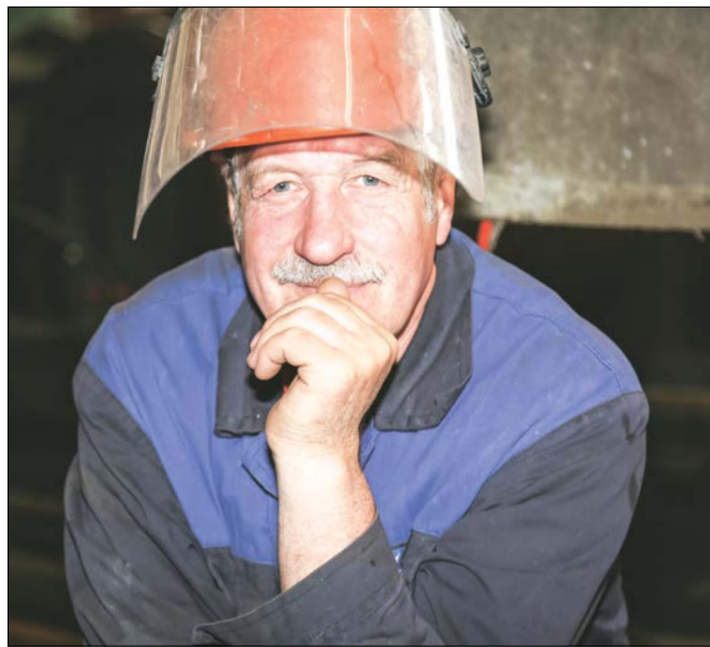
Автоматическая система смазки на прессе № 4 станет пилотным проектом 32-го. После анализа того, насколько она эффективна и экономически выгодна на агрегатах прессового отдела, будет принято решение об оснащении подобными системами всех прессов плавильного комплекса.

Ремонтная вахта

Михаил Боровиков из цеха № 19 ВСМПО – бетонщик со стажем. В числе его повседневных обязанностей – принять, уложить, залить и уплотнить строительную смесь, а ещё правильно демонтировать бетонные конструкции. Например, как во время капитального ремонта вакуумно-дуговой печи № 33 в плавильном комплексе ВСМПО. Там бетонщику приходилось работать на глубине шести метров.

В недрах вакуумно-дугового агрегата нужно было освободить опорную раму от прочного бетонного плена, чтобы её вместе с другими изношенными элементами печи смогли демонтировать слесари-ремонтники цеха № 50 ВСМПО.

– Все металлоконструкции печи, начиная от самой нижней отметки – «минус шесть», и до отметки «плюс два», то есть восемь метров в высоту, мы должны заменить на новые, –



пояснил Фёдор Обухов, мастер цеха № 50.

Из-за особенностей производственного процесса эта часть электродугового вакуумно-плавильного агрегата, а

проще печи ВД, наиболее подвержена коррозии, поэтому к её состоянию предъявляются повышенные требования. Из того, что находится выше двух метров, замене подлежат

лишь наиболее проблемные участки. Это уже седьмая печь, которую, начиная с декабря прошлого года, для плавильного комплекса – цеха № 32 – ремонтируют специалисты цеха № 50.

– Это задание для сотрудников нашего цеха новым не назовёшь. Несколько лет назад мы выполняли подобные задачи. Потом их поручили подрядной организации. Сейчас бригады цеха по ремонту оборудования ВСМПО вернулись к хорошо знакомому, лишь отложенному на время процессу, – отметил Артём Серебряков, исполняющий обязанности начальника участка цеха № 50.

Работая круглосуточно, сменяя друг друга на ремонтной вахте, слесари должны успеть выполнить все мероприятия по восстановлению печи за 30 суток. Но на этом их миссия в 32-м не закончится, ведь на начало июля запланирован ремонт следующей вакуумно-дуговой печи.

У подножия карьерной лестницы

Для 500 девятиклассников и 200 одиннадцатиклассников Верхней Салды началась волнительная пора выбора будущей профессии. Часть школьников определилась, а для многих этот вопрос ещё не решён. Возможно, рубрика «Новатора» «Актуальное интервью» поможет ребятам сделать выбор, поскольку сегодняшней её герой – Юлия Никольникова, заместитель директора по учебно-воспитательной работе авиаметаллургического колледжа имени Алексея Евстигнеева. Она познакомит с особенностями приёмной кампании на новый учебный год.

– Юлия Дмитриевна, после объединения двух учебных заведений ещё не все разобрались в структуре колледжа. Расскажите, с чего начинается приёмная кампания?

– Приёмная кампания началась ещё в апреле, когда мы устраивали дни открытых дверей. Приёмная комиссия будет работать с 17 июня по 20 августа.

Располагается она на площадке по улице Энгельса, на втором этаже в кабинете 226. Для удобства работающих родителей будущих абитуриентов комиссия работает до семи часов вечера.

– Какие документы необходимы и куда их подавать?

– Корпус по улице Энгельса – административное здание нашего колледжа, по всем вопросам необходимо обращаться именно сюда.

Со школьниками мы уже проводили консультации, говорили, какие требуются документы. Это стандартный набор: паспорт, документ об образовании, фото, заявление на приём и два согласия на обработку персональных данных.

– Сколько бюджетных мест вы подготовили для нового набора?

– Всего выделено 385 мест. Из них 250 на дневном, 75 на очно-заочном и 60 на заочном отделении.

В прошлом году некоторые первокурсники пошли одновременно на два направления. На дневном отделении студенты получают профессию, то есть становятся квалифицированными рабочими, а на вечернем поступили на специальность, то есть будут специалистами среднего звена. Так как это два разных уровня образования, то законом это не запрещено. Это выгодно, потому что оба вида образования предоставляются на бюджетной основе.



– Есть ли изменения в процедуре приёма? Что нового ожидает абитуриентов?

– Да, с этого года внесены изменения в правила приёма. Теперь образовательная организация сама устанавливает перечень дисциплин, по которым она будет высчитывать средний балл из аттестатов.

В отличие от Екатеринбурга, где берут всего две дисциплины – математику и физику, наш перечень широкий. Мы учитываем историю, русский язык, иностранный язык, литературу, алгебру, математику, информатику, химию, физику, технологию, черчение и геометрию.

Если при приёме мы обнаружим одинаковый средний балл, то приоритет будем отдавать тем абитуриентам, которые в течение года участвовали в профориентационных мероприятиях от Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

Например, посещение межшкольных классов добавит абитуриенту 0,1 балла, участие в различных конкурсах и олимпиадах даст 0,3 балла.

– Предлагает ли колледж новые направления в обучении?

– Впервые мы набираем группу на специальность «Металлургия цвет-

ных металлов», где студенты займутся изучением титана.

Эта специальность подойдёт как девушкам, так и юношам: выпускники получают дипломы контролёров и плавильщиков металлургического производства.

Новые для нашего учебного заведения специальности – «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования» и «Автоматизация технологических процессов и производств». Механиков набираем на очном отделении. Автоматизацию пробуем на очно-заочной форме обучения. Как только появится проработанная программа, откроем набор на дневном отделении.

Эта специальность входит в топ-50 профессий, где обучающиеся на очной форме могут получать правительственную стипендию, начиная со второго курса. Причём документы по ней достаточно подать один раз в год, чтобы получать ежемесячную стипендию до конца года. Ни на «Обработке металлов давлением», ни на «Технологии машиностроения» таких возможностей нет.

– В прошлом году вы впервые вели набор на дефектоскопистов. Как про-

явила себя эта группа и будут ли ещё наборы?

– Это очень сложная профессия, и там должен быть довольно высокий уровень знаний. Из 35 человек, которых мы приняли в прошлом году, до финиша дошли 27. И это очень хороший показатель. В течение года мы оттачивали образовательную программу и надеемся, что с новым приёмом будет уже легче.

Дефектоскопистов теперь будем набирать каждый год. Нынче Сергей Гостев, начальник центральной лаборатории неразрушающих методов контроля ВСМПО, будет проводить собеседования с абитуриентами.

Эта профессия пользуется популярностью. Но хочу обратить внимание: это бюджетное место, и дважды выучиться бесплатно не получится.

Сейчас мы сталкиваемся с тем, что женщины, которые в своё время получили профобразование на повара или закройщика, приходят в приёмную комиссию с аттестатом, сообщая только о среднем образовании. Такой трюк не прокатит: в федеральном реестре сведений документов об образовании легко проверить все данные о человеке. К сожалению, люди, однажды получившие бесплатное профессиональное образование, в дальнейшем могут выучиться только за свой счёт.

– Юлия Дмитриевна, что планируете реализовать в ближайшем будущем?

– Сейчас мы утверждаем проект по мастерской для дефектоскопистов. Планируется разместить её на первом этаже корпуса по улице Энгельса. Это будет современное оборудованное помещение с отдельными рабочими зонами. Параллельно мы занимаемся лабораторией химии, которая понадобится студентам первого и второго курсов.

В планах проводить экскурсии на завод, начиная с первых в технологической цепочке цехов – 31 и 32. А для тех, кто пишет курсовые работы, с нового учебного года планируем экскурсии по основным цехам Корпорации с представителями цеха № 50, чтобы студенты могли вживую посмотреть внутренности изучаемого оборудования.

В общем, авиаметаллургический техникум имени Алексея Евстигнеева готов встретить новобранцев и предложить им качественное образование по востребованным профессиям.

Интервью вела
Юлия ВЕРШИННИНА



ВСЕМИРНЫЙ ТИТАНОВЫЙ КОНГРЕСС

Делегация Корпорации ВСМПО-АВИСМА вернулась из Франции, где с 11 по 14 июня в городе Нант проходила 14-я Всемирная конференция по титану.

С пленарным докладом выступил и генеральный директор Межгосударственной ассоциации «Титан» Андрей Александров.

– Без международного обмена опытом процессы развития отрасли были бы не столь динамичны, трудно было бы избежать ошибок. А организованные всемирные конференции способствуют техническому обмену, развитию исследований в области титана, поиску правильных направлений, – пояснил Андрей Валентинович.

Первый Всемирный конгресс по титану состоялся в 1968 году в Лондоне, и в нём уже принял участие Советский Союз. В списке докладчиков значился Владислав Валентинович Тетюхин.

Научные конференции проходят раз в четыре года. Форум стал более представительным – тысяча участников из разных государств мира.

На «Ti-2019» было представлено 465 докладов от представителей 21 страны. 105 докладов со стороны хозяйки проведения форума – Франции. 102 доклада сделали китайские титанщики. Россия была представлена десятью трудами, четыре из которых от ВСМПО-АВИСМА на тему «Обработка титановых сплавов».

– В составе международного организационного комитета по проведению титановых конференций – семь стран: США, Великобритания, Франция, Германия, СНГ, Китай и Япония.

Международный комитет по проведению конференции – организация консервативная и устойчивая. Новые страны в него не принимают, хотя Австралия, крупнейший поставщик титанового сырья, давно добивается права участия в международном комитете.

В своё время членом комитета был Советский Союз, который представляла Академия наук, а когда СССР прекратил существование, право голоса и участия в международном комитете было передано не какой-то одной из стран бывшего СССР, а нашей Межгосударственной ассоциации, представляющей все страны СНГ, – рассказал «Новатору» Андрей Александров.

В отделении тонколистового проката цеха № 16 ВСМПО, на участке строительства комплексной линии продольной резки титанового листа в рулонах на штрипс – многолюдно. Работают сварщики, бетонщики, геодезисты. Машины непрерывным потоком подвозят щебень. Гидромолот дробит твёрдую породу.

Корреспонденты «Новатора» были здесь месяц назад. За это время территория заметно преобразилась, стала намного чище. Вместо месива из глины чёткими линиями бетона прорисовываются очертания фундамента под агрегат продольной резки. Уже готова петлевая яма.

– На бетонирование петлевой ямы ушло 50 кубометров бетона, а на фундамент по проекту – 156. Стены залиты бетоном от отметки минус два метра до отметки минус 13,5 метров. Внизу предусмотрено оставлен приямок для откачивания воды. Сегодня как раз будем от неё, надоедливой, избавляться – закроем отверстие бетоном с гидроизоляцией, – рассказывает о текущем состоянии дел куратор стройки Евгений Желнин, ведущий инженер по организации строительства отдела № 18. – Дополнительно для комплексного водопонижения рядом с участком пробурили ещё четыре скважины по 18 метров, пробуем природу обмануть.

Генподрядчиком на объекте выступает «ВСМПО-Строитель (УКС)», на субподряде трудится «УралСпецСтрой» из Екатеринбурга. Готово 70% фундамента.



Обратная засыпка – последний штрих перед заливкой полов

Строители отсыплют щебнем пазухи вокруг котлована. По периметру бетонных конструкций выставляют обрамляющий уголок, чтобы бетонные края не крошились. Работа кипит в две смены.

Для устройства фундамента и дальнейшего монтажа линии необходимо, чтобы все размеры чётко совпадали, для этого на каждом этапе строительства, начиная с самой нижней отметки до самой верхней, проводят инструментальный контроль средствами геодезического оборудования – нивелиром и тахеометром.

– Все размеры чертежа завязаны на осях. По мере строительства мы их переносим, чтобы строители могли луч-

ше ориентироваться, – объясняет ведущий геодезист «ВСМПО-Строитель (УКС)» Илья Касьянов. – Процедура называется разбивка или вынос осей. У нас три основных части фундамента, соответственно, на чертеже есть три основных поперечных оси и одна общая продольная. Длина линии 30 метров, ширина – 20. Сейчас выносим продольную ось, чтобы без погрешностей можно было выставить все каналы. Для монтажа оборудования процедуру повторим.

Строители «ВСМПО-Строитель (УКС)» заново сделают лестницу спуска в маслоподвал, которая попадает в габариты фундамента и оказалась не на месте.

А ещё УКСу отведены работы по устройству заливных сверхпрочных полов, в компетенции заводских строителей и изготовление закладных деталей, необходимых для монтажа оборудования – металлических пластин, балок и других.

Работы запланировано закончить к 1 июля. В сроки строители укладываются. В настоящее время специалисты отдела № 18 ВСМПО готовят исполнительную документацию на фундамент, которую передадут для монтажа оборудования цеху № 50. Оказать помощь в сборке линии в середине июля приедут итальянские специалисты завода-изготовителя.

Наталья КОЛЕСНИЧЕНКО



Геодезист «ВСМПО-Строитель (УКС)» Илья Касьянов



Без субподрядчиков на объекте не обойтись



Куратор строительства Евгений Желнин, ведущий инженер отдела № 18 ВСМПО

ВЫСТАВКИ

В первый день – более 30 встреч



17 июня открылся 53-й международный авиасалон Paris Air Show-2019 в Ле-Бурже. Корпорация ВСМПО-АВИСМА представила свою продукцию в четвёртом выставочном павильоне Paris Air Show.

На стенде Корпорации ВСМПО-АВИСМА выставлены образцы высокотехнологичной продукции – мехобработанные шассийные и конструкционные

штамповки для авиастроения. Кроме того, широко представлены изделия для двигателестроительных программ.

Делегацию Корпорации ВСМПО-АВИСМА, участвующую в работе выставки, возглавил генеральный директор Михаил Воеводин.

В первый день работы авиасалона менеджеры ВСМПО встретились с делегациями авиа- и двигателестро-

ительных компаний. Темой переговоров стали текущие контракты на поставку титановых полуфабрикатов и обсуждение перспектив дальнейшего сотрудничества.

– Началась работа на выставке весьма продуктивно. Мы провели более трёх десятков встреч. Причём состоялись не только все запланированные мероприятия, но и те, что были орга-

низованы экспромтом по просьбе некоторых потенциальных заказчиков. И судя по числу тех, кто пришёл на стенд нашей компании в первый день авиасалона, интерес и внимание к продукции Корпорации ВСМПО-АВИСМА продолжает расти, – сказал пресс-службе ВСМПО Олег Ледер, заместитель генерального директора Корпорации ВСМПО-АВИСМА по маркетингу и сбыту.

ЗОЛОТОЙ ФОНД

Неслучайный бригадир

В лабиринте металлоконструкций, которые остались от когда-то уникальной и не имеющей аналогов в мире печи плазменно-дугового переплава американской фирмы «Ретек», Сергей Гриценко чувствует себя, как дома. Но если бы лет десять назад ему сказали, что он станет частью коллектива завода, выпускающего титан в небольшом уральском городке, он не поверил бы.

Сергей родился в небольшой деревне в Казахстане. Его отец долгие годы проработал механизатором, поэтому и будущее детей – двух сыновей и двух дочерей – было вполне определённым. Отучившись в школе и получив профессию машиниста-тракториста широкого профиля, Сергей так не успел применить полученные знания. После службы в армии он понял, что не разделяет взгляды на жизнь родителей. Захотел подыскать дело, которым бы занимался с удовольствием.

– Кем я только не работал! Кочегаром в котельной, заведующим хозяйством в местной школе, рабочим на строительном участке в совхозе, – вспоминает Сергей.

Он обзавёлся хозяйством, женился на красавице Алине. И когда у молодой пары появилась дочка София, настало время задуматься о будущем всерьёз. В родной деревне начались проблемы с образованием. Сначала учебный процесс в школе урезали до девяти классов, так что старшеклассникам приходилось доучиваться в интернате в райцентре, а потом и вовсе оставили только начальное звено. Интернатской жизни для своей дочери Гриценко не захотели и рассмотрели предложение



старшего брата Александра, который звал Сергея в Верхнюю Салду. Ещё раньше в этом городе обосновалась их сестра Валентина.

Конечно, хотелось попасть на работу на ВСМПО, но в тот момент приёма на завод не было, поэтому пошёл работать на предприятие «Стройтехмонтаж». Четыре с половиной года Сергей трудился в организации, которая тесно сотрудничала с Корпорацией ВСМПО-АВИСМА, выполняя в плавильных цехах пред-

приятия капитальные ремонты вакуумно-дуговых печей.

– У меня был замечательный наставник Андрей Васильевич Богодухов. Он, можно сказать, взял меня под своё крыло, научил азам профессии, передал навыки и научил монтажным хитростям, которые знает только очень опытный человек – ас в своём деле.

Два года назад анкета, которую Сергей оставил в отделе кадров ВСМПО, сработала: его пригласили в цех № 50. В

новой страничке трудовой биографии первым объектом стал один из прессов плавильного комплекса.

Сегодня Гриценко – бригадир слесарей-ремонтников, в объёме производственных заданий большую часть вновь занимают капитальные ремонты вакуумно-дуговых печей. Однако бригаду Сергея можно встретить и на прессе-106 в цехе № 21, и на восстановлении дробемётов в том же кузнечном комплексе.

– Сергей из тех бригадиров, которым не нужен постоянный контроль со стороны мастера. Очень ответственный, он внимательно относится к каждому заданию. Продумывает заранее, какие материалы и инструменты могут понадобиться, чтобы не терять время на организационные моменты уже в ходе выполнения работы. Чётко умеет распределить задачи внутри бригады, – характеризует Сергея Гриценко Алексей Поляков, начальник участка цеха № 50.

– У нас в цехе случайных людей нет. Те, которые просто решили провести время, здесь не задерживаются, – уверен бригадир Гриценко. – Ты всё время на глазах у коллектива, работа общая, результат тоже, схалтурить не получится.

Вот уже седьмой год Сергей Гриценко занимается делом, которое ему по-настоящему нравится. Ремонтируя разные агрегаты, демонтируя отслужившие свой срок механизмы и собирая новое оборудование, он ощущает себя человеком на своём месте, где случайных людей не бывает.

Эльвира ПРИКАЗЧИКОВА



ИНЖЕНЕР – СТУДЕНТАМ ПРИМЕР

28 **третьекурсников группы «Технология машиностроения» авиаметаллургического колледжа имени Алексея Евстигнеева выступили перед инженерами Корпорации ВСМПО-АВИСМА с курсовыми проектами.**

17 июня Радик Димухаметов, инженер-конструктор цеха № 65 ВСМПО и Владимир Чулков, инженер-программист группы фрезерной обработки научно-технического центра, внимательно выслушали каждого выступающего.

– Я на защите не впервые и могу отметить, что в нынешнем году студенты подготовлены, – констатировал Радик Нуриахметович.

Впервые студенты группы «Обработка металлов давлением» защищались перед представителями Корпорации в прошлом году. Этот опыт решили продолжить, так как присутствие высокой комиссии мотивирует студентов на более ответственное отношение и стремление к более высоким результатам.

– Мы с преподавателями готовились, разрабатывали технологический процесс, определяли тип производства. На учебной практике в мастерских я увидела, как выглядит станок. Мой курсовой проект посвящён режущим и измерительным инструментам, деталям и заготовкам. На первых вопросах был ступор, потом я разобралась и могу сказать, что это не страшно. Некоторые темы мне подсказали члены комиссии, и я обязательно включу их в диплом, – поделилась с «Новатором» студентка Диана Познанская.

– Средний балл диплома по специальности «Технология машиностроения» – 4,35. Для нас важно качество и мы не можем допускать снижения. Инженеры-технологи ВСМПО помогают нашим студентам черпать новую информацию и доводить до высокого уровня свои курсовые, – констатировала Юлия Никольникова, заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

В этот же день на площадке колледжа по улице Парковой прошла предварительная защита дипломных проектов выпускников по специальностям «Обработка металлов давлением» и «Технология машиностроения». Комиссия во главе с директором Натальей Ракитиной проверила работы каждого студента из четырёх групп, начиная с титульного листа и заканчивая списком литературы. Защита началась 19 июня, первыми были юноши, призванные в армию.

Юлия ВЕРШИННИНА

Видеть насквозь



Сердечных дел доктор Чичилов



Заведующая Надежда Ильиных и медсестра Клавдия Зафирова работают в отделении с 1997 года

Если раньше доктор находил один на один с пациентом и ставил диагноз, опираясь только на своё мастерство и умение, опыт и знания, то сегодня уже невозможно представить поликлинику без диагностического подразделения. Такое отделение есть и в медико-санитарной части «Тирус».

Видов обследований много, и все они помогают поставить диагноз правильно, назначить лечение не по ощущениям и представлениям, а доказательно!

– Наше учреждение отличается от многих других тем, что у нас есть отделение функциональной диагностики. Мало кто в городах, по численности схожих с нашим, имеет такой набор услуг и такое количество докторов с прекрасным уровнем подготовки, соответствующим современному оборудованию, на которое Корпорация долгие годы тратит средства, – дал оценку главврач Илья Ошеров.

В 1997 году по распоряжению Владислава Тетюхина к поликлинике было пристроено ещё одно здание, а в нём – открыто отделение функциональной диагностики. Тогда было закуплено оборудование и новые методы исследования.

С тех самых пор в этом отделении бесменно работают три врача функциональной диагностики: заведующая Надежда Ильиных, Светлана Конова и Владимир Чичилов. У всех высшая категория. Совсем недавно, в апреле, в коллектив влилась молодая доктор Дарья Копылова. А ещё в отделении выполняет ряд исследований врач-невролог Ирина Казакова.

– У нас замечательный коллектив, никто никогда между собой не ссорится, не выясняет отношений, – заочно знакомит с диагностами заведующая Надежда Ильиных. – Медсестры

большие труженицы, работают, как пчёлки. Без наших методов исследования просто никуда. Мы выполняем обследование сердечно-сосудистой системы: ЭКГ, холтеровское мониторирование сердца, УЗИ сердца, тредмил-тест, обследование дыхательной системы (спирография и бодиплетизмография). В области всего четыре бодиплетизмографа, один из них у нас.

Действительно, благодаря отделению функциональной диагностики у врачей медсанчасти есть возможность заметить изменения в работе организма на ранней стадии. Например, выявить нарушения функции лёгких. Также в отделении проводятся исследования нервной системы – нейрмиография.

А для востребованного метода электроэнцефалографии закуплен ещё один аппарат – это процедура № 1 во время профосмотра у тех, кто работает во вредных и опасных условиях труда, а также при трудоустройстве на работу. Через специальные электроды идёт запись электрической активности мозга.

Имеются два метода суточного мониторирования артериального давления и электрокардиограммы.

– Если бы не было нашего отделения, салдинцам пришлось бы ездить в другие клиники. Сейчас без исследований никуда: на любую операцию, на коронарографию требуется и холтер, и УЗИ сердца, и спирометрия. ЭКГ мы записываем в течение нескольких секунд, и вероятность выявления отклонений мала, по сравнению с суточной записью, которая позволяет выявить различные нарушения ритма и проводимости импульса, вызывающего сокращение сердца, – продолжает Надежда Ильиных. – Когда я пришла в диагностику в 1997 году после работы в ЦГБ, у меня была пациентка, кото-

рая жаловалась на слабость, сонливость. Но на ЭКГ всё было хорошо. А когда мы ей провели холтеровское мониторирование, увидели страшную картину: её сердце делало паузы по 7 секунд. Девушку срочно отправили в Свердловск, поставили кардиостимулятор, и она живёт и здравствует.

В отделении функциональной диагностики по отчёту только за один день 11 июня прошло 298 человек. Сумасшедшая нагрузка. Притом, что сестёр катастрофически не хватает. И парадокс: в отделении девять кабинетов, почти в два раза больше, чем врачей. Так и трудятся: из одного универсального доктора переходит в другой.

В кабинете врача Светланы Коноваловой и дорожка для ходьбы для нагрузочных проб, и дефибриллятор – в готовом состоянии. Аптечка для неотложной помощи в шкафу. Нитроглицерин в железном ящичке (взрывоопасен). Шприцы для инъекций, одноразовые системы для внутривенных вливаний – всё есть для того, чтобы обезболить, снять нарушение ритма. Больной идёт по дорожке, доктор следит на экране за ЭКГ, и в то же время ему надо видеть лицо пациента, не побледнел ли? Этот метод позволяет узнать о наличии ишемической болезни.

И без УЗИ сердца никуда, особенно гипертоникам. В отделении работает очень грамотный специалист Владимир Чичилов, он любую патологию заметит. Пациенты уезжают в область с его заключениями, и екатеринбургские кардиологи отзываются о Владимире Александровиче только в превосходной степени.

– Работа замечательная! Метод хороший, ему больше 70 лет, и для пациента удобно – никаких инъекций и неприятных ощущений. С готовым заключением он уходит

через полчаса. В день принимаю до 7 человек. Самое сложное – обследовать пациента с повышенной массой тела. Ультразвук – это не рентген, проникающая способность его зависит от толщины грудной клетки и подкожного слоя жира, поэтому труднее увидеть сердце, к сожалению...

Пока человек одевается, доктор успевает описать УЗИ. Владимир Чичилов рассказывал, что главный инструмент врача – голова, и заменить её нечем. Он уже 22 года занимается исследованиями сердца.

Врач-невролог высшей категории Ирина Казакова работает в МСЧ 35 лет, в отделении на полставки, но её исследования очень востребованы. Она работает на двух аппаратах: делает электроэнцефалографию – проверяет электрическую активность головного мозга, и нейрмиографию – исследует периферические нервы на руках и на ногах. Этот метод появился в МСЧ совсем недавно, в 2016 году.

– Этим аппаратом я исследую проводимость по нервным волокнам. Смотрю, на каком уровне происходит перерыв: на периферии, на уровне шейного отдела или спинного мозга. Эта диагностическая процедура необходима после перелома или при шейном остеохондрозе.

Я рада, что в диагностике работаю под началом Надежды Ильиных, она – заведующая и суперврач. У нас очень дружный коллектив, а это много значит!

Вот таким достойным отделением функциональной диагностики богата наша медико-санитарная часть «Тирус», отделением с хорошим набором оборудования и соответствующим этому оборудованию человеческим наполнением: врачами и медсестрами, которые работают на высшем уровне, которым можно доверить своё здоровье.

И зарастёт «Слёзкина тропа»



В 2019 году профилакторий медико-санитарной части переоборудовали под изолятор, который отвечает всем требованиям Роспотребнадзора. Надеемся, что он всегда будет пустовать.

Хочешь – фантазируй и разукрашивай, хочешь – крути педали на велике, хочешь – собирай команду и играй в волейбол или катайся с горки. Скучать ребятам в «Тирусе» не приходится. В нынешнем году программа летнего отдыха посвящена году театра и называется «Корпорация Игрлик».

За старания и активность самые энергичные дети получают «похвалюшки». Специальные стикеры «удобряют» личное звёздное дерево каждого

отдыхающего. В конце смены тем, кто вырастит из «похвалюшек» самое высокое дерево, присвоят звание магистров «Тируса».

Жаль только, что летние денёчки в лагере пролетают очень быстро, и уже через два дня первая смена передаст эстафетную палочку второй. Но это будет ещё только через два дня, во время которых нужно многое успеть! Малышам – покружиться на карусели, отыгаться в лазерном бою, ребятам из старших отрядов – пригласить на медленный танец девчонку, и конечно, всем вместе спеть финальную песню на закрытии первой смены. И ещё, конечно, пообещать вернуться в «Тирус» следующим летом!

Елена ШАШКОВА



НЕ ДЛЯ ВСЕХ ГЛАДКО

В Свердловской области завершился основной период сдачи Единого государственного экзамена. Стартовал он 27 мая, и за это время восемь выпускников были удалены с экзаменов из-за нарушений. К счастью, среди них не было салдинцев.

Экзамены в салдинском пункте сдачи ЕГЭ – школе № 3 – проходят в штатном режиме. Экзаменационная комиссия не зафиксировала ни одного нарушения.

– 13 июня мы завершили основной этап ЕГЭ. Сегодня дети пишут предметы по выбору – информатику и биологию. Есть несколько отказов, по-видимому, ребята передумали поступать в определённые вузы, – сообщила Марина Константинова, член Государственной экзаменационной комиссии Верхнесалдинского городского округа.

Желающих сдать биологию и информатику было много.

– Мы сегодня сдаём биологию. Готовились два года, 10-11 класс. Но всё равно боязно перед сдачей. Надеемся, конечно, на лучший результат! – восклицают Мария Решетникова и Анастасия Тимирханова, учащиеся Пушкинской.

– Я сдаю информатику. Самым сложным для меня будет первое задание, – делится Михаил Ляшенко, учащийся школы № 2.

Кто-то находится на преодолении последнего рубежа, а для других экзаменационная пора уже завершилась. Правда, не для всех она оказалась гладкой. Не обошлось без апелляций. Напомним, официальных поводов для этого два: нарушение процедуры проведения экзамена и несогласие с выставленными баллами.

– У нас была подана одна апелляция по порядку проведения экзамена. Это произошло на устной части экзамена по английскому языку. Ребёнок, отвечая устно, выяснил, что часть его ответа не записалась. Так как мы технически не можем удостовериться, шла запись или нет, то данный случай рассматривала конфликтная комиссия в Екатеринбурге. Апелляция отклонена: комиссия признала, что станция работала, ответ ребёнка записан и не потерян. Результаты будут озвучены по графику, – констатирует Марина Сергеевна.

13 июня стали известны результаты по литературе, географии, профильной и базовой математике. Стобалльников нет. К сожалению, есть неудовлетворительные оценки по математике. Выпускники смогут пересдать данный предмет в резервный день – 24 июня.

Елена СКУРИХИНА

СКОРБНАЯ ДАТА

Уважаемые ветераны, труженики тыла, вдовы участников Великой Отечественной войны и дети войны, жители Верхнесалдинского района!

22 июня – самая короткая календарная ночь в году. Именно сегодня наши сердца наполняются тревогой и скорбью. Человеческая память зажигает в эту ночь не звёзды, а свечи... Свечи вечного огня и вечного напоминания о дне 22 июня 1941 года, когда фашистская Германия вероломно напала на Советский Союз и началась жестокая, страшная, беспощадная война. Война, которая унесла миллионы жизней, горем и страданиями ворвалась почти в каждый дом.

На войну с фашизмом Верхнесалдинский район поставил в строй 9 300 человек. На фронтах Великой Отечественной войны салдинцы участвовали во всех крупных операциях. Не вернулся каждый третий. У погибших героев дома остались жёны, матери. Они вынесли на своих плечах все тяготы войны, работали на производстве, поднимали детей и внуков.

Мы – дети и внуки послевоенной поры, но эта дата стала для нас эхом самого страшного периода в истории страны – эхом взрывов, стонов и смертей... И мы помним! Мы скорбим! И наш святой долг – передать потомкам эстафету памяти о наших земляках и обо всех жертвах этой войны.

Михаил САВЧЕНКО,
глава Верхнесалдинского
городского округа

**МИТИНГ
ПО ПОВОДУ
ДНЯ СКОРБИ
СОСТОИТСЯ
В ВЕРХНЕЙ
САЛДЕ
22 ИЮНЯ В 11.00
В СКВЕРЕ ТРУДА
И ПОБЕДЫ**

Драмкружок, кружок по фото, хоркружок – мне петь охота...

В Верхнесалдинском городском округе к сентябрю 2020 года каждый ребёнок в возрасте от 5 до 18 лет получит сертификат на бесплатное дополнительное образование.

В рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребёнка» национального проекта «Образование» государство планирует вовлечь в дообразование как можно больше детей. С этой целью разработан Сертификат на дополнительное образование. Теперь возможность посещать кружки получают все дети, независимо от материального положения семьи. За именной сертификатом закреплены бюджетные средства для оплаты кружков и секций, которые ребёнок сможет использовать в обучающих организациях вне зависимости от форм собственности: муниципальная или частная.

Некоторые регионы: Астраханская, Вологодская, Тульская области приступили к получению сертификатов ещё в 2017 году. С 1 января 2019 года система персонифицированного дополнительного образования детей внедряется в Свердловской области.

Система персонифицированного учёта в дообразовании – новый механизм финансирования и учёта всех вовлечённых детей. Предполагается, что образовательные учреждения, реализующие программы дополнительного образования, будут стремиться заинтересовать детей, повысив качество обучения. Если ребёнок уходит в другую секцию или кружок, то образовательное учреждение теряет и деньги по его сертификату.



В Верхнесалдинском городском округе данная система персонифицированного финансирования будет внедрена с 1 сентября 2020 года.

В июне 2019 года глава Верхней Салды Михаил Савченко подписал постановление о создании муниципальной рабочей группы по внедрению персонифицированного дополнительного образования детей на территории нашего округа. Её возглавили Евгений Вербх, заместитель главы администрации по управлению социальной сферой, Светлана Доброродная, ведущий специалист Управления образования администрации, Ульяна Салангина, ведущий специалист отдела по социальной сфере и культуре. В состав рабочей группы также вошли директор всех учреждений дополнительного образования округа, специалисты Финуправления, начальники отдела экономики и отдела по социальной сфере и культуре.

– Нам сегодня предстоит рассмотреть номинал сертификата, стоимость образовательных программ, утвердить необходимую нормативно-

правовую базу, – рассказывает председатель группы Евгений Вербх. – Учреждения дообразования вступают в программу на добровольной основе, пройдя необходимое лицензирование. Все муниципальные и частные организации, которые хотят функционировать в системе, будут входить в реестр поставщиков и вносить свои общеобразовательные (не предпрофессиональные!) программы в специальный навигатор в информационной системе <http://66.pfdo.ru/>. Работа по регистрации поставщиков дополнительных образовательных услуг уже ведётся. На портале зарегистрировался и получил подведомственное подтверждение Детско-юношеский центр, ожидают подтверждения Верхнесалдинская детская школа искусств и Детско-юношеская спортивная школа. Готовятся к регистрации Школа искусств «Ренессанс» и Центр детского творчества.

Со временем информация о том, в каких учреждениях можно подать заявление на получение сертификата, требуемых документах, бланк заявления

будут размещены на официальном городском сайте, на официальных сайтах Управления образования Верхнесалдинского городского округа, а также образовательных учреждений, реализующих дополнительные образовательные программы.

Таким образом, дети получат возможность бесплатно обучаться в любых организациях, в том числе и тех, где ранее родителям приходилось платить свои деньги, повысится конкуренция на рынке услуг дообразования детей. У образовательных организаций появится возможность привлекать дополнительное бюджетное финансирование. Ядром системы персонифицированного дополнительного образования в Свердловской области станет региональный модельный центр областного Дворца молодёжи.

Сам сертификат не нужно будет получать каждый учебный год, он выдаётся единовременно. Средства на сертификате пополняются ежегодно, но сгорают в конце года, если они не были использованы. В зависимости от стоимости образовательного курса сертификат можно будет направить на обучение по одной или нескольким программам.

У каждого ребёнка будет открыт свой личный кабинет в электронной информационной системе, где в специальном навигаторе можно будет выбирать кружки и секции, записываться на программы, отслеживать получение услуги и списывание средств с сертификата. Так можно будет сформировать для ребёнка его личную образовательную траекторию.

Очередь в ясельные группы в Верхней Салде ликвидирована

В сентябре 2019 года в дошкольном образовательном учреждении № 26 «Дюймовочка» откроется группа раннего пребывания детей. Счастливые родители 15 ребятшек уже получили путёвки на руки.

Согласно требованиям СанПиНа, прописывающим размещение детей до трёх лет в группе на первом этаже с отдельным входом, ясли оборудуют в бывшем помещении логопедической группы. Речевики поднимутся на второй этаж, где сегодня для них полным ходом идёт перепрофилирование помещения спортивного зала.

Теперь зарядкой ребяташки будут заниматься в зале музыкальном. Здесь же организуют спальную и игровую зоны.

– Тендер на проведение ремонтных работ выиграла нижнетагильская компания «КровСтройСервис», – рассказывает заведующая детским садом № 26 Елена Петрова. – Первоочередная задача строителей: сделать перепланировку помещения: перенести стену, уложить плитку, провести замену покрытия стен и потолков. Сумма муниципального контракта – 449 тысяч рублей. На новые площади логопедическая группа, которой

будет присвоен № 6, поедет со своим оборудованием, замене подлежат только шкафчики в раздевалке. Для малышек в новую группу закуплена новая мебель: кровати, столики, гарнитуры в буфетную. Также будут приобретены малые формы для прогулочного участка.

Самым юным воспитанником новой группы раннего пребывания детей станет ребёнок в возрасте года и месяца. По поводу кадров у Елены Анатольевны переживаний нет. В паре со стажистом на ясельки заступит молодая воспитатель.

Таким образом в Верхней Салде идёт реализация указов

Президента по доступности дошкольного образования, согласно которым очередь в ясли для малышек до трёх лет должна быть ликвидирована к 2021 году.

На момент комплектования новой группы раннего пребывания в «Дюймовочке», в очереди на путёвку оставалось семь салдинских малышек в возрасте от года до трёх лет. Теперь всем родителям предложены вакантные места в других детсадах. Это продолжило положительную динамику прошлого года, в котором было введено 56 новых мест в детских садах города.

С ПРАЗДНИКОМ!

НОВОСТИ

Будьте здоровы!



На один день сменили белые халаты на нарядные платья и костюмы доктора, медсёстры, фельдшеры Верхнесалдинской ЦГБ и медсанчасти «Тирус». Накануне Дня медицинского работника, 14 июня, в администрации Верхнесалдинского городского округа для них был организован торжественный приём.

Много тёплых слов благодарности за самоотверженный труд и добрые пожелания прозвучали в этот день в адрес всех, для кого третье воскресенье июня – профессиональный праздник. Салдинских медиков приветствовал глава городского округа Михаил Савченко.

– Главная задача политики государства – сохранение здоровья населения. И именно вы этим занимаетесь, находитесь на передовой. Мы вспоминаем о вас, когда у нас что-то болит. Вы первые приходите на помощь. И я искренне благодарю вас за милосердие, за умение принимать решение и действовать в самых сложных ситуациях, за ваши умелые руки и добрые сердца. Желаю вам того, что вы щедро даёте жителям нашего округа – здоровья.

К словам Михаила Владимировича

ДУМЫ ДУМСКИЕ

Работа признана удовлетворительной

Первым вопросом повестки очередного заседания Думы Верхнесалдинского округа был отчёт главы округа Михаила Савченко о своей деятельности за 2018 год.

Глава начал своё выступление с анализа демографической ситуации – одного из важных индикаторов социально-экономического развития города. На 1 января 2019 года в Верхней Салде проживало 44 739 человек. К сожалению, тенденция к снижению населения сохраняется.

Далее глава озвучил данные экономического развития. Оборот салдинских предприятий по сравнению с 2017 годом вырос на 23 процента. Среднемесячная зарплата салдинцев выросла на шесть процентов. Почти на семь процентов сократилось количество малых и средних частных предприятий и на пять – индивидуальных предпринимателей.

ча присоединились депутаты Думы Верхнесалдинского городского округа. Они поблагодарили главного врача Центральной городской больницы Дмитрия Глушкова и главного врача медсанчасти «Тирус» Илью Ошерова за преданность делу и готовность всегда прийти на помощь.

Дмитрий Глушков, главврач ЦГБ, обратился ко всем с пожеланиями самого главного:

– Желаю всем огромного здоровья, на страже которого мы стоим, трудимся, не покладая рук, проводим всё время на работе. Для многих из нас наша профессия – это не работа, а образ жизни. Дорогие коллеги, повышайте свой профессионализм, потому что от вашей квалификации очень многое зависит.

Главный врач медсанчасти «Тирус» Илья Ошеров подчеркнул, что 16 июня – праздник очень важный для тех, кто в юные годы выбрал основным делом своей жизни служение медицине и встал на этот трудный путь.

– Я искренне желаю всем нам сил идти избранным путём дальше. Если мы здесь, значит, наше решение в начале жизненного пути правильное. Уверен,

что город, в котором мы живём, и нашу медицину ожидают большие изменения, Корпорация ВСМПО-АВИСМА готова потратить на это много сил и средств. Мне хотелось бы, чтобы мы вместе способствовали тому, чтобы в Верхней Салде появилась новая больница, была новая база для реализации ваших умений и навыков. Спасибо вам большое за работу! С праздником вас, здоровья, счастья вам и вашим близким! Будьте здоровы все и продолжим заботиться о здоровье наших пациентов.

Илья Семёнович также сказал, что в зале собрались специалисты, которые много сил, знаний, умений, стараний вложили в профессию. Для них звучали отдельные слова признательности.

Лучшим представителям отрасли здравоохранения вручили грамоты и благодарности Министерства здравоохранения Свердловской области, управляющего Горнозаводским округом и главы Верхнесалдинского городского округа. Среди награждённых – врачи, фельдшеры, медсёстры, лаборанты, младший персонал – те, кто верой и правдой служит на благо медицины не одно десятилетие.

Общий объём инвестиций в уставной капитал увеличился в полтора раза по сравнению с 2017 годом. Львиная доля инвестиций – 59 процентов – поступила от Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

Глава рассказал депутатам, какие инструменты есть в городе для развития малого и среднего предпринимательства, о системе образования, о социальной поддержке граждан, здравоохранении и других областях жизни города.

Работа с населением – отдельное направление. В прошлом году было рассмотрено 693 письменных обращения граждан, проведено 40 личных приёмов. Большая доля обращений – по вопросам коммунального хозяйства и по улучшению жилищных условий.

Отчитался глава и по выполнению поручений Думы округа: из девяти семь выполнено, два в процессе.

По завершении доклада некоторые депутаты попросили уточнить и

конкретизировать несколько пунктов отчёта. Михаил Савченко ответил на заданные вопросы, при этом заметив, что у депутатов отчёт на рассмотрении был две недели, и те парламентарии, кто присутствовал на рабочих комиссиях, имели возможность направить свои предложения, однако содержание документа всех устроило. Глава вправе самостоятельно определять форму и содержание отчёта, однако если бы поступили рекомендации его расширить, он их учёл бы.

Большинством голосов депутаты признали деятельность главы Верхнесалдинского городского округа Михаила Савченко в 2018 году удовлетворительной.

Оставшиеся три вопроса – о внесении изменений в решение Думы, в положение об администрации и о награждении Почётной грамотой Думы были рассмотрены в рабочем порядке.

Материалы предоставлены администрацией городского округа

1 СТЕПЕНЬ КАЧЕСТВА

Верхняя Салда в очередной раз признана лучшим муниципалитетом по качеству управления бюджетным процессом.

Минфин Свердловской области оценил качество управления бюджетным процессом в муниципалитетах по итогам 2018 года.

Лучшие практики управления финансами оценивали по пяти показателям: бюджетное планирование, исполнение бюджета, управление долговыми обязательствами, оказание муниципальных услуг, прозрачность бюджетного процесса. Муниципалитеты были разделены на 3 степени качества.

В результате мониторинга I степень качества присвоена четырём муниципальным образованиям: Верхнесалдинскому городскому округу, Качканарскому городскому округу, Первоуральску и Среднеуральску. II степень качества присвоена 59 муниципалитетам, III степень – у 10 муниципалитетов.

По решению губернатора муниципалитеты, повышающие качество управления финансами, могут получить поощрение в размере двух миллионов рублей. Средства на это будут учтены при формировании расходов бюджета на 2020 год.

Напомним, в ходе мониторинга по результатам 2017-го финансового года Верхнесалдинский округ также был признан одним из лидеров – муниципальным образованием с высоким качеством управления бюджетным процессом.

К ДЕПУТАТУ НА ПРИЁМ

27 июня состоится личный приём граждан депутатом Законодательного Собрания Свердловской области Евгением Владимировичем Лутохиным.

Всех желающих задать свои вопросы и обсудить наиболее проблемные приглашают с 15.00 до 18.00 в общественную приёмную Верхнесалдинского местного отделения партии «Единая Россия» по адресу: Энгельса, дом 38 (здание кинотеатра «Кедр»).

На предыдущем личном приёме 23 мая жители Верхней Салды смогли обсудить с депутатом острые общественные вопросы и наиболее проблемные.

По результатам встречи направлены запросы о необходимости установки дорожных знаков перед въездом автотранспорта на придомовую территорию и о комплексном благоустройстве городской территории, достигнута договорённость с ООО УК «ЖКХ» о промывке отопительной системы в одном из домов, получен ответ по обращению о необходимости расширения территории мусульманского кладбища.

Письменное обращение о перерасчёте размеров пенсии переадресовано по компетенции в отделение Пенсионного фонда РФ по Свердловской области.

На остальные обращения жители города получили исчерпывающие устные разъяснения в ходе встречи.



22 ИЮНЯ – ДЕНЬ ПАМЯТИ И СКОРБИ

А завтра была война

21 июня. Обычный субботний день. Более чем 200 миллионов человек планируют, как провести завтрашний выходной: сходить в гости, сводить детей в зоопарк, кто-то – на футбол, кто-то – на свидание.

Скоро они станут героями и жертвами войны, убитыми и ранеными, солдатами и беженцами, блокадниками и узниками концлагерей, партизанами, военнопленными, сиротами, инвалидами. Победителями и ветеранами Великой Отечественной войны. Но никто из них пока не знает об этом, не знает, что завтра начнётся война.

ХРОНИКА ДНЯ

22 июня, 00.30. По округам была разслана Директива № 1, содержащая приказ скрытно занять огневые точки на границе, не поддаваться на провокации и привести войска в боевую готовность.

01.30. Самое начало войны застало советские пограничные заставы врасплох. Диверсионные немецкие группы начали захватывать переправы через приграничные реки по всей линии будущего фронта – от Балтики до Чёрного моря (общая протяжённость порядка трёх тысяч километров). В районе Белостока практически полностью был уничтожен личный состав шести погранзастав.

03.07. Командующий Черноморским флотом адмирал Филипп Октябрьский позвонил Георгию Жукову и сообщил, что со стороны моря подходит большое количество неизвестных самолётов; флот находится в полной боевой готовности. Адмирал предложил встретиться их огнём. Ему было дано указание: «Действуйте».

03.15. Ураганному артиллерийскому огню подверглась Брестская крепость, гарнизону нанесён серьёзный урон.

03.30. Немецкая авиация начала налёт на города Белоруссии и Украины. Нарком обороны Семён Тимошенко просит Жукова доложить Сталину о начале боевых действий. Сталин в ответ приказывает собрать в Кремле всех членов Политбюро.

04.10. Начались боевые действия немецких войск на сухопутных участках Западного и Прибалтийского особых округов.

Немецкие бомбардировщики появились над Севастополем. Вражеский налёт был отбит, а попытка удара по кораблям сорвана, однако в городе пострадали жилые здания и склады.

Из воспоминаний севавтопольца Анатолия Марсанова: «Было мне тогда всего пять лет... Единственное, что осталось в памяти: ночью 22 июня в небе появились парашюты. Светло стало, помню, весь город освещён, все бегут, радостные такие... Кричат: «Парашютисты! Парашютисты!»... Не знают, что это мины. А они как ахнули – одна в бухте, другая – ниже нас по улице, столько людей поубивало!».

04.15. Идёт оборона Брестской крепости.



04.30. На улицы Москвы выехали 48 поливальных машин. Началось обычное воскресное утро.

04.55. Немцы заняли почти половину крепости.

Из воспоминаний защитника Брестской крепости Петра Котельникова, 1929 года рождения: «Под утро нас разбудил сильный удар. Прорвало крышу. Меня оглушило. Увидел раненых и убитых, понял: это уже не учения, а война».

Большинство солдат нашей казармы погибли в первые секунды. Я вслед за взрослыми бросился к оружию, но винтовки мне не дали. Тогда я с одним из красноармейцев кинулся тушить вещевого склад. Мы помогали раненым, носили им боеприпасы, еду, воду. Через западное крыло ночью пробирались к реке, чтобы набрать воды, и возвращались обратно».

05.00. Рейхсминистр иностранных дел Иоахим фон Риббентроп сообщил советским дипломатам о начале войны и добавил: «Передайте в Москву, что я был против нападения». После этого в посольстве не работали телефоны, а само здание было окружено отрядами СС.

05.45. В Кремле состоялось экстренное совещание высшего военно-политического руководства страны. Советских лидеров волновал лишь один вопрос, это полномасштабная война или провокация отдельных немецких частей?

Сталин, несмотря на заверения Жукова и Тимошенко, долго отказывался верить, что Гитлер нарушил свои обязательства перед Советским Союзом. Пользуясь неразберихой в Кремле, немцы тем временем усилили давление на приграничные районы СССР, в некоторых местах за считанные часы им удалось продвинуться вглубь нашей территории на 20 километров.

07.15. Издана Директива № 2 об отражении гитлеровской агрессии. Военно-воздушные силы СССР получили разрешение заходить «на глубину германской территории до 100-150 километров». В это же время происходит контратака советских войск у литовского городка Алитус.

09.00. В 07.00 по берлинскому времени рейхсминистр народного просвещения и пропаганды Йозеф Геббельс по радио зачитал обращение Адольфа Гит-

лера к немецкому народу: «...Я сегодня решил снова вложить судьбу и будущее германского рейха и нашего народа в руки наших солдат. Да поможет нам Господь в этой борьбе!».

09.30. Председатель Президиума Верховного совета СССР Михаил Калинин подписал ряд указов, в том числе указ о введении военного положения и всеобщей мобилизации, которой подлежали все военнообязанные с 1905-го по 1918 годы рождения.

10.00. Немецкие бомбардировщики совершили налёт на Киев и его пригороды. Бомбёжке подверглись железнодорожный вокзал, заводы, электростанции, военные аэродромы, жилые дома.

ПОБЕДА БУДЕТ ЗА НАМИ

12.00. Молотов по радио выступил с речью о начале войны. В этом выступлении впервые звучит фраза, ставшая главным лозунгом советского народа: «Наше дело правое. Враг будет разбит. Победа будет за нами».

Из воспоминаний диктора Юрия Левитана: «Когда ранним утром нас, дикторов, вызвали на радио, уже начали звонки раздаваться. Звонят из Минска: «Вражеские самолёты над городом», звонят из Каунаса: «Город горит, почему ничего не передаёте по радио?», «Над Киевом вражеские самолёты». Женский плач, волнение – «неужели война?.. И вот я помню – включил микрофон. Во всех случаях я помню, что волновался только внутренне, только внутренне переживал. Но здесь, когда я произнёс «говорит Москва», чувствую, что дальше говорить не могу – застрял комок в горле. Из аппаратной уже стучат: «Почему молчите? Продолжайте!». Сжал кулаки и продолжил: «Граждане и граждане Советского Союза...».

Сталин обратился с речью к советскому народу только 3 июля, через 12 дней после начала войны. Историки до сих пор спорят, почему он так долго молчал. Вот как объяснял этот факт Вячеслав Молотов: «Почему я, а не Сталин? Он не хотел выступать первым. Нужно, чтобы была более ясная картина, какой тон и какой подход... Он сказал, что пождёт несколько дней и выступит, когда прояснится положение на фронтах».

12.30. Немецкие войска вошли в Гродно. Вновь началась бомбардировка

городов. Открылись призывные пункты в военкоматах. В Москве, Ленинграде и других городах выстроились очереди.

13.15. Брестская крепость продолжает держать оборону.

Из донесения в штаб 45-й пехотной дивизии Фрица Шлипера: «Русские ожесточённо сопротивляются. В цитадели противник организовал оборону пехотными частями при поддержке 35-40 танков и броневозов. Огонь русских снайперов привёл к большим потерям среди офицеров и унтер-офицеров».

15.00. Пилоты немецких бомбардировщиков доложили, что им больше нечего бомбить, все аэродромы, казармы и скопления бронетехники уничтожены.

16.30. Сталин уехал из Кремля на ближнюю дачу. К вождю до конца дня не пускают даже членов Политбюро.

Из воспоминаний члена Политбюро Никиты Хрущева: «Сталин морально был совершенно подавлен и сделал такое заявление: «Началась война, она развивается катастрофически. Ленин оставил нам пролетарское Советское государство, а мы его...». «Я, – говорит, – отказываюсь от руководства», – и ушёл. Ушёл, сел в машину и уехал на ближнюю дачу».

18.30. Командующий 4-й армией Людвиг Кублер отдаёт приказ об «оттягивании собственных сил» у Брестской крепости. Это один из первых приказов об отступлении немецких войск.

19.00. Командующий группой армий «Центр» генерал Фёдор фон Бок даёт приказ прекратить расстрелы советских военнопленных. После этого их держали на спешно огороженных колючей проволокой полях. Так появились первые лагеря для военнопленных.

21.00. Идут ожесточённые бои в Гродненском и Кристинопольском направлениях. Противнику удалось достичь незначительных тактических успехов и занять местечки Кальвария, Стоянув и Цехановец.

23.00. Премьер-министр Великобритании Уинстон Черчилль выступает с радиообращением, в котором заявляет, что Англия «окажет России и русскому народу всю помощь, какую только сможет».

ПОЛНОЧЬ

В радионовостях появилась первая фронтовая сводка, в которой говорится, что немецкое наступление остановлено и Красная армия перешла в контрнаступление.

22 июня подошло к концу. За первые 8 часов войны наша авиация потеряла 1 160 самолётов, из них около 900 были потеряны на земле, бомбардировке подверглись 66 аэродромов.

Погибло около 80 тысяч человек, включая мирное население. Из 19 600 пограничников в первый день войны погибли свыше 16 000 бойцов.

Впереди были ещё 1 417 дней самой страшной войны в истории человечества.



Мой боевой товарищ-дедушка

Великая Отечественная война изменила судьбы миллионов людей и практически каждой российской семьи. Пролить кровь на фронтах далёкой войны пришлось и моим дедам. Об одном из них я бы хотел рассказать сегодня, в канун Дня памяти и скорби.

Так совпало, что именно в этот день – 22 июня 1991 года – через 50 лет после начала Великой Отечественной – ушёл из жизни мой геройский дед Владимир Михайлович Борихин.

А родился мой дедушка по папиной линии в Верхней Салде 19 августа 1924 года. Был в семье Михаила Петровича и Александры Васильевны единственным ребёнком, что нетипично для того времени.

Прабабушка моя была нянькой в доме священника, и так хорошо готовила, что её часто приглашали на различные праздники и торжества в качестве повара.

А ещё она владела навыками знахарства, лечила людей народными средствами. К слову, папина бабушка сумела исправить ему сильное заикание, возникшее у него в детстве после стычки с собакой.

А прадед мой – Михаил Петрович Борихин до революции имел лавку и был известным в Верхней Салде коннозаводчиком. По рассказам, которые переходят в нашей семье из поколения в поколение, Борихины счёта коням не знали. Но всех лошадей конфисковали после революции и передали в распоряжение Красной армии.

Прадеда не репрессировали, но так страдал он от того, что потерял дело своей жизни, что горе своё пытался утопить в вине... И при этом сына своего воспитал истинным патриотом Родины.

И мой дедушка Владимир, как только ему исполнилось 18, отправился в районный военкомат. И в августе 1942 года он вступил в ряды Красной армии. В том же году окончил курсы артиллерийского командного училища. Получив

звание лейтенанта, отправился на фронт.

Был назначен командиром огневого взвода 1-й батареи 191-го гвардейского артиллерийского полка 86-й гвардейской стрелковой Николаевской Краснознамённой дивизии. Прошёл дорогами войны в составе II, III, IV Украинских фронтов.

Служил под командованием известных военачальников: гвардии полковника Самойленко – командира 191-го гвардейского артиллерийского полка, гвардии полковника Короткевича – командующего артиллерией 86-й гвардейской стрелковой Николаевской Краснознамённой дивизии.

На фронте был трижды ранен: 8 ноября 1943 года, 18 января и 10 июля 1944 года. А 30 октября этого же года получил контузию. Вылечился в полевых условиях и снова – на передовую!

Во время фашистской контратаки, которую взвод деда отбивал в Венгрии, его ранили очень тяжело, и он остался лежать на поле боя без сознания. Чудом наш Владимир Михайлович не попал в плен. Хотя и не чудо это было, а сила духа жителей венгерской деревни. Они принесли деда в свой дом и выходили его. Уже после войны он неоднократно ездил к ним, как к родным, близким людям.

12 июня 1945 года Владимир Михайлович Борихин был награждён орденом Красной Звезды. Вот что сказано в наградном листе: «Гвардии лейтенант Борихин в боях за город Дорог (северо-восток Венгрии – *примечание автора*) при проведении частной операции 14 февраля 1945 года проявил смелость и инициативу, выкатил орудия своего взвода в боевые порядки пехоты и огнём прямой наводки подавил огонь пяти ручных и трёх станковых пулемётов, уничтожил два отделения пехоты противника, чем обеспечил успех частной операции».

Рядом с орденом Красной Звезды мы бережно храним и

медали: «За отвагу!», «За взятие Кёнигсберга», «За взятие Будапешта», «За освобождение Праги», «За взятие Берлина», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов».

В 1947 году гвардии старшего лейтенанта Борихина назначили военным комендантом города Флорешты в Молдове. Только в 50-м дедушка вернулся домой. Вскоре он познакомился с моей бабушкой Ираидой Васильевной Шеляпиной. Сыграли свадьбу, родили троих детей.

У Владимира Борихина были немалые художественные способности. Он рисовал картины в различных техниках. Наш садовый домик украшают его работы. Конечно, их не щадит время, но и через годы картины сохраняют тепло рук моего деда и его особое видение мира.

Дедушка увлекался и фотографией. Его снимки публиковали в советских журналах и газетах. В его трудовой биографии был даже период, когда он служил в фотографом-криминалистом салдинской милиции. Один из его учеников – известный в нашем городе фотограф, фотокорреспондент «Новатора» Александр Маслов.

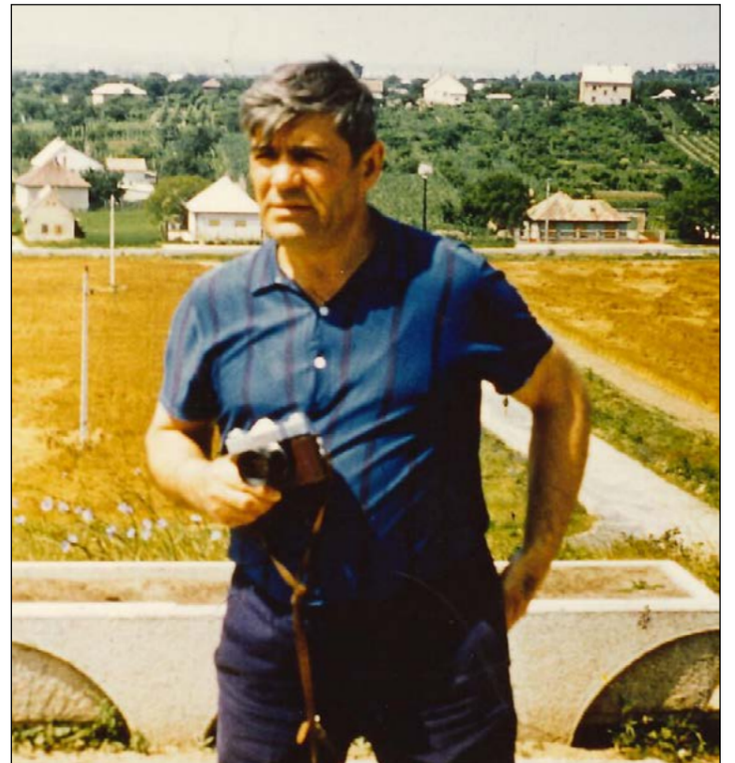
А ещё мой дед Владимир Михайлович самостоятельно освоил игру на аккордеоне немецкой фирмы Weltmeister. Когда дедушки не стало, мы передали инструмент во Дворец культуры, в котором дед занимался в драматическом кружке.

Мой товарищ-дедушка был обычным советским человеком. Был он честен, трудолюбив, бескорыстен. Надеюсь, всё самое лучшее, что было в нём, передалось и нам, его потомкам. А мы в свою очередь обязательно передадим это своим детям и внукам, как память о непростых и таких обычных судьбах наших ветеранов.

Дмитрий БОРИХИН, специалист группы быстрого реагирования ВСМПО



Во время вручения ордена Красной Звезды. 1945 год



Снимки Владимира Борихина публиковали в журналах и газетах



Виктория Борихина знает о своём прадеде из рассказов папы

86-я гвардейская стрелковая Николаевская Краснознамённая дивизия прошла славный путь от берегов Днепра до столицы Венгрии – Будапешта. В последних боевых операциях после окружения группировки противника в Будапеште части дивизии приняли жёсткую оборону, имея задачу прикрывать правый фланг корпуса от возможных попыток противника прорваться к окружённой в городе группировке

Галопом по Европам



Дизайн почтовых ящиков не менялся с 1880-х годов



Знаменитая термальная купальня Сечени построена в 1913 году и является самой крупной купальней всей Европы

И всё-таки терзали смутные сомнения. Венгрия – аграрная страна. Зелёный горошек «Глобус», автобусы «Икарус», вино «Токай», которое запомнилось со свадьбы в 1984 году. Вот и всё, что промелькнуло в голове в ответ на предложение турагента посетить Будапешт. А может, всё-таки на море оздоровиться? Но любопытство оказалось сильнее: как там, в центре Европы? И мы полетели в Венгрию.

КАК РАНЬШЕ

Пересадка в Москве, и вот уже гид встречает нашу маленькую тургруппу в аэропорту имени Ференца Листа. Того самого композитора Листа. Наша гостиница «Баросс» находилась в самом центре города, у железнодорожного вокзала Келети. Но поездами здесь и не пахло, старинное здание реставрируют. В Будапеште три железнодорожных вокзала, но не будем забегать вперёд.

Здание гостиницы в плотной городской старинной застройке отражает дух 19 века и сохраняет колорит того времени. Прямо с тротуара мы открываем массивную дверь и оказываемся в сводчатом коридоре-тоннеле, пройдя который, попадаем во двор-колодец с раритетными каменными скамейками, фонтанчиком и несколькими деревьями. Непередаваемые ощущения: здесь всё сохранили, как раньше, даже старый кованый кронштейн, на котором держался фонарь, никто никогда не пытался выдернуть. Каждый гвоздь хранит присутствие эпохи.

ПЕРВОЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ

Номер маленький, окнами во внутренний дворик, горячая вода подаётся через титан, стульев нет, две кровати, две тумбочки и шкаф. Отопление отключено. Вот вам и первое впечатление: венгры – народ экономный и бережливый.

Дождались мы своего гида Анну, которая оказалась родом из Киева, угостила чаем с конфетами, раскинула карту и внимательно отмечали и запомнили наставления украинско-венгерской дамы: куда ходить, что смотреть,

почём покупать. Из экскурсий заказали вечернюю прогулку по Дунаю и однодневную поездку в Вену. Остальное решили смотреть самостоятельно, карта нам в руки!

Из валюты в ходу венгерские форинты и евро – страна входит в Евросоюз. Можно расплачиваться карточкой, но не везде.

АНГЛИЙСКИЙ РОДСТВЕННИК

20 миллионов лет воды Дуная покрывают землю! Через Дунай от Буды к Пешту – двум частям столицы Венгрии – проложено семь мостов, один краше другого. Удалось прогуляться по двум, самым известным – Цепному и Свободе.

Цепной мост потряс своей красотой. В его судьбе сыграл большую роль венгерский политик граф Иштван Сечени, вложивший в сооружение огромные личные средства. Цепной – это увеличенная копия моста через Темзу в городе Марло в Великобритании.

Мост Свободы – кованый, массивный и вместе с тем ажурный. Сооружение замысловатой конструкции.

Все мосты во время Второй мировой были разрушены отступающими гитлеровцами и восстановлены в мирное время.

БАЗИЛИКА СВЯТОГО ИШТВАНА

Не каждому в жизни удаётся послушать органной концерт. Нам повезло. Что называется «проходили мимо». Величественная и чарующая музыка Баха, Моцарта, Верди, Листа звучала в одном из самых крупных кафедральных соборов Венгрии.

Базилика Святого Иштвана названа в честь первого венгерского монарха, построена в 1851-1905 годах. Здесь проходят концерты знаменитых венгерских органистов. Мы слушали Миклоша Телеку. Огромный купол церкви даёт прекрасную акустику. Непередаваемое блаженство от виртуозного исполнения до того переполняло, что мы даже кричали «Браво!» в божьем храме. Слышно хорошо с любого ряда, поэтому можно брать билеты на галёрку, по-

дешевле. 70 минут органной музыки за 20 евро – оно того стоит! Музыка проникла в буквальном смысле до костей!

ЭЛЕМЕНТАРНО: ГУЛЯШ

Но какие же зрелища без хлеба? В Венгрии много кафе, где недорого можно перекусить. Чем? Конечно же, гуляшом – кулинарным достоянием нации! Мы отведали по тарелочке венгерского гуляша от шеф-повара небольшого ресторанчика «Фюля-Мюля», что в переводе означает «Соловей». К гуляшу подали хлеб и микс из красного и зелёного перцев, надежда на то, что хоть какой-то из них окажется сладким, тут же растаяла, как дым. Перец был жгучим.

ЗАПЛЫВ В 20-ТИ БАССЕЙНАХ

Вода в Будапеште замечательная! Всё потому, что из-под земли бьют источники, принося 70 миллионов литров минеральной воды в сутки. Пользуясь таким замечательным случаем, все венгры пристрастились к баням.

Термальные купальни Будапешта заслуживают особого внимания. Их температура варьируется от 16 до 42 градусов. Так что в Венгрию обязательно берите купальник, сланцы и шапочку. Целебная термальная вода благотворно влияет на состояние здоровья и лечит суставы.

Венгрия – одна из пяти самых богатых термальными водами стран мира наряду с Японией, Исландией, Италией и Францией. Во второй половине 19 века был пробурен первый артезианский колодец Будапешта с тёплой водой. Самая крупная купальня не только страны, но и всей Европы – купальня Сечени, построенная в 1913 году. Лечебная вода (кстати, без запаха) поступает с глубины 1 246 метров при температуре 76 градусов по Цельсию. Её остужают и используют для лечения. Билет на целый день посещения с шести утра до десяти вечера стоит 19 евро. За эти деньги вам предоставляется ключ от комнаты-кабинки, и... более 20 бассейнов, среди которых есть открытые.

В купальнях можно великолепно провести время. Здание похоже на дво-

рец, да и внутри также всё шикарно, в мраморе! Из воды не хочется выходить, тем более, что периодически здесь включают гидромассажи и всякие другие фишечки.

ОДИН ДЕНЬ В АВСТРИИ

Съездить из Венгрии в Австрию необходимо точно так же, как посетить купальню Сечени. Эксклюзив! А тем более, что раньше это было одно государство (Австро-Венгрия), и от Будапешта до Вены всего три часа езды автобусом. И вот мы в шесть утра отправились галопом по Европам, взяв с собой загранпаспорта, которые так нигде и не пригодились.

Вена прекрасна. По её улицам грациозно снуют фиакры с извозчиками (такси на конной тяге), как гондолы по Венеции.

Наша вторая остановка в Вене после замечательного дворцового комплекса Бельведер поразила настолько, что последующие шедевры померкли в лучах гениальности и оригинальности представленного арт-объекта. Это дом на 50 квартир из серии социального жилья, в котором проживают обычные австрийцы.

Строение выполнено художником, скульптором, архитектором, дизайнером, философом, экологом, гражданином мира и безудержным творцом – великим Хундертвассером. Это – нелинейная архитектура – полная асимметрия, неровные стены и полы. Нечто, не укладывающееся в голову! Элементом декора служит глазурированная плитка. Окошки увенчаны маленькими коронами, ибо, по мнению художника, каждый хозяин в своей квартире – король!

Хундертвассер не взял гонорар за проект дома, аргументируя это тем, что он и без того рад, что на данном месте не соорудили что-нибудь уродливое. Архитектор родился в 1928-м, прожил 71 год, оставив после себя яркие пятна творческого наследия во многих странах.

ВМЕСТО ГРАДУСОВ – ПУТТОНЫ

Жизнь слишком коротка, чтобы пить плохое вино, не помню, кому принадле-

жит это изречение, да и не суть. Главное, если вы в Венгрии, то за качество вина можете не волноваться. Попробуйте уникальную «Палинку» или «Токай», не прогадаете. Но «Палинка» – это 72-градусная настойка на фруктах. Крепкий алкоголь ближе мужскому вкусу. А вот для женщин вино – самое то. Токайское асу (Токай Aszu) было впервые создано в 1650 году, когда европейские мужчины захотели угощать своих дам сладкими винами.

Вино выдерживают в подвалах, в бочках из венгерского дуба три года. Процесс выдержки в «Токае» остаётся неизменным с 1600 года!

Вкус и крепость вин зависит от соотношения объёма заизюмленных ягод (единица измерения – путтон – это плечная корзина вместимостью 30 литров), потраченных на один гец (бочонок ёмкостью 140 литров) сухого вина. «Токай асу» 5 путтонов означает, что на один бочонок сухого вина израсходовано столько корзин ягод асу.

Количество путтонов указывают на этикетке вместо градусов. Мы попробовали вино «Токай» три путтона. Золотистого цвета, густое, ну, очень сладкое!

КОРОЛЕВСКИЙ ФАРФОР

Изначально мы запланировали поездку в деревушку Херенд на известную фабрику по производству фарфора (дата основания – 1839 год), но, посчитав, что за двоих пришлось бы прилично раскошелиться, решили не ехать на экскурсию, а на сэкономленные деньги купить знаменитую чашку с блюдцем.

Так и сделали. Отыскали специализированный магазин и провели в нём не один час, рассматривая витрины с невероятно красивыми сервизами и разными фигурками птиц и животных.

Продавец посоветовал чайную пару ручной росписи, ставшей знаменитой благодаря английской королеве Виктории (1837-1901), которая приобрела для королевского двора расписанный в китайском стиле (бабочками и цветами) сервиз и сама из него подавала гостям обед. Впоследствии этот мотив декора назвали Queen Victoria.

В Будапеште также очень много небольших лавочек Antic, напоминающих что-то типа нашей барахолки или блошиных рынков в миниатюре, где можно купить и фарфор, и другие предметы старины, удачно сторговавшись.

Любовь к старым вещам в Венгрии – традиционная и совершенно искренняя. Здесь сохранилось столько старины: от портретов прадедушек, медных ключей от погребов, пластиковых бус и значков до раритетных статуэток и часов с боем!

В Будапеште особенная атмосфера: кованные заборчики, фасады в колоннах с атлантами и кариатидами, входные резные двери из богатого дерева. Да что там, здесь даже люки колодцев – произведения искусства, которые хочется фотографировать.

Летом по выходным дням в Будапеште выходит в рейс трамвай 1912 года выпуска, с деревянными сиденьями и бронзовыми шпингалетами на окнах. А дизайн красных почтовых ящиков, что стоят на улицах на фигурных ножках, не менялся с 1880-х годов.

САМОЕ КРАСИВОЕ КАФЕ ЕВРОПЫ

О том, что отужинать в этом заведении безумно дорого, нас предупредила гид, но зайти и попробовать хотя бы

мороженое действительно порекомендовала. Кафе «Нью-Йорк» долгое время было излюбленным местом литераторов.

По легенде, чтобы кафе никогда не закрывалось, один из его завсегдатаев выбросил ключ от входной двери в Дунай. Атмосфера, конечно, здесь, как в королевском дворце, всё изысканно. Соответствуют и цены, мороженое – 9 евро плюс чаевые, которые нагло включают в счёт. Да бог с ними, ведь кафе «Нью-Йорк» входит в пятёрку самых красивых кафе мира. Фасад здания можно рассматривать часами, а попав внутрь, хочется заглянуть в каждый уголок, что мы и сделали.

Мы узнали, что в книге отзывов известного на весь мир кафе среди имён различных знаменитостей есть и имя Фёдора Ивановича Шалапина!

Самое импозантное и блистательное здание было построено в 1894 году: живописные панно на потолке, мрамор и бронза, шёлк и бархат, удивительные светильники из венецианского стекла и даже фонтан у входа. И снаружи, и изнутри здание поражает роскошью.

Кафе сразу стало центром интеллектуальной жизни Будапешта. Здесь можно было узнать новости со всего света, к тому же владелец кафе выписывал для своих гостей около сотни разнообразных газет и журналов.

ЭЙФЕЛЕВ БАЗАР-ВОКЗАЛ

Буквально на следующий день мы уже были поглощены другим шикарным творением, да не одним. Центральный базар города Будапешта построен французским инженером Гюставом Эйфелем всего на два года раньше его знаменитой башни.

Рынок очень популярен у туристов, он входит во все путеводители. Венгерская тема – перцы, за которыми мы и отправились! На втором этаже – сувениры и национальная одежда, на первом – километры знаменитых венгерских саламя, колбас и паштетов фуагра. Здесь же, на рынке, мы узнали ещё об одном творении Эйфеля в Будапеште – западном железнодорожном вокзале Ньюгати.

Уже смеркалось, но мы всё же решили найти это 140-летнее здание. Вокзал стоит на большом бульваре, широко раскинувшись. Огромные окна и широкие ступени. Конёк крыши, перекрывающей огромный зал прибытия и отправления поездов, венчает королевская корона. На гигантском стеклянном фасаде – часы. Красавец, что и говорить! Ощущения такие, будто бы ты участвуешь в съёмках американского фильма «Гений» об Эйнштейне, та же атмосфера.

Очень быстро пролетела неделя активного отдыха в Будапеште, самолёт примчал нас обратно на Урал, но яркие воспоминания всё чаще наводят на мысль продолжить исследования Австро-Венгрии.

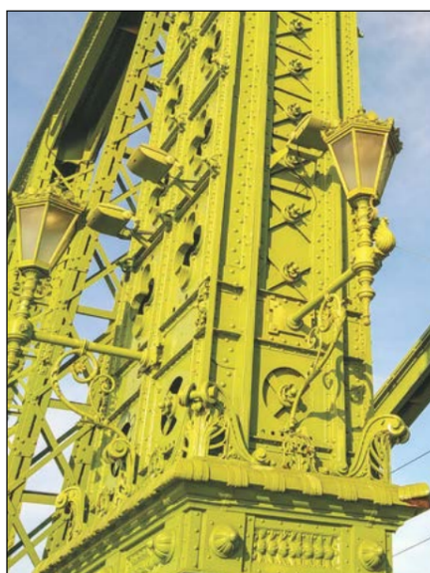
Ведь осталась неохваченной экскурсиями Буда, та часть столицы Венгрии, что по другую сторону Дуная, где в своё время легендарный итальянец Казанова оставил много разбитых женских сердец...

Да и одного дня в Вене оказалось слишком мало, чтобы подробнее узнать об этой стране. Так что постараемся исправить наше «галопом по Европам» следующим летом.

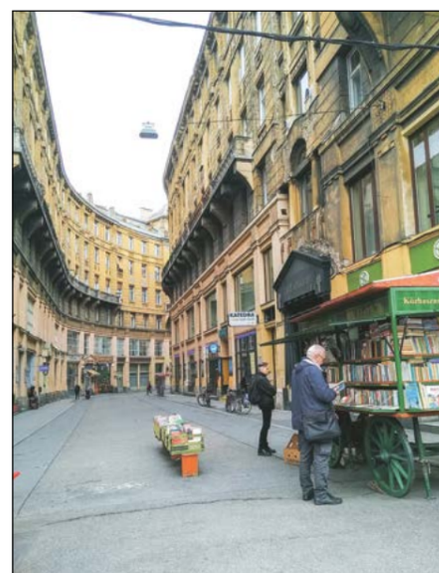
Наталья КОЛЕСНИЧЕНКО



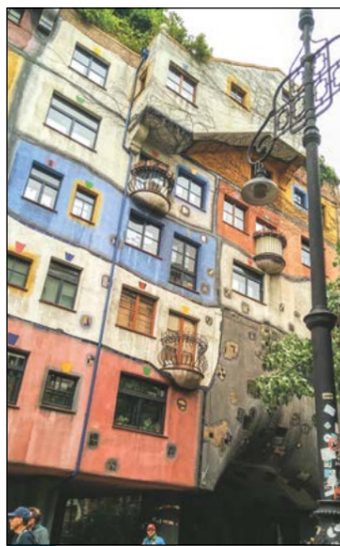
Проплывая на прогулочном катере под мостом Свободы, не забудьте загадать желание



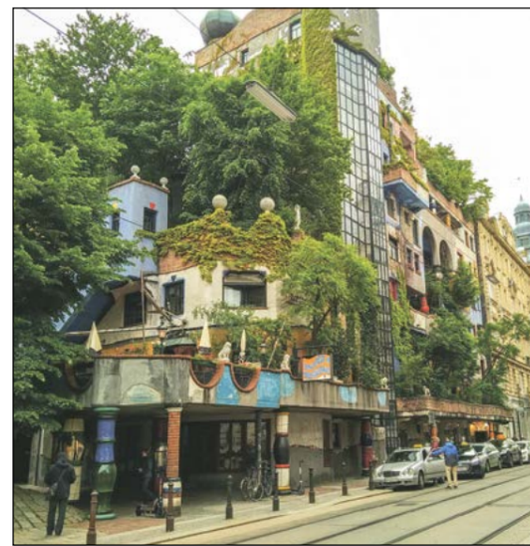
Мосты через Дунай были восстановлены сразу после войны



Будапешт – самый необычный город



Дом Хундертвассера в Вене – яркое творение без прямых углов и с деревьями на крыше



Кафе «Нью-Йорк» – это мрамор, бронза, венецианское стекло и бархат



Базилика святого Иштвана

Разгром на футбольном поле



На стадионе «Старт» прошли очередные игры первенства ВСМПО по футболу.

13 июля выдался очень напряжённый матч между командами 40-го и 38-го. Обе команды показали отличный содержательный футбол. До самого конца встречи сохранялась интрига – мяч летел то в одни, то в другие ворота.

Но спортсмены цеха № 40 всё же оказались сильнее и одержали победу со счётом 3:2.

Следующими на поле вышли спортсмены НТЦ и сборная цехов № 12 и 65. У футболистов цеха № 10 в этот день совершенно не ладилась игра, не удалось создать моменты как в обороне, так и в атаке.

А вот каждое действие управленцев имело логическое

завершение. Они забили четыре гола в ворота соперников, и только раз пропустил в свои.

Болельщики, наблюдавшие за футбольными сражениями 17 июня, запомнят эти матчи как разгромные. В первой игре на поле встретились физкультурники цеха № 51 и представители науки.

В начале первой двадцатиминутки футбольным мячом завладели спортсмены НТЦ, они уверенно распечатали ворота конкурентов. Спортивное нападение раззадорило футболистов 51-го. В результате команда спортивного цеха закидала дружину цеха № 10 мячами, не дав ей ни малейшего шанса реабилитироваться. Встреча закончилась со счётом 9:3.

В последней игре команда цеха № 22 камня на камне не оставила в матче со сборной цехов № 12 и 65. Голы сыпались один за другим! Кузнецы ковали свои победные очки и со счётом 5:0 разгромили управленцев.

За две недели футбольных баталий в групповом этапе сыграно десять матчей из тридцати. Первенство Корпорации по футболу только началось, а болельщики уже заключают пари. Кто же станет победителем нынешнего сезона? Сможет ли команда цеха № 16 в третий раз подтвердить своё лидерство на зелёной поляне?

Это узнаем 18 июля на финальном этапе футбольных соревнований. Приходите поддержать своих коллег!

Таблица промежуточных результатов комплексной спартакиады трудящихся Корпорации ВСМПО-АВИСМА

Первая группа цехов

цех	ЛЫЖНЫЕ ГОНКИ					ПЛАВАНИЕ				КРОСС			ВЕЛОСИПЕД			ШОРТ-ТРЕК			волейбол	баскетбол	настольный теннис	«Новатор»	сумма	место		
	№	спринт	первенство	спринт командный	эстафеты	место	открытие	первенство	эстафеты	место	весна	осень	место	весна	эстафета	осень	место	открытие							эстафеты	место
51	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1		1	1			1	1	1	1	1	1	3	4	1	14	1
32	3	2	1	1	2	5	5	5	5	2		2	5			5	2	2	2	2	3	1	1	2	23	2
16	6	4	6	4	5	3	3	3	3	3		3	2			2	3	4	4	4	2	2	2	3	28	3

Вторая группа цехов

цех	ЛЫЖНЫЕ ГОНКИ					ПЛАВАНИЕ				КРОСС			ВЕЛОСИПЕД			ШОРТ-ТРЕК			волейбол	баскетбол	настольный теннис	«Новатор»	сумма	место		
	№	спринт	первенство	спринт командный	эстафеты	место	открытие	первенство	эстафеты	место	весна	осень	место	весна	эстафета	осень	место	открытие							эстафеты	место
37	2	5	4	3	4	2	4	1	1	4		4	1			1	3	1	1	1	3	1	4	3	22	1
24	1	3	3	1	1	4	5	2	5	2		2	3			3	4	2	4	4	6	3	3	1	28	2
40	3	2	1	2	2	1	2	5	2	3		3	2			2	2	4	3	3	5	5	5	2	29	3

Третья группа цехов

цех	ЛЫЖНЫЕ ГОНКИ					ПЛАВАНИЕ				КРОСС			ВЕЛОСИПЕД			ШОРТ-ТРЕК			волейбол	настольный теннис	«Новатор»	сумма	место			
	№	спринт	первенство	спринт командный	эстафеты	место	открытие	первенство	эстафеты	место	весна	осень	место	весна	эстафета	осень	место	открытие						эстафеты	место	
ВСАМК	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1		1	1				1	1	1	1			11	1	17	1
13/9	2	2	3	2	2	7	4	3	4	2		2	4				4	6	2	3			4	2	21	2
31	3	3	4	5	3	6	3	6	5	6		6	2				2	5	10	7			8	3	34	3



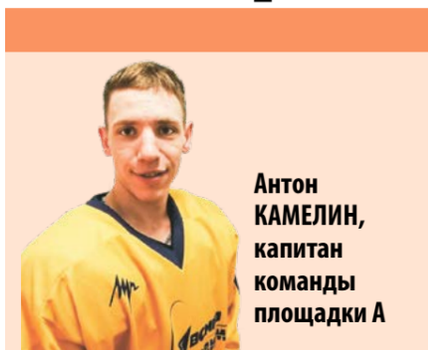
А и Б боролись на катке

7 июня на ледовой арене стадиона «Старт» стучали клюшки, коньки, как писал Пушкин, звучно резали лёд, болельщики заняли места на трибунах. Спортсмены производственных площадок А и Б боролись за кубок ВСМПО по хоккею с мячом. Для участия в ответственном матче физорги цехов ВСМПО отобрали самых результативных хоккеистов.

Спортсмены площадки А, сражавшиеся в жёлтых майках, с первых же секунд встречи начали яростно атаковать ворота соперников. Настойчиво проламывая оборону противника, они закатили в калитку первый мяч, открыв счёт игры.

Но хоккеисты производственной площадки Б, выбравшие для себя майки алого цвета, не растерялись и тут же забросили ответный гол. А через несколько минут и ещё один. Но это лидерство команды площадки Б было недолгим.

Константин Ездоков, ведущий специалист цеха № 12, Николай Морозов, водитель предприятия «ВСМПО-



Антон КАМЕЛИН,
капитан
команды
площадки А

– Я испытываю огромную радость за свою команду. Соперники в этом году значительно усилились. Ни на минуту не давали нам расслабиться. В первом периоде мы пропускали голов, но быстро собрались и вырвались вперёд. Получился отличный зрелищный матч!

Автотранс», капитан сборной команды площадки А Антон Камелин, токарь цеха № 32, показали стратегически продуманную игру. Жёлтые, перехватив

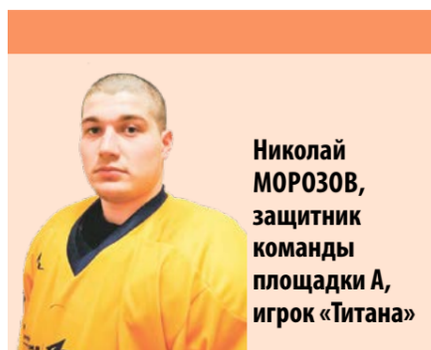
инициативу, вернули преимущество, не пропустив ни одного мяча до конца периода. На перерыв спортсмены ушли со счётом 4:2 в пользу площадки А.

Во втором периоде хоккеисты цехов площадки Б приложили максимум усилий, чтобы изменить ход игры. Капитан красных Артём Удинцев, действующий игрок «Титана» и тренер цеха № 51, подбадривал своих товарищей, как мог.

И к середине двадцатиминутки табло показывало 6:5. Казалось бы, у красных есть шанс победить. Но жёлтые не собирались уступать. И мяч всё перескакивал от одних ворот к другим. «Шайбу! Шайбу!» – кричали взволнованные зрители. И команда площадки А с энтузиазмом откликалась на эти требования.

Хоккеисты в жёлтом оказались результативнее, закинув в завершающем периоде пять мячей в красные ворота.

Итак, хоккейный межплощадочный спор закончился со счётом 11:5 в пользу хоккеистов площадки А. Второй год подряд команда в жёлтых майках стала обладательницей победного кубка.



Николай МОРОЗОВ,
защитник
команды
площадки А,
игрок «Титана»

– Каждый матч для нас самый главный и ответственный. Относиться к игре по-другому нельзя. Мне было непривычно играть маленькой загнутаю клюшкой: всё время приходилось наклоняться, да и мяч постоянно не слушался и ускользал. Но я получил массу позитива от игры и порадовал свою группу поддержки – моего отца, девушку и друзей

315 килограммов удачи

Салдинский богатырь Максим Волков, обработчик поверхностных пороков металла цеха № 22 ВСМПО, на чемпионате Уральского Федерального округа по тяжёлой атлетике, прошедшем с 16 по 19 мая в Шадринске, осуществил свой план-максимум – выполнил норматив мастера спорта России.

Спортивный путь Максима Волкова начался в 2000 году, когда ему было 12. Именно тогда Максим встретился в спорткомплексе «Чайка» с тренером по тяжёлой атлетике Вадимом Мигачёвым, который разглядел в Максе не только спортивный потенциал, но и волевой характер. В кратчайшие сроки юному спортсмену удалось выполнить норматив первого взрослого разряда.

– В спортивной жизни Максима был период, когда он длительное время не тренировался. Переходный возраст, плохая компания – тогда казалось, что Волков-спортсмен на этом закончился. Я, конечно, был очень удивлён, когда через многие годы на пороге секции увидел уже 26-летнего Максима. Мы обговорили с ним индивидуальную нагрузку, скорректировали программу тренировок и возобновили занятия. Через два года усердных тренировок он выполнил норматив кандидата в мастера спорта, а его имя всегда звучит в призёрах соревнований различного уровня, – поделился успехами своего воспитанника Вадим Владимирович.

Нынешний спортивный сезон, как и предыдущий, принёс усердному тяжелоатлету немало побед. В феврале нынешнего года Макс участвовал в московских соревнованиях первого этапа «Железной Лиги Гераклиона».

– Эти соревнования проводились на международном уровне, и мне, конечно, хотелось принять в них участие. Авиаперелёт оплатил любимый завод. Огромная благодарность Михаилу Викторовичу Воеводину за спонсорскую поддержку поездки в столицу. На первом этапе я стал бронзовым призёром. Но эта бронза для меня была как золото. На помосте тягали железный



снаряд самые сильные и крепкие спортсмены мира, – рассказал Максим «Новатору».

На втором этапе «Железной Лиги Гераклиона» Макс не смог показать желаемый результат, так как на тренировке травмировал колено. Но это не помешало спортсмену вновь стать бронзовым призёром соревнований.

На помощь салдинскому богатырю пришёл его тренер Вадим Мигачёв, отлично знающий, что делать в таких ситуациях. Он присматривает за Максом, как за собственным сыном. Особенно наставник внимателен к технике выполнения упражнений рывка и толчка штанги. Ведь одно неверное движение – и можно получить травму, после которой требуются месяцы, а порой годы лечения, а иногда и завершение спортивной карьеры.

– Я очень уважаю своего тренера. Вадим Владимирович всегда помогает советом и выручает в трудную минуту. Он очень хороший человек, тактичный и понимающий. Из-за моего рабочего графика у меня не всегда получается стабильно тренироваться, но тренер понимает и идёт навстречу, тратит своё личное время на меня. Я очень это ценю! – отозвался Максим.

После травмы Волкову удалось набрать хорошую форму только к середине мая. 11 мая на открытом первенстве Нижнего Тагила он доказал своё право на включение его в состав сборной Свердловской области на чемпионате УрФО.

Участниками чемпионата стали

107 тяжелоатлетов из Свердловской, Тюменской, Курганской и Челябинской областей, Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов. Среди них были четыре мастера спорта международного класса и более 30 мастеров спорта России.

В весовой категории до 102 килограммов Максиму встретились сильнейшие соперники – Александр Кибанов, мастер спорта из Курганской области, член сборной России, и Игорь Пенкель, кандидат в мастера спорта из Ханты-Мансийска.

– Я основательно готовился к соревнованиям, проводя каждую свободную минуту в зале. Моей целью стало не просто одержать победу над серьёзными конкурентами, но и осуществить свою мечту – выполнить норматив мастера спорта. На третьей попытке в рывке я впервые поднял 145 килограммов. Но останавливаться на этом не хотел. Решил поставить личный рекорд, попросил судей подготовить штангу 170 килограммов. Когда поднял её на грудь, почувствовал сильное напряжение, но, собрав всю волю в кулак, толкнул заявленный вес. Меня переполняли эмоции, я был самым счастливым человеком на Земле! Моя мечта наконец-то осуществилась! 315 килограммов – таков суммарный результат двоеборья.

Макс не только воплотил в жизнь свою мечту, но и обеспечил важные очки своей команде, позволившие занять сборной Свердловской области второе место.

В ПОБЕДНЫХ коньках

15 июня в посёлке Свободном прошёл традиционный турнир по силовому экстриму. В соревнованиях приняли участие три команды. Золото завоевали салдинские богатыри из «Титана», серебро – спортсмены Свободного, бронзу взяли силачи из Нижнего Тагила.

В личном зачёте второе место занял салдинец Руслан Юсупов, ему не хватило всего два очка до золотой медали. Максим Волков остановился в шаге от призовой тройки, заняв четвёртое место. Данил Васильев, выступавший впервые на силовом экстриме, показал достойный результат, заняв пятое место.

ПРИГЛАШАЕМ поболеть

• **С 22 по 27 июня** на стадионе «Старт» пройдут полуфинальные матчи в рамках первенства России по футболу среди юношей 2008-2009 годов рождения, зона «Урал и Западная Сибирь». Начало соревнований – **11.00**.

• **22 июня** в спортивно-оздоровительном комплексе «Мельничная» состоится открытие сезона по лыжероллерам. Регистрация участников с 9.30 до 10.30. Начало соревнований в **11.00**. В гонке примут участие спортсмены разных возрастных категорий. Мужчинам предстоит преодолеть дистанцию 10 километров, женщинам – 6 километров.

• Любителей футбола приглашаем посетить первенства ВСМПО по футболу на стадионе «Старт».

Календарь игр:

20 июня

18.00: цех № 38 – цех № 5

19.00: цех № 16 – цех № 32

24 июня

18.00: цех № 32 – цех № 10

19.00: сборная цехов № 12/65 – цех № 16

25 июня

18.00: цех № 38 – цех № 24

19.00: цех № 5 – цех № 40

Славься, Отечество!

12 июня Верхняя Салда отметила День России



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@vsmpru

Цена свободная

ТИПОГРАФИЯ

ООО «ПОЛИГРАФКОМБИНАТ»
г. Екатеринбург,
ул. Шейнкмана, д. 123, оф. 108,
Тираж 4000 экз. Заказ № 3001
Подписано в печать:
по графику – 19 июня, 17.00
фактически – 19 июня, 12.00

Главный редактор Лариса А. КАРАСЕВА
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