



6+

4 ИЮЛЯ
2019 ГОДА

Новатор

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ИЗДАЁТСЯ С 1942 ГОДА

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

Командные высоты

Кому, как не Олегу Рябову, директору по производству ВСМПО, знать, как тяжело даются победы и как важна в достижении успеха командная игра. Неважно – будь то организация сложнейшего процесса производства титана или футбольный матч за сборную ВСМПО на домашнем поле. Но кубок в руках Олега Алексеевича – подтверждение тому, что команда у нас самая что ни на есть слаженная. Что поставленные главным тренером-руководителем задачи мы способны выполнять чётко и неукоснительно.

И где уж было усидеть на лавочках трибун салдинским болельщикам, когда шёл традиционный матч руководящего состава двух площадок и гола – единственного в этот день – ждали как пирога из печи!

«Вокруг печек да лавочек вся наша жизнь в Салде строится!» – воскликнул и ведущий, открывая 29 июня корпоративный вечер и задавая тему шукшинских «печек-лавочек» всему празднику по случаю 86-го дня рождения ВСМПО.

Лавочно-печную тему обыграли и в самой ожидаемой кинопремьере года

– фильме, который в подарок предприятию ежегодно готовит пресс-служба ВСМПО. Уж здесь замолвили словечко практически о каждой из 1 650 печек Корпорации – с жаром и юмором рассказали про все наши РТП, ВДП, «Лёхеры», «Аяксы», «Солар» и даже многострадальный «Ретек».

И показали всех, кто у этих печек «пляшет», создавая надёжный задел для всей остальной технологической цепочки.

– Прекрасный фильм, прекрасная история, прекрасный прожитый год, –

дал свою оценку 86-му рабочему году ВСМПО генеральный директор Корпорации Михаил Воеводин.

Но прежде, чем приступить к ответственной миссии первых награждённых, Михаил Викторович отметил, что это первый День ВСМПО без Владислава Валентиновича Тетюхина. Он напомнил, как зал уважительно вставал, когда Владислав Валентинович появлялся на сцене, и предложил так же – стоя почтить его память.

– Всё, что мы с вами делаем в этом году, и будем делать в последующих, все наши новые дни рождения – всё это и для него, и для нас, и для Салды. Нам есть за что отвечать, нам есть что творить, нам есть что доказывать. И 86-й год ВСМПО это подтверждает, – с полной уверенностью сказал Михаил Воеводин. – У нас много работы, много планов.

2

СЕГОДНЯ в номере

- Как на наши именины... **стр. 2-3**
- Штамповка из порошка **стр. 5**
- Экзамены по-новому **стр. 6**
- Вышка взята **стр. 7**
- Эй, ухнем! **стр. 10-11**
- Всегда в зоне доступа **стр. 12-13**
- Победный гол Стяжкина **стр. 14**
- Детское время Дня Завода **стр. 16**

ЧИТАЙТЕ

в «Новаторе после работы»

- Рыбачка рыбака на чистую воду вывела
- ОСАГО – по электронке
- Чернильное, асфальтовое, пятнистое... озеро

ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ
НОМЕРЕ:

КОГДА ФЛЮС В ПЛЮС!

НА ТРИ ПРОЦЕНТА

Приказом генерального директора Корпорации ВСМПО-АВИСМА Михаила Воеводина с 1 июля на 3 процента проиндексированы тарифные ставки и оклады. Это второе повышение в нынешнем году. В феврале тарифы были увеличены на 2 процента.

С 1 июля в действие введены диапазоны ставок Единой тарифной сетки:

- 1 разряд – 9 000-10 270
- 2 разряд – 10 270-11 490
- 3 разряд – 11 490-12 890
- 4 разряд – 12 890-15 450
- 5 разряд – 15 450-17 000
- 6 разряд – 17 000-17 860
- 7 разряд – 17 860-18 750
- 8 разряд – 18 750-19 870
- 9 разряд – 19 870-20 870

Установлены диапазоны групп базовой заработной платы:

- 21 группа – 252 100-315 300
- 20 группа – 228 800-252 100
- 19 группа – 205 000-228 800
- 18 группа – 189 200-205 000
- 17 группа – 173 300-189 200
- 16 группа – 157 600-173 300
- 15 группа – 141 800-157 600
- 14 группа – 126 200-141 800
- 13 группа – 110 400-126 200
- 12 группа – 102 600-110 400
- 11 группа – 94 500-102 600
- 10 группа – 86 900-94 500
- 9 группа – 78 800-86 900
- 8 группа – 70 800-78 800
- 7 группа – 63 000-70 800
- 6 группа – 55 200-63 000
- 5 группа – 47 300-55 200
- 4 группа – 39 400-47 300
- 3 группа – 31 400-39 400
- 2 группа – 23 500-31 400
- 1 группа – 15 800-23 500.

БОЛЬШЕ ПЛЮСОВ

Генеральный директор Корпорации ВСМПО-АВИСМА Михаил Воеводин утвердил план мероприятий, которые необходимо выполнить по результатам ресертификационного аудита системы менеджмента качества на соответствие международному стандарту EN 9100.

В апреле нынешнего года аудиторы TUV International Rus Ltd проверили, насколько чётко работает система управления процессами в области менеджмента качества в 17-ти цехах ВСМПО.

Представители TÜV подтвердили эффективность менеджмента качества на ВСМПО, подчеркнули, что работники всех уровней надлежащим образом осведомлены о политике Корпорации в области качества, обладают достаточным опытом и техническими знаниями.

Однако сотрудники TÜV указали и на несколько незначительных несоответствий, которые были оперативно устранены.

По результатам аудита ВСМПО получит новый сертификат на три года.

Только в команде



1 Пусть в наших печах всегда будет нужная температура. И я знаю, что пока они горячи, пока наши планы не реализованы полностью, мы не будем просиживать рабочую смену на лавочках. Мы обязательно отдохнём на них чуть позже.

В первом наградном блоке Михаил Викторович пожал руку начальнику цеха № 1 Эдуарду Голямину, начальнику цеха № 3 Андрею Бравикову, главному сталеплавильщику цеха № 10 Владимиру Чуланову,

начальнику 18-го отдела дирекции по капитальному строительству и ремонту зданий и сооружений Андрею Усику и ответственной за корпоративный отдел № 48 Светлане Мурavyёвой. Все они удостоены знака «За заслуги перед Корпорацией». Десять представителей молодёжи из рук генерального директора получили значок «Лучшего молодого работника года». Следом на сцену поднимались двадцать стажистов, удостоенных звания «Почётный ветеран ВСМПО».

И сидеть на лавочках – это

точно не про наших ветеранов. Все поднимающиеся на сцену, как, к примеру, обработчик поверхностных пороков металла Василий Иванович Климов, уже отдавший производству 40 лет, продолжают трудиться на своих участках, вносить рацпредложения, выступать в роли наставников для нового поколения будущих высококлассных рабочих и специалистов.

Всего же награждённых в честь 86-летия ВСМПО в приказе значится более 300 человек.

– Хочется награждать с каждым годом всё больше людей, по-

тому что в нашем коллективе очень многие совершают если не подвиги, то реальные производственные достижения. И эта командная игра – есть залог успеха ВСМПО, нашей Корпорации и всего нашего будущего. Спасибо большое и дай бог ещё много удачных лет в нарастающем темпе! – подытожил Михаил Викторович.

Жаркие поздравления разбавляли творческие номера, многие из которых были подготовлены артистами из числа работников ВСМПО и молодой организации. Один



К НОВЫМ ВЫСОТАМ



только номер, как в парилке повстречались инженер-электроник по печам, сварщик, кузнец и плавильщик, чего стоил. Каждому следующему в парной было холодно, и он поддавал жарку, а плавильщик так вообще брал раскалённые докрасна камни голыми руками! Вот такие у нас, закалённые печками, ребята.

Аплодисменты сорвали ода турникету на мотив «Призрака оперы» и традиционные для Дня завода шуточные куплеты: «Жалко, что в ночную смену сон здоровый не идёт. Были б

лавочки пошире – хоть бы выспался народ!».

Особенно трогательным получилось выступление ребят из театрального коллектива «Шалунишки», которые показали, что в семье каждого ребёнка есть кто-то, кто работает на ВСМПО:

«Саша выдал откровенно:
Я – сын простого супермена!
С дефектоскопом

прямо сейчас
Сквозь стену он глядит
на нас!».

Или вот: «Мой брат Серёжа –
Самый главный молодец,

Он работает на прессе,
Называется – кузнец!
Тут заговорила Катя:
– Кто им всем зарплату платит?

Бухгалтерия, друзья!
Там трудится сестра моя!
Гая в разговор вступила:

– Ну да, бухгалтер – это сила.
Но вот когда обед настанет,
Все побегут к моей мамане!».

Мастерство игры на бутылках с водой показал приглашённый коллектив «САП-трубы», а девочки из фолк-группы «Кружево» открывали и закрывали вечер своими звонкими голо-

сами с песнями «Печки-лавочки» и «Завалинка».

В далёком 1972 году в своём фильме «Печки-лавочки» Василий Шукшин утверждал: «Всё ценное и прекрасное на земле создал умный, талантливый, трудолюбивый человек». И таких талантливых и трудолюбивых на ВСМПО не перечислить – ещё награждать и награждать! Так что горячих нам трудовых будней у печек, и самых добрых и душевных разговоров на лавочках!

Ксения СОЛОВЬЁВА



ВЫДВИЖЕНИЕ КАНДИДАТОВ НАЧАЛОСЬ

8 сентября, в единый день голосования, в Верхней Салде пройдут дополнительные выборы депутата Государственной Думы.

На очередном заседании Центральной избирательной комиссии России, состоявшемся 26 июня, рассмотрен вопрос о выдвижении и регистрации кандидатов на выборах.

Открывая заседание, заместитель председателя ЦИК России Николай Булаев представил информацию о ходе региональных избирательных кампаний. Он напомнил, что выдвижение кандидатов на дополнительных выборах депутатов Государственной Думы началось 18 июня 2019 года.

Центризбирком ждёт документы от кандидатов не позднее 13 июля. В окружные комиссии кандидаты от партии должны представить документы о выдвижении не позднее 23 июля.

«На сегодняшний день семь политических партий официально уведомили Центральную избирательную комиссию России об участии в дополнительных выборах депутатов Государственной Думы. Из них четыре политические партии уже провели свои мероприятия по выдвижению кандидатов, на которых присутствовали представители Центризбиркома», – сказал Николай Булаев.

Среди прочих вопросов ЦИК России утвердила применение технологии изготовления протоколов участковых комиссий об итогах голосования с машиночитаемым кодом при проведении дополнительных выборов депутатов Государственной Думы.

Коллегиальным решением одобрен Рабочий блокнот участковой избирательной комиссии. Приняты за основу Порядок голосования с использованием технических средств на цифровых избирательных участках и изменения в Инструкции о порядке использования технических средств подсчёта голосов – комплексов обработки избирательных бюллетеней.

Напомним, дополнительные выборы проводятся в связи с тем, что в декабре 2018 года на пленарном заседании Госдумы Российской Федерации депутат Сергей Бидонько сложил мандат в связи с назначением на пост заместителя губернатора Свердловской области.

Новый вице-губернатор курирует вопросы внутренней и информационной политики.



ЧЕРЕЗ НОВЫЕ ВОРОТА

В цехе № 37 ВСМПО на три недели изменилось направление железнодорожного транспортного потока.

Обычно грузы, прибывшие в цех по рельсам, попадали в корпус с восточной стороны через ворота № 4. Временно для них открыли соседние ворота № 5. Перемены связаны с заменой железнодорожных ворот № 4. Этот проезд был единственным, который оставался в «древнем» виде – со ставнями из металла и дерева. Продуваемые всеми ветрами, они не защищали от холода ближайшие производственные участки.

В июне нынешнего года старые ворота поменяли на современную рулонную въездную группу. Строительные работы по подготовке проёма и прокладке электрических кабелей выполнили специалисты предприятия «ВСМПО-Строитель (УКС)», а монтаж конструкций, подключение и отладку системы управления провела компания «РусМеталлГрупп».

В середине июля железнодорожные вагоны вновь начнут курсировать привычным маршрутом.

ЭФФЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Распоряжением Николая Мельникова, первого заместителя генерального директора Корпорации ВСМПО-АВИСМА, введён в действие график проведения III ступени контроля состояния охраны труда и промышленной безопасности в цехах ВСМПО на второе полугодие.

Определены составы пяти комиссий, куда входят специалисты управления промышленной безопасности. Проверка проводится в присутствии начальника цеха, уполномоченного по охране труда и председателя профкома цеха.

Так, в июле III ступень контроля пройдёт в цехах № 41, 3, 35, 1, 26. В августе состояние охраны труда и промышленной безопасности проверят в цехах № 20, 21, 16, 32, 6.

Дату проверки назначают председатели комиссий ежемесячно в период с 12 по 20 число.

До конца года комиссии проверяют ещё 20 подразделений предприятия.

Члены комиссий должны предоставлять замечания в службу охраны труда не позднее одного рабочего дня после проведения проверки.

Как показывает практика, III ступень контроля – один из самых эффективных инструментов профилактики производственного травматизма и нарушений правил охраны труда.

Вальцовщик Михаил Холкин из отделения тонколистового проката цеха № 16 ВСМПО почти четверть века проработал на прокатном стане-400.

За эти годы Михаил становился всё более опытным специалистом, а оборудование, которому более сорока лет, старело. Электрическая начинка стана состарилась настолько, что даже комплектующие таких модификаций, требующих замены, перестали выпускать. И вполне объяснимые «капризы» стана заставляли специалистов цеха № 16 и центральной лаборатории автоматизации технологических и теплоэнергетических процессов (цех № 24) буквально днём и ночевать рядом с ним, постоянно проводя ремонт системы управления и электроприводов, а для вальцовщиков «старичок» стал сущим наказанием для работы. И только Михаилу Холкину с его особым чутьём и умением удавалось изготовить на стане тончайшую ленту нужного качества.

– Внимательно наблюдая за полосой, Михаил буквально «на глазок», потому что ориентироваться приходилось только на показания манометра и пару амперметров, выставлял параметры прокатки так, что металл шёл ровно, и натяжение его было одинаковым, – вспомнил Сергей Киргизов, электрик отделения цеха № 16.

Но страдания на «четырёхсотом» в прошлом. В середине нынешнего апреля специалисты екатеринбургской фирмы «Энергоресурс» приступили к кардинальной модернизации стана-ветерана.

– Он на самом деле помолодел. У него новые электроприводы, изменилась гидравлическая система. Ту часть, которая отвечает за обжатие валков – гидронажимное устройство – усовершенствовали, подняли из маслоподвала маслостанцию и перенесли ближе к стану. Оснастили его современной системой управления. Если раньше она была аналоговой, то теперь стала цифровой. И скорость проката



Вальцовщик Михаил Холкин изучает каждый узел стана заново

увеличилась, и точность регулирования, что, несомненно, повысит качество продукции. Цифровая система позволит быстрее диагностировать неисправности в системе управления станом, если таковые возникнут, – рассказал Игорь Шушаков, начальник лаборатории централизованной наладки электрооборудования и приводов цеха № 24.

Для Игоря Николаевича стан-400 – оборудование, которое он знает досконально, но не из-за многочисленных проблем с настройкой оборудования в прошлом. Будучи студентом, Игорь писал курсовой проект по электроприводу клетки стана-400, а когда после вуза пришёл работать в цех № 16, обслуживал в числе прочего оборудование и «четырёхсотый». Не упускал из виду своего подопечного Игорь Шушаков и после перехода в центральную лабораторию автоматизации технологических и теплоэнергетических процессов.

Во время пусконаладки модернизированного стана-400 и его запуска в опытно-промышленную эксплуатацию инженеры цеха № 24 вновь днюют и ночуют на участке.

– Мы изучаем новые возможности обновлённого оборудования, чтобы в дальнейшем

проводить первичную диагностику проблем, если те будут возникать при работе стана, – уточнил Игорь Николаевич.

Со станом-400 связана ещё и история о преемственности поколений. В своё время, когда стан появился на ВСМОЗе, так тогда называлось наше предприятие, его наладкой и ремонтом занимался Леонид Григорьевич Калмыков, начальник лаборатории централизованной наладки и электрооборудования и приводов, а впоследствии специалист управления главного энергетика завода. Сегодня его сын, Сергей Леонидович, инженер фирмы «Энергоресурс», находится в числе тех, кто вернул оборудованию вторую молодость и теперь ведёт его наладку.

После преобразований заново знакомится со старым другом – станом-400, и вальцовщик Михаил Холкин.

– Честно скажу, пока очень сложно. Сейчас идёт процесс отладки. Многочему нужно учиться, привыкать к новым системам, к новым данным. Но, как говорится, тяжело в учении, легко в бою.

На рабочем месте вальцовщика появился новый пульт и монитор, на который выводится сразу несколько параметров.

– Если раньше в распоряжении оператора стана или вальцовщика были только манометр и амперметры, по которым он определял, что происходит с металлом, то теперь на мониторе можно увидеть скорость прокатки, силу натяжения левой и правой моталки, обжатие металла клетью. Всё это облегчает понимание того, как идёт процесс прокатки, – перечислил преимущества новой системы Сергей Киргизов.

Модернизация не только обновила оборудование, но и вернула ему проектные характеристики.

– Изначально стан-400 был реверсивным, то есть мог катать металл в обе стороны. Постаревшее электрооборудование лишило его этой возможности, и долгие годы прокатка шла только в одну сторону. Теперь же стан вновь может катать металл туда-обратно, – дополнил картину Андрей Лешуков, главный инженер предприятия «Энергоресурс». – И второй момент, после модернизации увеличилась скорость прокатки металла. Конечно, это не проектные значения. Ведь стан был предназначен для прокатки нержавеющей стали и катал её до 90-х годов. Когда его перепрофилировали под титан – более жёсткий по своим свойствам металл, скорость значительно снизилась. А сильнейший износ электрической части свёл её практически к минимуму. За счёт новых электроприводов и системы автоматизации мы эти значения существенно увеличим. По сравнению с тем, что было, прокатка будет просто «летать».

Опытно-промышленная эксплуатация «четырёхсотого» продлится до 10 июля. За это время наладчики планируют подобрать для каждого сплава, который обрабатывается на стане, оптимальный режим прокатки. И если до 10 июля обновлённый агрегат не преподнесёт никаких сюрпризов, то его официально передадут производственникам.



Стан после модернизации, как новый

На повестке – интерметаллиды

Четверть века назад плавильщики наблюдали за процессом плавки через оптическую систему зеркал и матовых экранов, куда проецировалось изображение. Сегодня процесс плавки полностью автоматизирован и весь, как на ладони, в мониторе компьютера. Эта система уникальна, но нельзя сказать, что у неё нет аналогов. Науку безопасной и качественной выплавки титана стараются освоить всё больше конкурентов Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

О текущем положении дел в титановой отрасли и новых тенденциях её развития «Новатору» рассказал заместитель директора по науке и технологии Игорь ПУЗАКОВ, который недавно вернулся из французского города Нант, где проходила Всемирная конференция по титану.

– Игорь Юрьевич, изобретено ли за последнее время что-нибудь новое в традиционном способе плавки титановых слитков, или процесс остаётся неизменным с 1957 года?

– Вакуумно-дуговой переплав действительно является классическим. Мы его несколько совершенствуем, но наши нововведения – это скорее попытка догнать других производителей. И это успешная попытка. В ближайших планах у нас установка на вакуумно-дуговых печах систем взвешивания расходомерного электрода, а также оснащение плавильных агрегатов системой механизированного захвата огарка, что облегчит труд плавильщиков и улучшит ситуацию с позиционированием штока в осях X и Y.

– Большинству наших читателей вряд ли будет понятно про шток...

– Шток – это электрододержатель, на котором подвешен расходомерный электрод. Конструкции наших печей, которые были разработаны ещё в прошлом веке, не имеют этих механизмов. У современных зарубежных плавильных компаний сейчас это штатная комплектация.

Также мы продолжаем оснащение вакуумно-дуговых печей дополнительной системой управляемого магнитного поля, которая повышает качество проплава образующей поверхности слитка. В настоящее время у нас оснащены 10 печей в 32-м цехе и две печи в 31-м. Инвестпланом предусмотрено продолжение этой работы.

– Появляются ли новые сплавы с явными преимуществами перед старыми?

– К сожалению, интенсивность разработки новых спла-



вов у нас несколько снизилась, потому что мы сфокусировались на выполнении бизнес-плана. Но ВСМПО предстоит освоить сплав на основе гамма-интерметаллидов (алюминий-титана). Для этой цели ВСМПО в ближайшее время приобретёт лабораторную гарнисажную дуговую печь, которая и позволит нам отработать все нюансы производства нового сплава.

Интерметаллиды титана – особый класс титановых сплавов, который отличается уникальными свойствами. Прежде всего, его жаростойкость выше, чем у традиционных титановых сплавов. При этом гамма-интерметаллиды обладают меньшей плотностью, чем титан, и гораздо меньшей плотностью, чем никелевые сплавы, а значит, изделия гамма-интерметаллидов будут легче. Что позволяет эффективно уже сегодня использовать эти сплавы при изготовлении, например, лопаток компрессоров высокого давления авиационных двигателей.

Интерметаллиды успешно заменяют инканы (сплавы на основе никеля). И на недавней конференции в Нанте одна из ключевых презентаций была посвящена как раз этой теме. В настоящее время General Electric и Safran Group используют сплав в промышленных масштабах при производстве лопаток для серийных авиационных двигателей.

– То есть пока мы в этом отстаём от конкурентов?

– Я бы не стал использовать

термин «отстаём». В чём-то мы впереди, в чём-то впереди коллеги. Например, наш давний американский конкурент – мощнейшая компания Timet, которая, к слову, вошла в фирму РСС, испытывает серьёзные проблемы на производстве: в течение последних трёх лет произошло два взрыва плавильного оборудования с человеческими жертвами.

Что касается китайцев, они развиваются очень успешно и интенсивно. Идут буквально семимильными шагами. Согласно их презентации, плавильные мощности нарастили уже в два раза больше, чем на ВСМПО. Но пока Поднебесная сфокусирована в большей степени на внутреннем титановом рынке. А наша с ними конкуренция на внешнем – пока не выходит за рамки нелегированного металла.

На конференции в Нанте китайские коллеги заявили немало докладов. Те, что были представлены, явно повысили свой уровень по сравнению с предыдущими конференциями. Но тут следует отметить, что два ключевых доклада, включённых в повестку дня китайской стороной, не состоялись из-за неявки докладчиков.

– Игорь Юрьевич, какие темы титановой индустрии обсуждались на конференции, и выступали ли представители от ВСМПО?

– Мы представили коллегам четыре доклада. Участники конференции их слушали с большим интересом. Делегации большинства крупных зарубеж-

ных компаний, которые присутствовали на форуме, в частности, двигателисты, специально пришли послушать доклад Марии Корниловой, начальника лаборатории титанового слитка. Она рассказала о результатах работы НТЦ по моделированию дефектов. Много заинтересованных слушателей собрал и наш доклад по деформации.

Хочу отметить, что секция получения губчатого титана и плавания пользовалась огромным успехом. Организаторы явно не рассчитали, отведя для работы аудитории всего на 50 мест. Люди стояли в проходах, вдоль стен. Они подходили и подходили, но их уже не пускали – зал был переполнен. На второй день нашей секции предоставили помещение в два раза больше, и оно было полностью заполнено.

– Лично Вас что больше всего заинтересовало из услышанного на конференции?

– Информация о плазменно-дуговой печи на совместном предприятии «Альбер Дюваль» и Усть-Каменогорский титано-магниевого комбинат. Это СП проводит масштабные исследовательские работы, посвящённые моделированию процесса плазменно-дугового переплава. На эту тему прозвучали интересные доклады.

– А что самое актуальное на сегодня для нашей лаборатории титанового слитка?

– Специалисты лаборатории титанового слитка традиционно занимаются проведением исследований качества слит-

ка при изменениях режимов плавки для подбора более актуальных и эффективных параметров плавления.

К примеру, в прошлом году специалисты НТЦ и цеха № 32 совместно разработали технологию выплавки сплава ВТ 3-1 на новых режимах, которые снижают вероятность образования химической неоднородности. И лаборатория слитка занималась исследованием качества полученного слитка на каждом этапе исследований для доказательства того, что его макро- и микроликвация во всём объёме слитка не превышает допустимый уровень. Для этого были проведены исследования не только слитка, но и дополнительное исследование биллетов и прутков, полученных из слитков, выплавленных на новых режимах.

Большой объём работ лаборатории связан с вопросами аудита и сертификации технологий производства губчатого титана и производства лигатур. Когда изготовитель лигатур у себя меняет поставщика исходных материалов или меняет процесс производства, мы проводим исследования качества этой лигатуры. Это делается для того, чтобы гарантировать сохранение механических свойств полуфабрикатов, которые мы выпускаем. Вот такой основной фронт работ.

– Игорь Юрьевич, а как Вы относитесь к порошковой металлургии? Если она захватит рынок, то и плавить уже ничего не придётся?

– Думаю, такого никогда не случится. Кстати, об этом шёл разговор на конференции в Нанте, где в ключевом докладе секции «аддитивное производство» на эту тему был сделан однозначный вывод: аддитивные технологии титановых сплавов авиационного применения на сегодня – это большой клубок проблем. Хотя в будущем такая технология сможет конкурировать с фасонным литьём в производстве малых авиационных деталей, размером менее 250 миллиметров. Но даже при серьёзном развитии технологии печати порошков, специалисты уже не стремятся из порошка получать крупные титановые детали, сегодня налицо большой интерес к печати проволокой.

– Штамповка – это конечный продукт на нашем предприятии. Но всё начинается со слитка. Какого развеса слитки сегодня плавит ВСМПО?

– Когда-то стремились к очень большому. И однажды его выплавляли весом в 15 тонн!



Тяжело на экзамене, легко на работе



Демонстрационный экзамен по системе WorldSkills прошёл и для будущих станочников. Такие испытания теперь – обязательный этап аттестации выпускников.

– Сегодня экзаменуются 24 студента. Их возраст от 20 до 40 лет. За фрезерные станки встали ребята, которые целенаправленно пришли в колледж после окончания 11 класса, а также сотрудники ВСМПО, которые решили переквалифицироваться, – ввела в курс дела Галина Ефремова, мастер производственного обучения Верхнесалдинского авиаметаллургического колледжа.

В нынешнем году экзамен проходил в более жёстком формате, чем это было раньше. На программирование процесса вытачивания детали и производства этой детали отводилось два часа. Всё происходящее записывалось на видео и в режиме онлайн передавалось в штаб Союза WorldSkills. Да и саму деталь для экзамена станочников уложили:

– На шестиграннике, который должны выточить студенты, в 10 раз больше переходов с разными размерами, чем на том, который ребята изготавливали в 2018 году. Плюс – очень сложный допуск на размеры, редко

кому удаётся с первого раза запрограммировать деталь, – тревожилась за испытуемых Людмила Горячева, заместитель директора Верхнесалдинского авиаметаллургического колледжа.

Первым сообщил о завершении экзаменационной работы Павел Максимов, студент колледжа, который проходил практику в цехе № 54, где оператор станков с числовым программным управлением – основная и суперответственная профессия:

– В допуски я попал, а это уже большое дело! – поделился Павел.

Образцы, изготовленные будущими станочниками, оценивала комиссия, сформированная из представителей Корпорации ВСМПО-АВИСМА, предприятия Ural Boeing Manufacturing, НИИ Машиностроения, завода «Электрохимприбор» (Лесной).

По итогам двухдневного выпускного марафона наивысшие баллы и оценку «отлично» получили четверо выпускников. Это Николай Недотко, Александр Основин, Владислав Смирнов, Дмитрий Патраков. Но есть и те, кому предстоит пересдать экзамен в следующем году.

Елена ШАШКОВА



Skills-паспорт – дополнение к диплому



Им не надо тянуть экзаменационный билет, отвечать на вопросы теста или писать курсовой проект. Им поставят оценку, проверив уровень профессиональных навыков. В Верхнесалдинском авиаметаллургическом колледже имени Алексея Евстигнеева экзамен по стандартам WorldSkills сдали будущие дефектоскописты.

Особенность экзаменов такого рода – это абсолютно объективная и независимая оценка того, что реально умеет студент. Здесь нет предвзятой «Марьи Ивановны», с надеждой смотрящей на «любимчика Петрова». Экзамен принимают представители сторонних организаций.

Так, для оценки уровня знаний и умений салдинских выпускников в колледж прибыл Азамат Каримов, начальник лаборатории неразрушающего контроля компании «Сибур Тобольск».

– В роли главного эксперта на демонстрационном экзамене я выступаю впервые, но у меня есть большой опыт участия в работе жюри национальных чемпионатов среди профессионалов. С интересом принял предложение поработать на экзаменах в Верхней Салде. И рад, что судьба дала мне возможность познакомиться с таким учебным заведением.

Хочу отметить, что ма-

териальная база колледжа находится на достойном уровне. Студенты обеспечены всем необходимым. И ещё могу сказать, что выпускники колледжа хорошо понимают суть происходящего и знают, что от них требуется. Но коллективу преподавателей ещё есть, к чему стремиться. Надеюсь, по итогам этого мероприятия организаторы сделают выводы и создадут стратегию развития в данном направлении, – поделился с «Новатором» Азамат Каримов.

Дефектоскопистов объединённый в нынешнем году техникум выпускает впервые. Из 40 поступивших на этот курс до демонстрационного экзамена дошло 27 девушек.

– Группы у нас разновозрастные. И по самым разным причинам студенты в течение учебного года постепенно отсеивались. Были и такие, кому просто не хватило знаний. Ведь если на визуальном контроле студент может полагаться на своё зрение, то при ультразвуковом надо знать физику и понимать, что происходит с лучами в металле или другом материале, – прокомментировала Ксения Шаймухаметова, преподаватель авиаметаллургического колледжа.

Семь часов отведено каждому выпускнику для демонстрации своих профессиональных способностей. В первой половине экзамена они проводили

визуальный контроль сварного шва, во второй части испытаний – ультразвуковой контроль.

– Экзамен волнительный, мы сидим под камерами, которые транслируют запись в режиме онлайн. Но, надеюсь, это волнение на результаты не повлияет. Что касается прошедшего года, то скажу, что было непросто. Мы – первая группа дефектоскопистов, и на нас оттачивался и учебный процесс, и содержание занятий, и программа практики, которую мы проходили на ВСМПО, – сказала Мария Бузакова, студентка колледжа.

Мария, как и большинство её товарищей по студенчеству, успешно сдала экзамен, в организации которого активно участвовал и будущий работодатель выпускников – Корпорация ВСМПО-АВИСМА. Предприятие обеспечило колледж экзаменационными образцами продукции, его специалисты помогли настроить ультразвуковое оборудование и провести сам демонстрационный экзамен.

По итогам испытания студенты получили и Skills-паспорта, которые станут приложением к диплому об окончании Верхнесалдинского авиаметаллургического колледжа. Наличие Skills-паспорта – это подтверждение того, что его обладатель может самостоятельно и успешно работать по конкретной специальности.

10 минут до бакалавра



Четыре года назад Илья Рунзин приехал из Новоруральска и устроился на ВСМПО электромонтёром. Тогда же в отделе кадров ему предложили получить высшее образование в Верхнесалдинском филиале Уральского Федерального университета на базовой кафедре «Металлургия титана». И Илья не упустил такой возможности. Поступил, успешно сдавал зачёты и экзамены. И 18 июня вместе с однокурсниками предстал перед экзаменационной комиссией, защищая дипломный проект.

Обучение завершили студенты второго набора дневного отделения кафедры «Металлургия титана», открытого по инициативе и при финан-

совой поддержке Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

– После окончания школы № 6 хотела получить техническую специальность в вузе Екатеринбурга, а потом устроиться на ВСМПО. Но, узнав, что в нашем филиале можно получить высшее образование бесплатно, да ещё и со стипендией и гарантией трудоустройства, подала документы сюда. И вот уже выпускница! – рассказала «Новатору» Ксения Фомина.

Получив большой объём теоретических знаний, будущие металлурги-титаники прошли практику в цехах ВСМПО. Там им помогли определиться и с темами дипломов.

– Я работала над проектом «Получение кованных слябов из титановых сплавов широкой номенклатуры». Готовилась к

защите в течение всего года. Надеюсь на хорошую оценку, – поделилась Алина Спирина.

Из 15 студентов группы до защиты дипломов дошли восемь. Всем им предоставили по 10 минут на выступление, а затем члены государственной экзаменационной комиссии задавали вопросы.

– Уровень подготовки выпускников очень хороший. За время обучения они получили большой объём информации, и их дипломы проработаны глубоко. Конечно, все ребята разные. У кого-то получается эмоционально и качественно защищать свои проекты, кто-то выступает скромнее, но в целом я дам хорошую оценку дипломным работам, – констатировал Данил Шварц, председатель комиссии, заведующий

кафедрой обработки металлов давлением УрФУ.

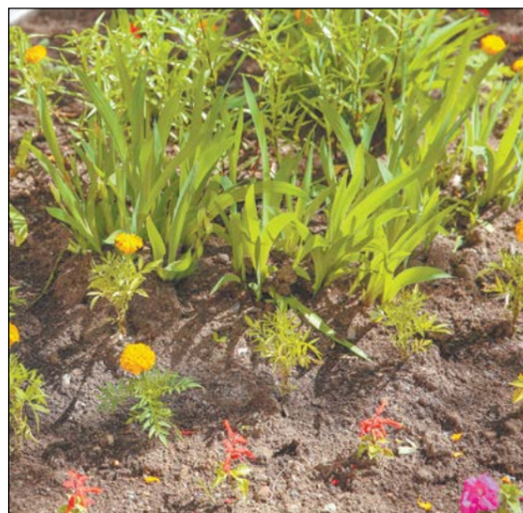
Получив диплом бакалавра, молодые люди могут продолжить обучение в магистратуре, но Илья Рунзин, как и его сокурсники, планирует продолжить работу на предприятии.

– Я хочу строить карьеру на ВСМПО. Среди моих коллег-студентов есть, кто уже вырос в профессии, и я буду стремиться!

Уже с третьего курса студенты кафедры «Металлургия титана» трудоустроены на ВСМПО техниками-технологами. А после защиты дипломных проектов им предложены должности инженеров-технологов в производственных цехах предприятия.

Юлия ВЕРШИННА

Заработать на смартфон



Нынешним летом цех № 60 Корпорации ВСМПО-АВИСМА стал для 30 салдинских подростков первым рабочим местом. Молодёжная биржа труда направила в подразделение благоустройства ВСМПО желающих подзаработать школьников.

Подросткам поручили исключительно сезонные работы. Они копают, пропалывают,

облагораживают клумбы, наводят чистоту и порядок на заводских объектах:

– Я хочу подзаработать денег на карманные расходы. За эти три недели на работе в Корпорации ВСМПО-АВИСМА мы сдружились и трудимся, как ударная бригада! Единственное, что мне давалось с большим трудом, так это ранний подъём, ведь в каникулы так

хочется поспать! – поделилась Эвелина Купреенко, девятиклассница из школы № 2.

– А я твёрдо решила купить смартфон! – рассказала Дарья Казанцева, подруга Эвелины из параллельного класса.

Подростки трудятся в течение месяца по четыре часа в день. Они сформировали грядки и посадили цветы возле дирекции по управлению пер-

соналом, гостиницы «Престиж» и во дворах корпоративных домов.

Сотрудники цеха № 60 довольны юными помощниками. Вторая смена трудового десанта будет работать до 26 июля. А в понедельник, 28 июля, предприятие примет вторую бригаду школьников.

Елена ШАШКОВА

НА ПОВЕСТКЕ – ИНТЕРМЕТАЛЛИДЫ

5 Теперь мы делаем это не «однажды», а, можно сказать, серийно, но только для одного уникального клиента из Европы: фирма покупает у нас 15-тонные слитки и из каждого методом свободной ковки изготавливает одну деталь для химической промышленности.

Если говорить о так называемых будничных слитках, то повышение среднего развеса – эта одна из актуальных на сегодня задач, которую решают технологи совместно с планово-диспетчерскими бюро товарных цехов.

Для плавильных цехов важно, чтобы при формировании производственного заказа, в который объединяются клиентские заказы, специалисты товарных цехов «набрали» слиток как можно большей массы.

НТЦ подготовил технологические рекомендации, с целевыми значениями массы слитка. И сегодня средний развес слитка составляет от 5,3 тонны до 5,5 тонны.

– Игорь Юрьевич, Вы редкий гость в нашей редакции, поэтому воспользуемся нашим общением, чтобы расспросить Вас не только о производственных делах, но и о личной жизни. Что в ней ещё, кроме титана?

– В первую очередь моя семья. Вместе мы катаемся на горных лыжах зимой, летом ездим на подводную охоту. В последнее время увлечение – горы. В прошлом году поднялся на Эльбрус. Мы любим путешествовать.

– Вы всё время в наушниках, что слушаете?

– Слушаю аудиокнижки, читать, к сожалению, не получается. А из музыки предпочитаю старую группу «Пинк Флойд» и очень люблю блюз.

– А как и когда попали на ВСМПО?

– Попал очень просто: окончил металлургический факультет УПИ. Учился на классной кафедре «Теория металлургических процессов».

В 1992 году пришёл в лабораторию слитка, затем перешёл в техбюро плавильного производства здесь же, в НТЦ. В 2003-м возглавил технологическую службу цеха № 32, но затем вернулся в научно-технический центр и продолжаю здесь работать с огромным удовольствием.

Интервью вела
Наталья КОЛЕСНИЧЕНКО

ДУМА
ПОСТАНОВИЛА

На внеочередном закрытом заседании городской Думы Верхней Салды депутаты рассмотрели предложение о лишении депутатских полномочий Хельге Бузунова, депутата от 9-го избирательного округа Верхнесалдинского городского округа.

Причиной послужили недостоверные сведения о доходах, указанные в поданных им налоговых декларациях.

Данные нарушения 16 мая были рассмотрены на заседании рабочей группы Комиссии по координации работы по противодействию коррупции в Свердловской области.

Большинством голосов Дума проголосовала за то, чтобы полномочия депутата Бузунова Х.В. прекратить досрочно, с момента принятия данного решения, то есть с 21 июня текущего года.

Из-за несоблюдения депутатом требований антикоррупционного законодательства городскому бюджету потребуется потратить около одного миллиона рублей незапланированных средств на организацию внеочередных выборов на освободившееся место в Думе.

О времени этих выборов будет сообщено дополнительно.

Текст решения опубликован на официальном сайте городской Думы и в «Салдинской газете».

ЗАВЕРШИТЬ
НАЧАТОЕ

Комиссия городской администрации с участием главы города Михаила Савченко провела проверку текущего состояния дворов, благоустроенных в 2017 году – по адресам Карла Либкнехта, 2 и Крупской, 31.

В результате были выявлены многочисленные недоработки, которые касаются качества дорожного покрытия двора, отведения дождевой воды, состояния детских площадок и прочие.

По информации представителя подрядной организации, недочёты связаны с недостаточным объёмом средств на благоустройство, определённой путём конкурсных торгов.

В результате комиссией было принято решение устранить выявленные недочёты в текущем году. Часть этих работ подрядчик выполнит за свой счёт в рамках гарантийных обязательств, а дополнительное благоустройство будет сделано за счёт средств городского бюджета.

Готовится конкурсная документация, подрядчик для дополнительных работ будет определён после проведения торгов в июле.

Центр притяжения

В Верхней Салде создаётся Молодёжный центр, учредителем которого выступила администрация Верхнесалдинского городского округа. 11 июня 2019 года учреждение получило необходимые регистрационные документы. Какие задачи стоят перед Центром, как он поможет реализоваться салдинской молодёжи, какие возможности откроет для нового поколения? На эти и другие вопросы ответил директор муниципального учреждения «Молодёжный центр» Николай БАНЬКОВСКИЙ, в прошлом – молодёжный лидер цеха № 54 ВСМПО.

– Итак, Николай, тебя утвердили в должности директора Молодёжного центра. С чего начнёшь?

– Работа уже ведётся. Сегодня формируется нормативно-правовая база учреждения, идёт комплектование штата, куда будут приняты ещё четыре специалиста по работе с молодёжью. Устав Молодёжного центра утверждён постановлением главы округа. Ознакомиться с ним может каждый желающий на официальном сайте администрации. Важно собрать команду компетентных и неравнодушных людей, которые смогут вовлечь в молодёжное движение активных и даже неактивных школьников и студентов, а также рабочую молодёжь. Мы планируем выстроить конструктивные взаимоотношения с молодёжной организацией ВСМПО, Городским родительским комитетом, Правительством Свердловской области и областным Молодёжным парламентом. Забегая вперёд, скажу, что в течение 2019 года будет избрана Молодёжная дума из числа старшеклассников школ нашего города.

– Какие направления молодёжной политики охватит Центр?

– Первым делом мы будем добиваться реализации доступных государственных и областных молодёжных программ, применимых к нашим условиям. Создание структуры, учредителем которой является муниципалитет, открывает возможности для привлечения целевых субсидий и дополнительных средств на развитие молодёжной политики в округе.

Наши задачи – развивать школьный и массовый спорт. Раньше я увлекался боксом, поэтому не понаслышке знаю, насколько в спорте важна доступность и достаточное количество физкультурных сооружений. Что ещё? Необходимо помочь молодёжи влиться в общественно-политическую и экономическую жизнь округа, обучить основам предпринимательской деятельности. Большой пласт работы – создание юнармейского движения и расширение гражданско-патриотической работы. Лично для меня быть патриотом – значит, начинать с малого, уважать историю своего города.

Уверен, что наш центр должен стать ядром профилактики таких асоциальных явлений, как безнадзорность и правонарушения среди несовершенно-



летних, маяком для адаптации ребят с ограниченными возможностями здоровья, площадкой для творческих натур, волонтеров и тех, кто любит прокладывать новые маршруты. Туристические слёты, палаточные лагеря, разработка экскурсионных программ для подростков, молодёжи и молодых семей – всё это мы намерены реализовать. Например, такой увлекательный проект «Прошагай город», в который уже включились многие моногорода, в форме квеста позволит заявить о возможностях отдыха, о красивых местах, интересных маршрутах и достопримечательностях Верхней Салды. Мечтаю также увлечь молодёжь проектной деятельностью и созданием коворкинга-центра, где в комфортной обстановке можно было бы генерировать творческие идеи. Как молодому отцу, мне интересно выстроить работу с молодыми семьями и работающей молодёжью.

– Довольно большой список...

– Все направления работы прописаны в Уставе. Плюс мы с радостью примем все инициативы и проекты молодёжи. У меня большой опыт работы в молодёжной организации ВСМПО, в 2011 году меня избрали лидером молодёжки цеха 54. Опыт подсказывает, что создать сплочённую команду могут только общие идеи и настроения.

– Верно ли, что ты включён в резерв Молодёжного правительства Свердловской области?

– Верно. Весной я заполнил заявку, прошёл необходимые регистрационные процедуры и вошёл в состав ре-

зерва. Мне нравится их деятельный подход, многие инициативы я бы спроецировал на наш город, например, общественный проект «Я – гражданин России», который направлен на знание основ российского законодательства.

– Как бы коротко сформулировал цели по развитию молодёжной политики города?

– Вовлечение, развитие, совершенствование.

– Долго ли раздумывал, прежде чем согласиться оставить должность исполняющего обязанности сменного мастера в перспективном 54-м цехе?

– Нет. Я понял, что пока молод, надо не только хорошо выполнять свою работу на производстве, но и ту, которая принесёт пользу родному городу. Я родился в Верхней Салде. Никогда не стремился уехать. Здесь тоже можно хорошо жить. Рядом – супруга Анна и полугодовалая дочь. Я чувствую, что могу повлиять на то, чтобы моей дочери было комфортно взрослеть в Верхней Салде. Да и хочется разрушить стереотип, что наш город хорош только для детей и людей в возрасте, что молодёжи нечем заняться. В округе много красивых мест, где можно отдохнуть на природе, в хорошей компании проверенных временем друзей. Есть возможность для занятий спортом. А главное, здесь создаётся площадка для применения своих знаний, сил и возможностей.

С вашими идеями обращайтесь в Молодёжный центр по адресу: улица Ленина, 12.

СИТУАЦИЯ

ОТВЕЧАЕТ ГЛАВА

Коммунальной аварии не случилось

В июне специалисты «УК ЖКХ» при осмотре жилого дома на улице Рабочей Молодёжи, 2 зафиксировали опасное состояние вентиляционной трубы на чердаке этой трёхэтажки.

Труба разрушилась до такой степени, что, по словам рабочих, «качалась от ветра» и готова была рухнуть в любой момент. Обрушение этого массивного кирпичного сооружения могло наделать много бед для жителей дома – поскольку над жилыми комнатами расположены деревянные перекрытия, они были бы проломлены грудой кирпича, что могло привести к человеческим жертвам. Ранее дом находился под управле-

нием ТСЖ «Рабочей Молодёжи, 2», и по словам жильцов, разрушение вентиляции могло стать следствием некачественных работ, проводимых подрядчиками этого ТСЖ на крыше. На обслуживание же в управляющей компании дом поступил совсем недавно. Но выходит, очень своевременно.

20 июня была создана внеочередная комиссия по предупреждению чрезвычайных ситуаций, которая рассмотрела информацию о возможной аварии и постановила выделить из резервного фонда администрации города средства на ликвидацию опасного сооружения в размере 65 000 рублей.

После оперативного согласования сметы необходимых работ специалисты ЗАО «Стройкомплекс» произвели разбор крыши, демонтаж опасного участка трубы и прочистку вентиляционных каналов. 28 июня, после установления сухой погоды, участок крыши вновь был разобран, и при помощи автовышки и строительного крана рабочие убрали с чердака кирпич от разобранной трубы и строительный мусор. В ближайшее время подъездная вентиляция будет выходить на чердак. Новая вентиляционная труба с выводом на крышу будет создана при проведении капремонта, который запланирован для этого дома в 2021 году.



ЗНАЙ!

Материнские пособия переводят на МИР

С 1 мая 2019 года вступило в силу Постановление Правительства Российской Федерации, согласно которому ряд пособий Фонда социального страхования РФ должны зачисляться на карты платёжной системы «МИР».

В постановлении перечислены такие пособия:

- Пособие по беременности и родам;
- Единовременное пособие женщинам, вставшим на учёт в медицинских организациях в ранние сроки беременности;
- Единовременное пособие при рождении ребёнка;
- Ежемесячное пособие по уходу за ребёнком;
- Пособие по временной нетрудоспособности (только в отношении

граждан, подвергшихся воздействию радиации).

Тем, кто продолжает получать пособие на карты международных платёжных систем (Visa и MasterCard), порядок выплат не изменится до окончания срока их действия, но не позднее 1.07.2020 года. После этого срока перечисление пособий будет исключительно на карты «Мир». Для своевременного получения пособий необходимо заблаговременно оформить карту «МИР».

Напоминаем перечень случаев, когда гражданин будет обеспечен социальной помощью при обращении в Свердловское региональное отделение Фонда социального страхования:

- прекращение деятельности работодателя на момент обращения за пособиями по временной нетру-

доспособности, по беременности и родам, ежемесячным пособием по уходу за ребёнком;

- невозможность выплаты пособий гражданину его работодателем из-за нехватки денежных средств на его счетах и применения очередности списания средств со счёта;

- невозможность установления местонахождения работодателя и его имущества (при наличии решения суда об установлении факта невыплаты таким страхователем пособий);

- если на день обращения за пособиями в отношении страхователя проводятся процедуры, применяемые в деле о банкротстве.

Технология перечисления страховых выплат с использованием карты «Мир» позволяет ускорить процесс получения гражданами социальных пособий.

ПОЛУЧИТЬ РАЗРЕШЕНИЕ НА КИОСК? ЛЕГКО

Планирую на следующее лето организовать торговый киоск в Верхней Салде. Знающие люди говорят, что для их размещения на землях города разрешение получить сейчас непросто. Какие существуют ограничения?

Екатерина СЕРГЕЕВА

Разрешение для размещения нестационарного объекта на муниципальной земле – достаточно распространённая государственная услуга, в которой нет ничего сложного. В целом, процедуры получения муниципальных услуг с каждым годом становятся проще и доступнее для граждан. Многие уже успели по достоинству оценить удобство пользования интернет-сервисом Госуслуги, но и помимо него процесс подачи заявлений, уведомлений и получения разрешений заметно упростился.

Разрешение на размещение нестационарных объектов (киосков без фундамента и без подключения к коммунальным сетям) и заявление на внесение можно легко получить в МФЦ или в администрации городского округа – для этого достаточно лично прийти в установленные часы работы и написать заявление по готовому образцу. Если вы решите обратиться в администрацию, то необходимые вам заявления принимают в отделе экономики в рабочие дни с 8.00 до 16.00, перерыв на обед с 13.00 до 14.00. Срок рассмотрения составляет 7 рабочих дней, после чего вам обязаны выдать официальный ответ. В этом же отделе можно подать заявление и на внесение изменений в схему размещения нестационарных торговых объектов.

Другая востребованная гражданами услуга – получение разрешения на строительство жилого дома. За таким документом нужно обращаться в управление архитектуры, градостроительства и землепользования, специалисты которого принимают по таким вопросам по понедельникам. Подавать такое заявление желательно лично, но если вы хотите отправить вместо себя представителя – у него должна быть доверенность. Также действуют личные приёмы граждан у руководителей подразделений, с их графиком можно ознакомиться на сайте Верхнесалдинского городского округа.

Тем не менее, некоторые граждане продолжают считать муниципальные услуги сложной процедурой, которая требует действия специально обученных людей за определённое вознаграждение. Это не соответствует действительности – во-первых, получение услуг значительно упрощено, во-вторых, они полностью бесплатны. Если же кто-то предлагает «решить вопрос за деньги», то, возможно, это просто мошенники, которые пытаются нажиться на вашей неинформированности. Либо вся их «работа» будет заключаться в такой же подаче заявления, которую вы можете сделать самостоятельно.

Разрешённую муниципальную услугу легко и просто можно получить самому. Если же то, о чём вы просите, не может быть предоставлено из-за каких-либо ограничений (например, несоответствие внешнего вида объекта или близость к коммунальным сетям), то об этом будет выдан официальный ответ, который затем можно будет оспорить в судебном порядке. И никакие «знающие люди» не помогут обойти эти ограничения нелегально.

#Молодёжная среда

День молодёжи

Они дома не кисли, а в парке зависли!



Самые энергичные, азартные, активные и любознательные салдинцы пришли на яркий праздник в честь Дня рождения завода и Дня молодёжи. По этому случаю молодёжная организация ВСМПО подготовила большую программу для горожан. И реализации этой программы переменчивая погода не помешала.

Традиционно в этот день Корпорация провела турниры по стритболу. Боролись за призы от молодёжной организации ВСМПО три команды девушек и десять юношеских.

Золото в женском соперничестве досталось девушкам из Верхней Салды, вторыми стали гости из Нижнего Тагила, третье место заняли школьни-

цы из Нижней Салды. Золото юношеского турнира уехало в Свободный, серебро и бронза достались салдинским командам.

Поучаствовать в спортивных состязаниях в этот день смогли и целые семьи. Специально для них молодёжная организация провела «Весёлые старты». На них заявили 12 семейных команд по три человека.

В огромных ботинках участники пытались забить в ворота футбольный мяч и обегали змейкой препятствия в сшитых на троих штанах. Проявить командный дух им предстояло и во время передвижения на гондолах, перемещать которые можно было, только если синхронно шагать вперёд. В следующих испытаниях участ-

ники скакали в больших лапах и рисовали дом двухметровым карандашом. После прохождения всех этапов каждая семья получила памятные сувениры от ВСМПО.

Получили призы от молодёжи и десять участников детского конкурса «Мой любимый сказочный герой». Малыши не просто вышли в образах, но и презентовали свои наряды.

В младшей группе больше всех баллов набрала Маша Страшикова, прочитавшая четверостишие в костюме Мухи-Цокотухи. Второе место получила София Нечаева, исполнившая песню в образе котёнка из мультфильма «Чучело-мяучело». Третьей стала Настя Комягина, выступившая в костюме Леди Баг.

Среди пяти-семилетних детей предпочтение отдали Константину Гусеву в костюме Щелкунчика. Порадовала зрителей и Хозяйка Медной горы – Кристина Зверева, прочитавшая стих про малахитовую шкатулку. Третье место заработала Ева Церинг в костюме Мальвины.

Детвора зарабатывала баллы, а точнее, жетоны, которые можно было обменять на вкусное мороженое, тут же, на игровых площадках, открытых молодёжной организацией ВСМПО.

Большой популярностью в этот день пользовался аттракцион «Сумоисты»: облачившись в огромные костюмы, ребята боролась за место на татами.

Самые меткие проявили себя в игре в дартс, а самые сильные проверили своих соперников на площадке для армрестлинга.

Богатырской силой блистали и участники соревнований по силовому экстриму «Мистер Титан». Шесть мужчин поднимали сотни килограммов за установленное время, демонстрируя выносливость и силу духа. Более подробно читайте об этом состязании в публикации «Не перевелись богатыри».

Ярким завершением молодёжной программы стала дискотека от гостей из Екатеринбурга. Зажигали народ клубные диджеи и вокалисты из групп Celebrity, Whynot, Bubble Gum и Shanel.

Знай наших!



Первые в труде и спорте



27 июня – в День молодёжи – представители самого молодого поколения заводчан были награждены грамотами и Благодарственными письмами муниципальных властей.

– Я очень обрадовался, когда увидел себя в списке награждённых. Спасибо, что так высоко отметили активность нашей цеховой молодёжи. Сам я с удовольствием участвую в общественной жизни Корпорации и

желаю всем молодым работникам не останавливаться на достигнутом и получать заслуженные награды, – сказал Иван Фомин, электромонтёр линейных сооружений телефонной связи и радиофикации цеха № 27.

Также в списке удостоенных Благодарственных писем главы Верхнесалдинского городского округа – Татьяна Терентьева, экономист по планированию цеха № 60,

и Антонина Мельникова, специалист отдела коммуникаций ВСМПО.

Каждый из награждённых зарекомендовал себя целеустремлённым человеком с активной жизненной позицией. Они не только успешные профессионалы, но и общественные деятели. Иван, например, всегда участвует в подготовке и проведении различных корпоративных мероприятий. Кроме того, он актив-

ный помощник в театральной студии «Шалунишки».

Татьяна Терентьева, молодёжный лидер цеха № 60, участвует в организации вело- и автоквестов, по её инициативе в прошлом году впервые был проведён конкурс «Грибной охотник».

Антонина Мельникова отвечает за проведение научно-практической конференции Корпорации, конкурсов «Мисс» и «Мистер ВСМПО», а

также многочисленных спортивных соревнований и благотворительных акций.

Благодарственными письмами главы и золотыми знаками Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» были награждены лучшие спортсмены – работники Корпорации ВСМПО-АВИСМА: Дмитрий Борихин, Виталий Шнянин, Антон Пузей, Евгений Лопин и Алексей Жилкин.



Не перевелись богатыри



– Соревнований по тяжёлой атлетике мне в этом году хватает. В месяц их по три-четыре, организм не успевает восстанавливаться, я чувствую, что немного устал. Но наберусь сил и поеду в Москву на «Путь к Олимпу», надеюсь, войду в тройку лучших! – сказал Максим Волков в перерыве между испытаниями силового экстрима «Мистер Титан», которую молодёжная организация ВСМПО посвятила двум праздникам – Дню рождения завода и Дню молодёжи.

– Мероприятие, как всегда, проходит в активном режиме, точнее, в бурно-приятном, как для зрителей, так и для спортсменов. Многие из них буквально две недели назад выступили на силовом экстриме в посёлке Свободный, а сейчас принимают участие здесь, – констатировал Сергей Селезень, главный судья соревнований «Мистер Титан».

Испытания начались с подъёма стокилограммового бревна. На то, чтобы с ним справиться, отводилась всего одна минута. По сигналу судьи участники поднимали бревно над головой и опускали только после знака о том, что попытка засчитана. Отлично справились Руслан Юсупов, прокатчик горячего металла цеха № 16 и Максим Волков, обработчик поверхностных пороков металла цеха № 22.

Но, как оказалось, 100-килограммовое бревно было только разминкой. Далее вес снарядов только увеличивался. Пронести два «чемодана» по 100 килограммов каждый – испытание не для слабаков. «Фермерской» походкой за 60 секунд наши титаны старались пройти как можно больше метров. Самый лучший результат у Руслана Юсупова – 84 метра, второй у Максима Волкова – 78, по 61 метру преодолели Алексей Невоструев

из Екатеринбурга и Павел Сараев, владелец одного из автосервисов Верхней Салды.

Дальше – больше: 400-килограммовая покрывка. Её следовало перевернуть пять раз. Здесь важна не столько скорость, сколько техника. Неудачный поворот колеса отнимает драгоценные секунды. Начала определяться тройка лидеров: Руслан Юсупов, Максим Волков и Павел Сараев.

Но настоящая битва титанов развернулась на становой тяге – подъёме штанги, стартовый вес которой составлял 200 килограммов. Зафиксированной считалась попытка, когда атлет стоит на прямых ногах. Только лидеры предыдущих этапов Максим Волков и Руслан Юсупов смогли одолеть такую ношу.

Однако на этом испытание не закончилось. После каждой удачной попытки судья прибавлял блинов к штанге: 210, 220, 230, 240 килограммов.

Зрители пристально наблюдали за подходами двух титанов. А те брали новые высоты – 247 килограммов и... побит рекорд 2017 года!

Но Максим и Руслан идут на новый результат. Взято 252 килограмма! Судья прибавляет ещё пять – и победа у Максима Волкова.

Пока спортсмены набирались сил перед новыми испытаниями, попробовать себя в жиме штанги лёжа выходили болельщики. Под присмотром судьи и помощников желающие поднимали две трети своего веса максимальное количество раз.

И снова свисток судьи для начала следующего этапа «Мистера Титан». На фоне предыдущих заданий очередное – бросить семикилограммовое ядро – участникам конкурса «Мистер Титан» оказалось проще простого. Но самый дальний бросок – более десяти метров – сделал Руслан Юсупов.

Затем претенденты на звание «Мистер Титан» забрасывали на специально подготовленную площадку высотой почти два метра мешки весом 40, 45, 50, 55 и 60 килограммов. Сделать это предстояло за максимально короткое время. А самое «вкусное» организаторы оставили на финиш конкурса.

Завершающим испытанием стала тяга грузового автомобиля. Всего одна попытка, чтобы передвинуть несколько тонное авто хотя бы на метр. Первым сдвинуть автомобиль с мёртвой точки смог Максим Волков, но дальше всех – на 20 метров – машина отъехала под «управлением» Руслана Юсупова.

После подсчёта результатов жюри вручило бронзовую медаль и приз от молодёжки ВСМПО Павлу Сараеву, серебро досталось Максиму Волкову, а звание «Мистер Титан-2019» присвоено Руслану Юсупову.



«312» – это телефонный код города Бишкека, откуда родом участники группы. К слову, 34345 – телефонный код Верхней Салды.

Участники «Города 312» сами пишут песни, которые становятся настоящими хитами. Второй альбом группы «Вне зоны доступа» покорила сердца слушателей: хиты «Фонари», «Город-Рассвет» и «Вне зоны доступа» радиостанции крутили ежедневно.

Особенно удаются «Горжанам» саундтреки и музыкальные лейтмотивы популярных в российском кинопрокате фильмов.

В 2006 году группу узнала вся страна: песня «Останусь» стала саундтреком в блокбастере «Дневной дозор». «Останусь» пелом на губах в те годы напевала вся российская молодёжь. В этом же году вышел фильм «Питер FM» с саундтреком «Вне зоны доступа».

Визитная карточка коллектива – сочетание высокого профессионализма, харизмы каждого из участников, невероятного сплава разных музыкальных стилей.

Городу 34345



На интервью с участниками группы «Город 312» нам ответили всего 15 минут перед концертом. Ая, Дима, Маша, Ник, Саша, Лёня – все пришли на встречу с журналистами пресслужбы ВСМПО, хотя до выступления оставались те самые четверть часа.

Мы не стали просить ребят рассказать об истории группы – она в свободном доступе в Интернете. Кстати, в Википедии уже 30 июня оперативная информация о гастролях «Города 312»

была обновлена, и теперь там написано, что 29 июня группа выступала в городе Верхняя Салда на праздновании Дня завода – Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

А в Фейсбуке ребята написали: «Спасибо, Салда! На сердце тепло». И в соцсетях, и на официальном сайте группы, и вживую, с «Городом 312», оказалось, пообщаться можно легко и просто. Легко и просто сложился наш короткий разговор перед концертом, который гости подарили Верхней Салде – городу 34345.

– «Город 312» – это «Оглянись», «Фонари», «Девочка, которая хотела счастья», «Останусь». А прозвучат сегодня новые песни?

Дима: В Верхней Салде точно никто не слышал песню «Падай». Мы вообще редко её исполняли.

Ая: Будет песня «Времени осталось мало» из кинофильма «Жизнь впереди», «Твой мир» тоже связана с кино, с одноимённым телевизионным многосерийным фильмом.

– Как вы нашли ту самую, свою музыку?

Лёня: А мы и не искали – она была внутри нас. Мы все росли на солнечной музыке. То, что раньше слышали, любили, через себя профильтровали и выдаём наше видение. Перед нами даже не стояла проблема поиска стиля. Мы на одном музыкальном направлении не зацкливаемся. Поэтому нашу группу называют неформатной. В нашем репертуаре есть и регги, и поп-рок, и боссанова... Всё, что нравится, мы играем и называем это музыкой большого города.

Ая: Так как мы работаем вживую, звучат наши песни не очень легко, не так, как совсем попса, так что в общем можно сказать, что мы исполняем поп-рок. Я очень рада, что независимо от того, в каком стиле песня написана и исполнена, всегда чувствуется нечто наше общее. И по аранжировке сразу понятно, и по вокалу, слава богу, понятно, что это мы.

– Вас ни с кем не спутаешь.

Ая: Да, идентифицировать нас можно по трём нотам.

– Вы круто это своё преподносите. Согласитесь, как правило, эмоциональнее и активнее люди



от Города 312

воспринимают более простую музыку. А ваш слушатель какой? Вы делаете ставку на определённую аудиторию? Или просто говорите, а кто хочет слышать, тот слышит?

Дима: Ставки никогда не делаем.

Ая: Ставки вообще самое неблагоприятное дело: и в жизни, и на людей, и на ситуацию. Нельзя этого делать.

Маша: Мы несём то, что у нас внутри, а кому-то это оказывается интересно.

– Популярность на вас не сама свалилась. Это результат большого труда. А ещё чего?

Ник: На меня пока ничего не свалилось.

Саша: Я считаю, только труд. Как иначе? Вот Лёня подсказывает: везение. Согласен, немаловажная штука.

Дима: А ещё вера. Пять лет живём в Москве, а как можно продержаться? Мы верили: то, что мы делаем, нас приведёт к чему-то очень важному.

Маша: Поддерживали нас. Однако если говорить о нашей продюсерской компании, то вложения были, но очень незначительные.

Ая: Точно. Мы – очень выгодный коллектив, который пришёл с уже готовым материалом. Маша права: продюсеры помогли донести творчество до широкого зрителя. Это тоже очень важно.

Ник тоже прав. Мы в принципе не ощущаем свалившейся популярности. Любой труд, если работать и не думать, что там параллельно на тебя свалится, принесёт результат. Сложить всё, что ребята перечислили, и добавить надежду на хорошее – получится так, как получилось у нас.

– Судя по всему, вы звёздной пылью не покрылись. Не хочется иногда повыпендриваться?

Ая (показывая на Ника, тут же де-

монстративно закинувшего ноги на стол): Гляньте на него, весь серебрится и золотится. Впрочем, кто-то должен звездить, в конце концов. У Ника за всех нас это хорошо получается, у него такая очень важная и тяжёлая роль. Правда, мы его потом бьём все вместе.

– В вашей жизни не только музыка. Вы участвовали в телепроектах. Напомните, в каких.

Ая: Если говорить о проектах, то «Город 312» выступал только в одном – «Точь-в-точь». Мы не принимаем участие в проектах, не связанных с музыкой. Мы дорожим нашим зрителем, поэтому не имеем права пойти в шоу, связанное, например, с цирком, танцами или фигурным катанием. Мало ли, травма, можно сорвать гастрольный график. Участвуем в телепрограммах и съёмках кино, но очень внимательно выбираем, где нам появляться.

– Кроме «Дневного дозора» и «Питер FM», в каких ещё фильмах звучат ваши песни?

Ая: Постараемся вспомнить. «Девочка, которая хотела счастья» – это фильм «В ожидании чуда».

Дима: «213 дорог» оттуда же. В «Жаре» – «Город-Рассвет». Вот только, буквально на прошлой неделе, на экраны вышел фильм «Беловодье. Тайны затерянной страны». Там наша песня «Странник». Мы в нём вообще не снялись, не знаю, вырезали эпизод с нами или оставили.

Ая: А вот надо посмотреть. Что ещё? «Чужие против хищника. Реквием», «Ирония судьбы, или С лёгким паром-2», «Тариф «Новогодний».

Дима: А ещё я вспомнил, прикольный сериал «Новогодние сваты». У Википедии память лучше, чем у нас. По нашим подсчётам, 18 саундтреков в

российском кино представлены группой «Город 312».

Ая: Сегодня, кстати, мы исполним песню «Времени осталось мало» из фильма «Жизнь впереди».

– Ваше творчество достаточно серьёзное. А какие у вас отношения с юмором?

Ая: Нам без юмора нельзя. У нас самый юморной – Ник. Он шутит плохо, в смысле, зло, когда у него плохое настроение, и хорошо, когда хорошее.

Дима: Причём он моментально реагирует на любую ситуацию: ты ещё подумать не успел, а он десять шуток выдал. Крутых.

Ая: Энерджайзер наш. А вообще без юмора бы давно загнулись. На многие ситуации в нашей жизни, кроме как через улыбку, смотреть невозможно...

И тут наши 15 минут закончились. Надо было отпускать артистов на сцену. Час они будут играть и петь для салдинцев вживую. Потом сразу поедут в Екатеринбург, где у них будет немного времени на сон. Совсем немного, ведь 30 июня их ждал Новосибирск. И летя в этот город, все они будут знать, сколько в самолёте салдинского титана.

Кстати, они были немало удивлены тем фактом, что на всех гражданских самолётах мира есть титан, произведённый в Верхней Салде. «Это правда? На всех самолётах, на которых мы летаем? Прямо этот титан здесь делают? Обалдеть!» – восхищались артисты.

На своих страничках в соцсетях «Горожане» оставили благодарность Верхней Салде. И сняли селфи с титановым сувениром, оставшимся им на память о заводе, который они поздравили с Днём рождения.

Ольга ПРИЙМАКОВА

**Знакомьтесь: «Город 312»
Светлана Назаренко –
Ая – бессменная солистка.
Её уникальный голос способен
влести в рок-н-рольную
канву песен то восточную мелодию,
то кельтские интонации,
то блюзовую грусть или джазовые импровизации.**

**Дмитрий Притула –
Дим – клавишные, бэк-вокал.
Автор текстов песен. Один из основателей коллектива.
Окончил дирижёрско-хоровой факультет.**

**Мария Притула – гитара.
Бывший хореограф, страсть к гитаре проснулась уже в сознательном возрасте.**

**Леонид Притула – Леон – бас-гитара, бэк-вокал.
Один из основателей группы.
Автор музыки к песням.**

**Александр Ильчук – вторая гитара.
Инструмент попал к нему в руки в 16 лет,
и после он закончил консерваторию.**

**Леонид Никонов – Ник – ударные.
Его пригласили в группу из коллектива «Сальвадор».
Ник без раздумий согласился.**



Играть до победы, болеть до хрипоты!

Спортивная программа Дня рождения ВСМПО преподнесла салдинцам и гостям города много сюрпризов: массовая велогонка, шахматные баталии под открытым небом, зрелищный vip-футбол, состязания по тяжёлой

атлетике. И все площадки были загружены на сто процентов. Любители спорта и активного отдыха не только с азартом болели, но и поймали драйв от участия в праздничных состязаниях.

Футбольная лига без галстуков



Традиционно в честь Дня рождения ВСМПО на поле стадиона «Старт» встречаются футбольные команды топ-менеджеров двух площадок Корпорации – Верхней Салды и Березников. Как и во все предыдущие годы, нынешний 11-й товарищеский матч укрепил корпоративный, а вовсе не сопернический дух.

В роли нападающих, защитников и голкиперов выступили начальники цехов и их заместители, руководители отделов и управлений предприятий. Позади несколько недель усердных тренировок, разбора ошибок предыдущих сезонов, отработка тактических комбинаций.

– Настрой салдинской команды боевой. В прошлом году наша сборная под руководством Владимира Устинова, начальника цеха № 38, выиграла корпоративный кубок. Но команда АВИСМА – достойный соперник, и каждый раз на поле разворачивается бескомпромиссная борьба, финал которой трудно предугадать, – сказал перед матчем Алексей Забродин, начальник цеха № 51 ВСМПО.

Как только прозвучал свисток арбитра, vip-игроки ринулись защищать честь своих предприятий. Страсти разгорались нешуточные. Не раз и не два салдинская команда была близка к голевому моменту, но футболисты АВИСМА ловко отводили мяч в центр поля

и близко к своим воротам не подпускали.

Несмотря на усталость после шестичасовой дороги от Березников до Верхней Салды, ависмовцы демонстрировали прекрасную и энергичную игру. В первом тайме они яростно наступали на ворота ВСМПО, лидируя по количеству атак.

Однако футболисты ВСМПО, играя на домашнем поле, чувствовали себя более уверенно. Салдинские спортсмены так же, как коллеги из Березников, выстроили непробиваемую оборону. Алексей Забродин, Владимир Устинов, Олег Рябов, директор по производству ВСМПО, Андрей Зайнуллин, начальник цеха № 13, Константин Носков, начальник цеха

№ 31, Михаил Стяжкин, главный энергетик цеха № 51, показали слаженную командную игру.

Выручал и наш голкипер Игорь Сакулин, заместитель директора по снабжению. Он виртуозно отбивал «вражеские» мячи, летящие к салдинским воротам.

Первый тайм праздничного матча закончился, а счёт так и не размочили. Среди болельщиков и игроков начались разговоры о возможной серии пенальти для определения победителей. Но этого не потребовалось.

Счёт изменился на последних минутах второго тайма. Михаил Стяжкин сумел воспользоваться промахом березниковцев и точным ударом

отправил победный мяч в ворота АВИСМА. Гости пытались отыграться, но табло остановилось на цифрах 1:0 в пользу ВСМПО.

– Я очень доволен результатом. Матч, как всегда, оказался напряжённым, интрига сохранялась до последней секунды. Мы готовились, тренировались, поэтому у нас всё и получилось! Ура! – с радостью подвёл итог встречи автор единственного забитого мяча Михаил Стяжкин.

Спортсмены АВИСМА с достоинством приняли поражение, обменявшись дружескими рукопожатиями и праздничным настроением с салдинцами, пригласив их на матч-реванш, который состоится 13 июля в Березниках.



Педали кручу, к финишу лечу!



В десять утра у ворот парка имени Юрия Гагарина собрались более 150 велогонщиков – от мала до велика. Причём некоторые прикатили на своих железных конях целыми семьями.

– Сегодня я рассчитываю обрести массу позитива, зарядиться летней энергией и получить кайф от велогонки! – поделился перед стартом Григорий Чайко, сменный мастер цеха № 54, прибывший на гонку с шестилетним сыном Алёшей, который, забегая вперёд, скажем, успешно преодолел 200 метров, получив в награду жетон на мороженое.

За ограждениями велотрас-

сы выстроились колонны бобельщиков. Не жалея голосовых связок, они поддерживали и подбадривали своих коллег по цеху, друзей и родных. Алёша Чайко, уже «отстрелявшись», вместе с мамой не отрывал глаз от гонки, волновались за главу семейства. А Григорий, с азартом преодолел шесть кругов по полтора километра, вошёл в пятёрку лучших велосипедистов.

Победителями мужского велопробега стали Андрей Иванов, машинист насосных установок цеха № 32 и Алексей Полковников, студент авиаметаллургического колледжа.

Среди девушек, которые

гнали три круга по полтора километра, в лидеры вырвались в своих возрастных категориях Светлана Рудова, инженер-конструктор цеха № 10 и Марина Ларькова, термист цеха № 16.

Если на велогонке выясняли, кто быстрее, то в зале тяжёлой атлетики спортивного комплекса «Чайка» выясняли самого сильного спортсмена Верхней Салды.

Зал был заполнен так, что яблоку негде упасть. Ещё бы! На помост выходили тяжелоатлеты разного профессионального уровня.

В соревнованиях по жиму лёжа принимали участие юно-



ши и девушки, которые, выступив, с восторгом наблюдали за чемпионом мира и Европы Сергеем Селезнем, поднявшим самый большой вес.

Отдельные слова восхищения – атлету Виталию Чиркину, который собственным примером доказал, что спорт не имеет никаких границ.

Уже десять лет спортсмен занимается пауэрлифтингом, ежедневные тренировки делают парня не только сильнее, но и выносливее. Виталий в своей весовой категории выжал 130 килограммов, став бронзовым призёром соревнований.

В этой же категории сере-

бро завоевал Александр Кисельман, а золото досталось Сергею Селезню.

Среди девушек в весовой категории 59-66 килограммов личные рекорды в абсолютном первенстве по жиму лёжа ВСМПО установили Виктория Грибанова, занявшая третье место, на втором Александра Бендарчик, и на первом Мария Долбилова, поднявшая 58 килограммов.

Спортивный праздник удался, и следующим летом Корпорация ВСМПО-АВИСМА обязательно устроит такое же яркое спортивное торжество для самых смелых, ловких, не сидящих на месте горожан!

Тяжела ноша, но не брошу



Тяжёлая атлетика, гимнастика, гиревой спорт, бег... Если вы сильны хотя бы в двух из этих дисциплин, то могли испытать себя в соревнованиях по кроссфиту, состоявшихся в честь Дня ВСМПО. 29 июня на Мельничной собрались только стойкие и выносливые атлеты.

Слабаков среди участников «Кроссфита-2019» не было. 23 спортсмена из Нижнего Тагила, Екатеринбурга, Арамиля, Берёзовского, Качканара приехали в Верхнюю Салду померяться силой и объёмом мускулов. Организаторы соревнований – сотрудники цеха № 51 Корпорации ВСМПО-АВИСМА и волонтеры из местного спортивного клуба «Илья Муромец» приготовили «железное меню».

В качестве стартовой закуски участникам предложили последовательно поднять штангу в 30 и 50 килограммов, перепрыгивая через снаряд,

затем отжиматься, помахать шестнадцати- и двадцатичетырёхкилограммовой гирей и снова поднять штангу.

Фишка кроссфита заключается в цикличности заданий, которые выполняются без передышки, с чередованием силовых и аэробных упражнений. Начинаям спортсменам такие нагрузки могут показаться неподъёмными, и для них интервал между этапами увеличивают. Но какой бы непосильной не казалась ноша, в первом раунде все участники выдержали все испытания:

– Я не выдохлась, наоборот, волна адреналина захлёстывала всё больше и больше! – удивила 17-летняя Анастасия Елисеева из Арамиля.

После очередного толчка штанги девушка буквально рухнула на мат, но уже через пять минут, улыбаясь, делилась опытом участия в подобных соревнованиях.

– Мой кроссфит начался три года назад, когда у нас в городе напротив моего дома открыли спортивный клуб. Я пришла туда, тренер выдал мне палочку, которая практически ничего не весила. Потом я подняла пустой гриф, затем гриф с блином. Со временем тяжести увеличивались. На сегодня мой личный рекорд толчка с плеч – 85 килограммов! В Верхней Салде я во второй раз. С удовольствием участвую в соревнованиях, посвящённых вашему заводу, считаю, что производить титан – это куда более сложный труд, чем тягать гири и штанги!

Каждого спортсмена поддерживали друзья и родственники. Они не позволяли своим железным конкурсантам останавливаться на полпути и расслабляться. Со зрительских мест салдинцы дружно подбадривали единственного атлета из Верхней Салды, рискнувше-



го соперничать с мастерами региона. Это был Алексей Малков, оператор станков с числовым программным управлением предприятия Ural Boeing Manufacturing.

– Я занимаюсь кроссфитом всего десять месяцев. За это время чего хотел, добился, теперь совершенствуюсь дальше. Да, сегодня очень сложные задания на выносливость, но они делают меня ещё сильнее!

Наш земляк мужественно преодолел берпи (прыжки, штангу и отжимание), выбросы со штангой, но в финал кроссфита, к сожалению, не прошёл.

В решающей части пятичасовых соревнований финалистов ждал суперсложнейший комплекс упражнений. Подобно Сизифу, они вбегали на крутой подъём с гирей и грузным мячом, тягали штангу и снова – в гору!

И вот – титанические уси-

лия позади. Гераклы выдыхают, успокаивая ритмы сердец, организаторы подводят итоги, а зрители, затаив дыхание, ждут объявления победителя.

Мужская бронза уехала в Нижний Тагил. Её выиграл Артём Волков. Серебряный результат показал Андрей Евстифеев из Екатеринбурга. А первое место занял земляк Андрея – Игорь Буянов.

У девчат бронзовую победу праздновала Ирина Булдакова (Екатеринбург). Медаль с серебряным отливом вручили так же представительнице столицы Урала Юлии Орловой. Ну, а королевой кроссфита-2019 признана Настя Елисеева (Арамиль).

Призёры соревнований получили грамоты и щедрые денежные призы от имениника – Корпорации ВСМПО-АВИСМА.

Елена ШАШКОВА

Со Сказочным патрулём В сказочный город

Аттракционы, батуты, мастерские по фейс-арту, минисалоны красоты, где парикмахеры за считанные минуты сооружали необычные причёски, – в прошедшие выходные парк имени Гагарина превратился в настоящий сказочный город.

И чудес было немало. Зеркальный человек расхаживал по площади. Франт, опровергая закон земного притяжения, парил в воздухе, легко опираясь на свою трость. Сфотографироваться с удивительными гостями хотели и дети, и взрослые.

Поприветствовать юных салдинцев в День рождения ВСМПО прилетели с далёкой планеты Кибертрон роботы-трансформеры.

Испытав сначала взрослых, автоботы устроили для детей полосу препятствий, с которой земные мальчишки и девочки легко и дружно справились. Но и в долгу маленькие салдинцы не остались – научили добрых пришельцев зажигательному танцу.

Какой восторг вызвали у юной публики гигантские медведи Teddy Boys show! Всё то время, пока они были на импровизированной арене, в парке не смолкал весёлый визг малышни. Каждый старался обнять мохнатого гиганта, поздороваться с ним или просто оттолкнуться от его огромного мягкого живота. Любая девочка могла почувствовать себя героиней мультфильма «Маша и Медведь».

Вместе с главными персонажами популярного мультфильма – девочками из «Сказочного патруля» – ребята с удовольствием отгадывали имя главного волшебника, а для этого надо было выполнить непростые задания.

Но у маленьких героев праздника всё получилось. Отгадав все загадки, собрав все подсказки, ребята составили имя. Главный волшебник – это, конечно, ВСМПО! И никто этому не удивился, ведь именно Корпорация ВСМПО-АВИСМА каждый год в день своего рождения дарит удивительный праздник и малень-

ким, и взрослым жителям Верхней Салды.

Море эмоций вызвало у представителей юного поколения выступление Зажигалки (Екатерины Ляминой) и её очаровательных четвероногих друзей из Театра зверей. Забавные пудели танцевали, ходили змейкой, прыгали через кольцо и скакалку, выстраивались в шеренгу.

Когда же собачкам потребовалась помощь, чтобы перебраться с одной тумбы на другую, зрители выстроили живой мост. За это четвероногие артисты с удовольствием дали ребятне себя погладить.

Одна из «актрис» сорвала аплодисменты, хоть сначала никак не хотела выступать. Но потом обезьянка Чебурашка вошла во вкус и продемонстрировала всё своё обаяние. Вместе с дрессировщицей она даже исполнила в честь именинника знаменитую «Happy Birthday...». Десятки детских ладошек не только аплодировали Чебурашке, но и погладили её за отличное выступление.

А вот финалист шоу Зажигалки вызвал неоднозначные эмоции. Но, в отличие от взрослых, дети вовсе не испугались четырёхметрового питона. Они храбро подставили свои руки, чтобы большая змея могла вытянуться на них во всю длину.

Смех, танцы, развлечения, интересные встречи, увлекательные конкурсы, прекрасное настроение – в парке Гагарина 29 июня было всё, как на дне рождения лучшего друга. Кстати, за участие в конкурсах все желающие получали жетоны, которые обменивали на стаканчики вкуснейшего мороженого. Так что и без угощения тоже не обошлось.

Именинник – градообразующее предприятие Верхней Салды – постарался на славу, чтобы каждый из его гостей, а особенно самая юная и самая искренняя публика получила самые приятные эмоции от этого замечательного праздника.

Эльвира ПРИКАЗЧИКОВА



Новатор

УЧРЕДИТЕЛЬ:
ООО «ТЕЛЕГРАФ»

ГАЗЕТА ЗАРЕГИСТРИРОВАНА

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

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

Цена свободная

ТИПОГРАФИЯ

ООО «ПОЛИГРАФКОМБИНАТ»
г. Екатеринбург,
ул. Шейнкмана, д. 123, оф. 108,
Тираж 4000 экз. Заказ № 3033
Подписано в печать:
по графику – 3 июля, 17.00
фактически – 3 июля, 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