

В МАРТЕ ХОККЕЙНАЯ КОМАНДА «СУМЗ» ПРОВЕДЕТ ПЯТЬ МАТЧЕЙ

Ближайшая игра состоится 12 марта в 20.15 в Екатеринбурге. Соперник: хозяйка паркета. Команда «Титан» занимает четвертую строчку турнирной таблицы первенства по хоккею среди промышленных предприятий «Лига заводов». До конца марта «СУМЗ» будет играть на домашнем льду — во Дворце ледовых видов спорта «Металлург». Начало всех встреч в 21.15. Вход свободный. 17 марта соперник заводчан «Трубпром» (Первоуральск); 24 марта — «Белоярская АЭС» (Заречный); 26 марта — «Уралшина» (Екатеринбург); 31 марта — «Горняк» (Кушва). На сегодняшний день наша команда на шестой строчке таблицы первенства.



Ударный ТРУД

Твоя роза — единственная в мире

Для женщин и о женщинах пели и танцевали лучшие мужчины Ревды

Праздничный концерт, посвященный 8 Марта, прошел во Дворце культуры. Приятным бонусом и подарком к празднику каждой очаровательной даме стала фирменная кружка, изготовленная специально к грядущему юбилею Среднеуральского медеплавильного завода.

Надежда МОЛКУЦ

В фойе милым дамам стихи читали малыши — воспитанники театрального коллектива «ДеТвоРа» (социальный проект СУМЗа). На главной сцене — только представители сильного пола. Вокалисты Юрий Девятчиков с песней «Для тебя», Илья Вербитский с задорным «Вечером синим» и многие другие. Специально для очаровательных ревдинок из Екатеринбурга приехала мужская группа «Кавери», студенты Уральской государственной консерватории. А Александр Зайцев, Вячеслав Глубоких и Виктор Винокуров объединились в трио. Новоиспеченный коллектив исполнил композицию «Я нравлюсь женщинам» из репертуара Григория Лепса.

Мужской состав танце-

вального коллектива «Диво» показал страстный танец любви «Танго». Как они в парном танце справились без девушек? Все просто. Партнерш заменили шикарные красные платья. Андрей Казначеев представил пронзительный сольный номер «Одна единственная роза» по мотивам повести-сказки «Маленький принц». Цирковой номер с обручем показал воспитанник коллектива «Эквилибрум» Максим Масютин.

— Концерт вызвал яркие эмоции восхищения. На сцене пели и танцевали исключительно мужчины, и это не могло не радовать женский взгляд, — отметила Лариса Ягина, инженер-технолог железнодорожного цеха. — Душевные песни о любви, весне и красоте окутали зрителей теплотой и нежностью. История любви к розе в исполнении танцовщика Андрея Казначеева завожила и заставила задуматься о глубине отношений мужчины и женщины. Финальной точкой стала песня о женщинах в исполнении всех мужчин, участников концерта. Спасибо вам, наши любимые, за эмоции и минуты счастья!



Фото Владимира Коцюбы-Белых

«Пойди, взгляни ещё раз на розы. Ты поймёшь, что твоя роза — единственная в мире», — сольный танец по мотивам повести-сказки «Маленький принц» представил танцовщик коллектива «Диво» Андрей Казначеев.

СКАНИРУЙ КОД — И БУДЬ НАЗАВОДЕ!



vk.com/revdanz



facebook.com/revdanz



ok./nazavode



instagram.com/revdanz



twitter.com/revdanazavode

СУМЗ направил на экологические проекты 201,8 миллиона рублей



Фото из архива редакции

В 2019 году в Ревде и Первоуральске высажено более 400 саженцев ивы шаровидной, березы и липы.

Из них более 115 миллионов рублей были затрачены на мероприятия по охране атмосферного воздуха. В частности, средства пошли на герметизацию газоходного тракта медеплавильного цеха, на ремонт электрофильтров в конвертерном и плавильном отделениях.

Среди мероприятий по охране водного бассейна — ремонт трубопроводов водоснабжения и ремонт градирен оборотных систем медеплавильного и кислородно-компрессорного цехов. Заменен участок коллектора хозяйственной канализации в районе обогатительной фабрики. На эти и другие мероприятия направлено порядка 63 мил-

лионов рублей.

Кроме того, объем старолегальных металлургических шлаков, отходов медеплавильного производства, снижен на 690 тыс. тонн. Текущие металлургические шлаки перерабатываются полностью.

Также в 2019 году проводились мероприятия по оздоровлению населения, проживающего в зоне влияния ОАО «СУМЗ», озеленению городов и зарыблению водохранилищ Свердловской области. В Ревде и Первоуральске высажено более 400 саженцев ивы шаровидной, березы и липы. В Новомариинское водохранилище выпущено 10 тысяч мальков пестрого толстолобика.

Наши в финале

За победу в «Инженериаде УГМК» будут бороться четыре команды от СУМЗа



Фото Надежды Молкуц

Десятиклассники школы №3 Данил Галныкин, Даниил Дрягин и Егор Гайденко защищают проект виртуального музея, над которым увлеченно работали.

Заводская комиссия во главе с начальником технического отдела Сергеем Готенко определила проекты, которые отправятся на финал конкурса учащихся и студентов «Инженериада УГМК» в Верхнюю Пышму. Он состоится в Техническом университете УГМК 25-26 марта.

Итак, по направлению «Металлургия» школьники Ревды представят на «Инженериаде» три проекта. Это «Модернизация системы смазки приводных подшипников шаровых мельниц», «Система определения содержания свободного кислорода в отходящих газах плавильных агрегатов» и «Извлечение ценных компонентов из промывных кислот». Направление «Информационные технологии» вклю-

чает «Виртуальный музей трудовой славы ОАО «СУМЗ». Его уже можно посмотреть на сайте школы №3. А еще ребята добавили в музейную голографическую пирамиду исторические материалы, связанные со знаменитыми работниками СУМЗа, в частности, начали с наград легендарного директора СУМЗа Иосифа Гевандовича Саркисова.

Комиссия отметила большую исследовательскую работу ко-

манды, извлекавшей ценные компоненты из промывных кислот; достоверность и технологичность макетов команд, занимавшихся модернизацией системы смазки приводных подшипников шаровых мельниц и системой определения содержания свободного кислорода в отходящих газах плавильных агрегатов, а также творческий подход и креативность команды проекта виртуального музея СУМЗа.

ИНЖЕНЕРИАДА УГМК

Проводится с 2017 года. Задумана службой по персоналу УГМК для выявления и поддержки ребят, имеющих способности к техническому творчеству и изобретательству.

Дети под руководством специалистов предприятий УГМК и педагогов знакомятся с современным производством, разбираются в актуальных задачах предприятий, сами изобретают и изготавливают новые технические устройства.

Серию игр в Ревде «барсы» провели без поражений

Два домашних матча завершились уверенной победой «барсов». Сначала под горячую руку Ревды попали соседи — БК «Урал», гости уступили 16 очков (87:71). С двузначным отставанием в 23 очка проиграла московская команда «Руна-Баскет» (88:65).

Екатерина ГОРОДКО

Весну «барсы» встретили на домашнем паркете играми 4 и 7 марта. Первыми гостями стали наши географические соседи — екатеринбургская команда «Урал». «Грифоны» не смогли справиться с натиском хозяев и с каждым периодом отставание только росло.

— После перерыва недоработали в защите, дали забить сопернику несколько лёгких мячей, из-за этого несколько зажались в нападении. Мы не проиграли щит, но были хуже в реализации бросков и в определенных моментах защиты, — прокомментировал главный тренер БК «Урал» Михаил Карпенко.

Отметим, что «Урал» занимает лишь 13

строчку турнирной таблицы (на 10 марта), имея восемь побед из 25 сыгранных матчей. «Темп-СУМЗ-УГМК», проведя те же 25 игр, из которых победных 15, занимает пятую строчку таблицы.

Следующие гости также уехали из Ревды с двузначным поражением, но уже в 23 очка. Это московская команда «Руна-Баскет» — новички этого сезона Суперлиги-1 (они занимают 10 строчку турнирной таблицы Чемпионата).

— Игра получилась зрелищной. Да, был момент, когда соперник мог переломить ход игры, спасибо ребятам, не дрогнули и довели дело до победного, — сказал главный тренер БК «Темп-СУМЗ-УГМК» Алексей Лобанов.

До завершения регулярного этапа Чемпионата России осталось пять матчей: три домашних: 17 марта — БК «Самара», 20 марта — «Уфимец» (Уфа) и 4 апреля — «Уралмаш» (Екатеринбург). На выезд «барсы» отправятся 25 и 28 марта в Москву, там сыграют против БК «Химки-Подмосковье» и «МБА».

РЯДЫ БК «ТЕМП-СУМЗ-УГМК» ПОПОЛНИЛ АЛИМДЖАН ФЕДЮШИН

Алимджан — воспитанник СДЮШОР Адмиралтейского района Санкт-Петербурга. В 2013 — игрок московского «Динамо». В составе команды стал бронзовым призёром Суперлиги 2014/2015 и финалистом Кубка России 2014/2015. В августе 2015 года перешёл в ПСК «Сахалин», с которым стал чемпионом Суперлиги-1. В июне 2016 года Федюшин подписал контракт с «Темп-СУМЗ-УГМК». С июля 2017 года продолжил карьеру в «Иркуте». В составе команды принял участие в «Финале четырёх» Кубка России, а также вошёл в символическую пятёрку турнира. В 2018 году пополнил состав «Самары». В январе 2019 года Федюшин перешёл в «Спартак». Сезон 2019/2020 начал в питерском клубе, в составе этой команды провел 27 игр, в среднем набирая за матч 16,0 очков.

Алимджан будет защищать цвета нашего клуба под номером 91.



Снижение энергопотребления — основная задача производства



Фото Екатерины Городко

Обучение прошли 16 человек — это начальники цехов, их заместители, старшие мастера и мастера

На минувшей неделе, 2 и 3 марта, в учебном классе ПАО «РЗ ОЦМ» прошли занятия по энергоменеджменту. Руководители структурных подразделений обучались по программе «Основные требования ISO 50001:2018. Основы проведения внутренних аудитов». Обучение проводится для актуализации знаний Системы энергетического менеджмента.

Екатерина ГОРОДКО

Энергетический менеджмент представляет собой систему управления энергоресурсами, включающую в себя производство, транспортировку и эффективное потребление элект

рической, тепловой и других видов энергии.

Энергоменеджмент учит рациональному использованию и учету энергоресурсов, энергоанализу, проведению обследований, планированию по уменьшению потребления энергии, повторному использованию энергоресурсов и оптимизации производственных процессов.

— Без энергоресурсов невозможно представить современную жизнь и потребность в них растет. Обучение работников предприятия необходимо для повышения уровня знаний по решению вопросов энергоэффективности, чтобы добиться результата в энергосбережении, — объяснил заместитель главного энергетика РЗ ОЦМ Игорь Захаров.

8 Марта на спорте

Девушки РЗ ОЦМ отметили весенний праздник в спортзале



Фото предоставлено РЗ ОЦМ

Необычное восьмое марта для девушек РЗ ОЦМ в фитнес-клубе.

В Международный женский день 20 сотрудниц Ревдинского завода ОЦМ посетили фитнес-клуб. Для девушек провели два занятия: по аэробике и силовую тренировку в тренажерном зале. Такой праздник для них организовал профсоюзный комитет предприятия.

Екатерина ГОРОДКО

Посещение фитнес-клуба началось с урока по аэробике. Девушки выполняли упражнения под ритмичную музыку.

— Подняли себе настроение, было не тяжело, наоборот, весело, — поделилась впечатлением машинист крана прессово-

волочильного цеха Ольга Скрипова.

После разминки их ждала полуторачасовая тренировка на тренажерах. Под руководством тренера девушки занимались силовыми нагрузками — работали над всеми группами мышц.

— Многие из нас никогда не были в фитнес-клубе, теперь мы с коллегами собираемся посещать его регулярно, — добавила Ольга Скрипова. — Отличный получился праздник 8 Марта! Приятная усталость в теле, нам всем очень понравилось. Благодарим профсоюзный комитет за этот день.

В завершение спортивного праздника девушкам предложили угоститься молочным фитнес-коктейлем.

Шина для машины

Новости технического перевооружения РЗ ОЦМ



Фото предоставлено РЗ ОЦМ

В марте на заводе приступили к следующему этапу пуско-наладочных работ на комбинированной волоочильной линии 2BF — комплексной наладке работы линии под нагрузкой, то есть с выпуском на ней медных шин и коллекторных профилей. Работы ведутся под руководством шеф-инженеров фирмы производителя — компании SMS group, прибывших на Урал из Германии. Для запуска машины инженерам предстоит настроить волочение шин, правку, автоматическую резку и намотку — таков перечень возможностей новой линии.

Сергей Михайлович ВОЛКОВ, заместитель главного инженера по техническому развитию и технологии

Для освоения выбраны четыре типоразмера медных шин: 3x25мм, 5x40мм, 10x60мм и 10x100мм. К приезду коллег из Германии специалисты РЗ ОЦМ хорошо подготовились — в феврале, в ходе пуско-наладочных работ второй единицы оборудования компании SMS group — пресса усилием 35МН, произведена бухтовая заготовка каждого размера для волоочильной линии. Для этого заводчане определили необходимые размеры и изготовили прессматрицы, благодаря которым в центре профиля не возникает прогибов — вогнутых участков. Кроме того, значительно увеличили и подобрали оптимальную длину слитка для получения бухт максимальной длины. Для волочения на линии желательно

использовать заготовку как можно большей длины, а значит и слиток должен быть как можно больше. Однако, максимальный размер слитка ограничен основной характеристикой пресса — усилием прессования, при превышении которого процесс останавливается.

Еще одним важным этапом работ стала настройка намоточного устройства выходной линии пресса: в процессе прессования медная шина, длина которой может превышать 100м, одновременно наматывается на моталку. Процесс смотки полностью осуществляется в ванне, заполненной водой. Чтобы витки горячего металла не спутывались и не растягивались, необходимо точно согласовать скорость намотки со скоростью прессования. При этом важно не охладить металл и следить, чтобы усилие прессования не перевесило предельное значение в 35 МН.

Следующим шагом в пуско-наладочных работах на прессе усилием 35МН станет получение шин и трубной заготовки со светлой поверхностью безокисной пленки. Для этого в охлаждающую воду выходной линии планируется добавить осветлительную присадку, убирающую даже минимальные окислы с поверхности горячего металла. Впрочем, на этом работы не останавливаются — металлурги уже работают над оптимизацией процесса охлаждения и выполнения технологических операций с целью сокращения времени цикла и повышения производительности пресса.

ФОТОФАКТ



Фото предоставлено РЗ ОЦМ

Администрация и профсоюзный комитет Ревдинского завода по обработке цветных металлов поздравили Совет ветеранов предприятия с Международным женским днем.

Совет ветеранов благодарит руководство и профком завода. И в свою очередь поздравляет всех женщин предприятия с 8 Марта!

