

Прыгали, метали, бегали

Заводчане приняли участие в легкоатлетическом турнире «День бегуна»

На стадионе «Темпа» в выходные прошел «День бегуна» в зачет Спартакиады СУМЗа. Заводчане состязались в мастерстве метания гранаты, прыжках в длину, а также в беге на различные дистанции. Всего в легкоатлетическом турнире приняло участие более 200 человек.

Состязания стартовали в пятницу, 11 сентября. Каждый спортсмен мог принять участие в двух дисциплинах на выбор и в эстафете. В первый день заводчане метали гранату и прыгали в длину с разбега.

На метание гранаты — три попытки. В зачет — лучший

результат. Первое место среди представительниц прекрасной половины заняла Альбина Акиева (УКП), второе — Алена Коробейникова (заводоуправление), третье — Гульнара Мосеева (УКП). У мужчин — Владислав Гусев (МПЦ), Зикриё Рахмонов (ЖДЦ), Данил Коноплев (МПЦ).

В прыжках в длину среди женщин лучшими стали: Татьяна Голубятникова (заводоуправление), Светлана Жукова (ККЦ) и Алеся Лукьянчук (УКП). У мужчин — Владислав Гусев (МПЦ), Борис Бусыгин (ЭНЦ) и Сергей Михалев (АТЦ).

— Легкой атлетикой занимаюсь почти 11 лет, прыжки в длину — основной вид. Еще в школе попробовал, и понял, это мое. Сейчас выступаю на различных соревнованиях за команду «Темпа», — поделился Владислав Гусев, электромонтер по обслуживанию электрооборудования отделения подготовки сырья и шихты медеплавильного цеха. — Я бы не сказал, что доволен результатом на сто процентов, на областных соревнованиях прыгал дальше. Вторую дисциплину выбрал метание гранаты, это как снежки бросать, мне нравится. Доволен турниром и нашими спортсменами — команда бегунов МПЦ в эстафете заняла также первое место.

В субботу и воскресенье, 12 и 13 сентября, сумзовские спортсмены состязались в беге на короткие и длинные дистанции, а также в эстафетном беге 4x100. Первое место в эстафете среди женских команд заняли бегуны заводоуправления, второе — цеха

серной кислоты, третье — железнодорожного цеха. У мужских команд первыми пришли к финишу спортсмены медеплавильного цеха, вторыми — энергоцеха, третьими — железнодорожного цеха.

В это воскресенье стартует турнир по волейболу в зачет заводской спартакиады.

Надежда Молкуц

РАСПИСАНИЕ ТУРНИРА ПО ВОЛЕЙБОЛУ

20 сентября. Воскресенье
14.00 ОФ - ЦСК
15.00 З/Упр - ЖДЦ
16.00 ЭНЦ - ККЦ

27 сентября. Воскресенье
15.00 ЦСК - ЖДЦ
16.00 З/упр. - МПЦ



На огневом рубеже Лариса Ягина, железнодорожный цех. // Фото Екатерины Городко



В прыжках в длину с разбега Борис Бусыгин из энергоцеха занял второе место. // Фото Екатерины Городко

ДАВНО ПОРА ПОДПИСАТЬСЯ НА «РЕВДИНСКИЙ РАБОЧИЙ»

600 Р

Год с доставкой в почтовый ящик

550 Р

Подписка для льготников
(пенсионеров и инвалидов)

ОФОРМИТЕ ПОДПИСКУ НА 2021 ГОД

- в редакции газеты «Ревдинский рабочий» ул. Интернационалистов, 40
- в отделе рекламы «Ревдинского рабочего» ул. Горького, 10, офис 11
- в библиотеке им. Пушкина, ул. М. Горького, 30
- в библиотеке №2, ул. Чехова, 41
- в библиотеке им. Маршака, ул. К. Либкнехта, 7
- пригласите почтальона на дом тел. 5-36-10

Светлый человек: от дебюта до эндшпиля

Памяти Почетного гражданина Ревды, Заслуженного работника СУМЗа, шахматного энтузиаста и просто очень хорошего человека Алексея Михайловича Дуркина

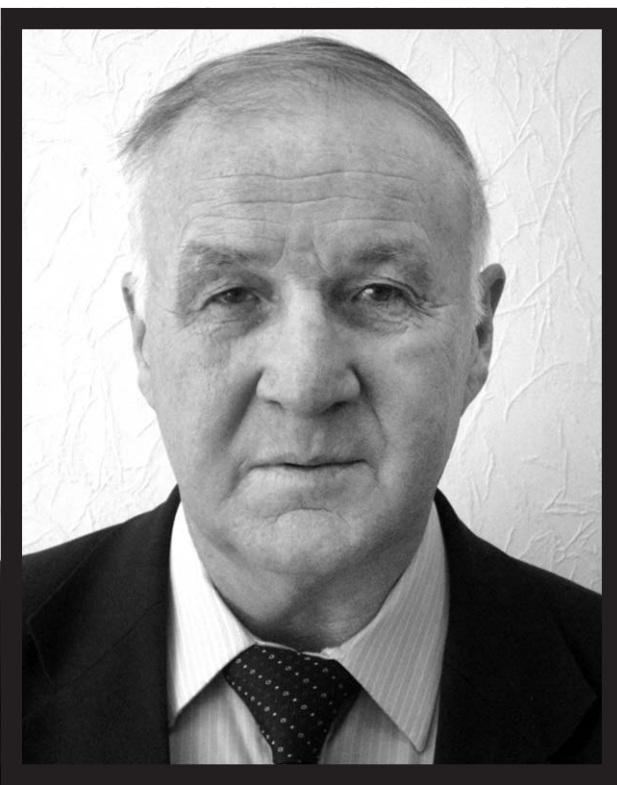
В четверг, 10 сентября, после продолжительной болезни на 81 году жизни скончался Алексей Михайлович Дуркин. Этот замечательный человек оставил после себя добрый свет для всего нашего города.

Алексей Михайлович родился 13 марта 1940 года в Нарьян-Маре Архангельской области. Окончив школу, он поступил в Нижнетагильский горно-металлургический техникум на факультет «Обогащение полезных ископаемых». Закончив его, получил направление на работу в Ачинск Красноярского края. Оттуда через полгода был призван в ряды Советской Армии. Завершил службу в должности старшины штабной роты.

Осенью 1964 года Алексей приехал в Ревду и устроился на обогатительную фабрику СУМЗа. Прошел путь от рабочего до начальника производственного отдела завода. Через 43 года, в 2007 году, вышел на заслуженный отдых.

Алексей Михайлович всегда был истинным патриотом своего завода и города. Это была его сущность, как человека и гражданина. Он пользовался на предприятии большим авторитетом за свой профессионализм, уважение к окружающим, умение работать с людьми, активную жизненную позицию. В период СССР был членом КПСС и какое-то время возглавлял партийную организацию производственного отдела и отдела сбыта.

С юности занимался спортом и участвовал в различных соревнованиях. Его любимыми видами спорта были футбол, баскетбол, лыжные гонки и шахматы. В течение всего периода работы на СУМЗе Алексей Михайлович постоянно участвовал в общественной жизни, пропагандировал спорт и защищал честь завода и города на различных соревнованиях. На общественных началах восемь лет возглавлял на СУМЗе добровольное спортивное общество «Труд» и вел группы здоровья. За активную спортивную деятельность его премировали бесплатной путевкой в Москву — на Олимпиаду 1980 года.



Алексей Михайлович Дуркин воспитал десятки ревдинских шахматистов.

Но особый вклад Алексей Михайлович внес в воспитание подрастающего поколения. Не один десяток лет он обучал детей игре в шахматы в клубе «Юность» и в Доме пионеров (ныне Центр дополнительного образования). Там он руководил объединением «Юный шахматист». Его воспитанники завоевывали призовые места на областных, региональных и федеральных турнирах. Сегодня среди них есть гроссмейстеры, кандидаты и мастера спорта, перворазрядники.

Многие годы Алексей Михайлович был замести-

телем председателя городской Федерации шахмат. На общественных началах проводил различные шахматные турниры — заводские, городские, областные. Инициировал матч между шахматистами Ревды и Первоуральска на 64 досках. Претворил в жизнь свою идею фестиваля «Папа, мама, я — шахматная семья». За активную спортивную работу Алексея Михайловича неоднократно награждали дипломами Олимпийского комитета, Министерства физкультуры, спорта и молодежной политики Свердловской области.

Где бы Алексей Михайлович ни проявлял себя, везде был отмечен как человек неравнодушный и ответственный. За производственные успехи на СУМЗе он получил медаль «За доблестный труд» к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина, медаль «Ветеран труда», множественные Почетные грамоты завода, города и УГМК. За добросовестный труд и высокий профессионализм получил звание «Заслуженный работник СУМЗа».

В 2014 году за огромный вклад в развитие спорта в нашем городе и в дело воспитания подрастающего поколения Алексею Михайловичу Дуркину было присвоено звание Почетного гражданина Ревды.

Алексей Михайлович прожил в любви и согласии со своей женой 54 года. Воспитал двух сыновей. Его старший сын — летчик, командир экипажа, работает на международных авиалиниях, живет в Санкт-Петербурге. Младший сын — металлург, трудится на СУМЗе. Двоим внукам и правнучке будет очень не хватать любимого деда Лёши... А город потерял прекрасного, достойного своего гражданина.

Руководство ПАО «СУМЗ», профсоюзный комитет, заводской совет ветеранов, коллектив производственного отдела завода, редакция газеты «Ударный труд» глубоко скорбят по поводу кончины Дуркина Алексея Михайловича и выражают соболезнования его родным и близким.

Не поддался «Уралмаш»

«Барсы» сыграли еще четыре матча в рамках предсезонной подготовки, три из которых выиграли

В сентябре баскетболисты клуба «Темп-СУМЗ-УГМК» провели четыре товарищеских матча: против Уралмаша, «Енисея», «Руны-Баскет» и «Новосибирска». Пока в копилке «барсов» одно поражение: не смогли одолеть географических соседей — клуб «Уралмаш» из Екатеринбурга.

8 сентября «Темп-СУМЗ-УГМК» принимал «Уралмаш». Напряженная борьба длилась весь матч, лидер менялся каждую четверть — 22:18, 21:23, 14:13, 20:25. Но по общему счету «барсы» оставались впереди. И лишь в последние минуты встречи гости вырвали два победных очка — 77:79.

Через два дня, 11 сентября, в Ревду прибыли участники Единой лиги ВТБ — БК «Енисей» (Красноярск). И в первой же четверти «Темп» уступил сопернику — 19:29. Гости шли с большим преимуществом практически весь матч, но в четвертом периоде «барсы» по-хозяйски вернули первенство в свои руки — 29:16 (счет четвертой четверти). В итоге матч завершился победой Ревды 88:86.

Сейчас команда отправилась в Ижевск на серию тренировочных матчей, которые пройдут с 15 по 20 сентября. Во вторник и среду, 15 и 16 сентября, «Темп-СУМЗ-УГМК» уже сыграли два матча и оба выиграли: первый против московского клуба «Руна-Баскет» (88:86), второй — с БК «Новосибирск» (73:96).



В игре против БК «Енисей», команды Единой лиги ВТБ, «барсы» буквально вырвали победу в последней четверти. // Фото Екатерины Городко

СЕЙЧАС «БАРСЫ» ОТПРАВИЛИСЬ В ИЖЕВСК НА СЕРИЮ ТРЕНИРОВОЧНЫХ МАТЧЕЙ, КОТОРЫЕ ПРОЙДУТ С 15 ПО 20 СЕНТЯБРЯ

Спланировать и предупредить

Беседовала Ольга Зорина

Парк оборудования Ревдинского завода ОЦМ составляет сегодня более 315 единиц, и это не считая кранов. Хозяйство большое, нужно знать и понимать особенности каждой единицы. Контролировать и следить за состоянием, чтобы не упустить момент, который может стать критичным в работе оборудования. За организацией бесперебойной работы оборудования отвечает отдел главного механика под руководством Андрея Вячеславовича Деткова.

— Андрей Вячеславович, Вы пришли на завод сравнительно недавно. Что можете сказать об оборудовании предприятия?

— Да, я вернулся на РЗ ОЦМ в январе этого года. Но до этого работал на заводе с 1997 по 2006 год и многие станы и агрегаты помню еще с тех времен. Заводской парк машин и механизмов обновился. Появилось оборудование, смонтированное два года назад и сегодня выведенное на новые производственные мощности, что позволило заводу расширить номенклатуру выпускаемой продукции. Конечно, у каждой заводской единицы есть своя история жизни и «болезней» и наша помощь нужна в основном «старичкам».

— Прессы — одни из основных агрегатов, задействованных в производственном процессе. К ним, наверное, у вас особое внимание?

— Да, это так. По прессам проводим много ремонтных и восстановительных работ. В феврале-марте был проведен ремонт гидравлического пресса усилием 1500 тн в прессово-волоочильном цехе №38. Сейчас настройка прессы стала более точной, что, безусловно, положительно сказывается на качестве выпускаемой продукции.

Гидравлический пресс №4 усилием 3150 тн — это «наше все» на сегодня, он постоянно находится под пристальным вниманием. Через него проходит около 70% всей производимой на заводе продукции. Конечно, мы с нетерпением ждем запуска прессы SMS Group, но пока большая часть заготовки на участки волочения и прокатки идет с прессы №4. В течение всего года мы проводим планово-предупредительные и текущие ремонты этого оборудования. В августе был осуществлен необходимый ремонт цилиндра главного плунжера прессы без его демонтажа и восстановлен подвод рабочей жидкости от главного гидроцилиндра к клапану наполнения ДУ 275. Запасные части были изготовлены силами ремонтно-инструментального цеха завода. Работы были организованы круглосуточно.

— Какие еще важные, на Ваш взгляд, работы были проведены вами в этом году?

— В июле этого года мы провели работы по ремонту волоочильного стана DLP с целью восстановления привода для вывода стана на паспортную мощность.

Заменяли изношенные детали, произвели разборку болтовых соединений, а также демонтаж крышки редуктора главного привода, первичного и второго вала, узла переключения скоростей, монтаж узла водила отжимного кольца на барабане, — описывает подробности Андрей Вячеславович. — Да, пришлось, что называется, повозиться, но зато теперь стан приведен в технически исправное состояние.

Кроме того, проводим восстановительные ремонты после длительного простоя оборудования.

Так, например, в марте 2020 года проведен восстановительный ремонт и запущен в работу волоочильный стан «Кабестан», что позволило увеличить выпуск готовой продукции.

По прокатным станам ХПТ 2-40 проводились ремонты обгонных муфт. На ХПТ 2-40 №3 проводили ремонт редуктора главного привода с заменой шестерни на первичном валу и замену вторичного вала в сборе с подшипниками и шестернями.

— Андрей Вячеславович, а какие регламентные работы проводятся под Вашим руководством?

— В начале каждого месяца в обязательном порядке осуществляем осмотр печи светлого отжига ОТТО ЮНКЕР №1 и №2. Проводим ревизию и смазку подшипников привода вакуумной камеры, камеры нагрева, холодильника, смазку подшипников вентиляторов. Производим замену уплотнений на выявленных негерметичных участках

корпусов камер нагрева и вакуумной камер, ревизию загрузочных стеллажей.

— 2020 год подходит к концу. Как в целом складывалась ситуация с ремонтом оборудования?

— В течение 2020 года ремонты оборудования осуществлялись по фактическому состоянию, т.е. проводилось перераспределение ремонтного фонда на необходимые запчасти, материалы и привлечение подрядных организаций для проведения ремонтных работ. С целью снижения затрат мы восстанавливали вышедшие из строя запчасти и детали собственными силами и силами ремонтно-инструментального цеха.

— Андрей Вячеславович, такие масштабы работ требуют участия персонала высокого уровня квалификации.

— Да, это так. И я могу сказать, что на каждого из работников могу положиться. Работаем оперативно и слаженно. Особо хочу отметить старшего мастера по ремонту оборудования прессово-волоочильного цеха №38 Вотинцева Д.М. За ним закреплено оборудование волоочильных участков и прокатное оборудование. Из ремонтного персонала могу выделить слесарей-ремонтников Голубкова С.И. и Обожина Е.Р. Это одни из самых квалифицированных работников цеха, которые участвуют практически во всех ремонтах и восстановлении оборудования прессово-волоочильного цеха №38.

— Планы на 2021 год уже сформированы? На чем будут сосредоточены усилия вашего подразделения в первую очередь?

— Основные усилия будут направлены на подготовку и проведение текущих и капитальных ремонтов головного оборудования завода, на обеспечение запчастями и необходимыми материалами для их проведения.

Изменится и подход к проведению ремонтных и восстановительных работ. В настоящее время разрабатываются и утверждаются регламенты по планово-профилактическому обслуживанию головного оборудования предприятия. Они будут своеобразной системой помощи технологическому и ремонтному персоналу в проведении данных работ. Регламентом будет утвержден чек-лист осмотра и ремонта оборудования, в котором будут визуализированы его основные этапы, обозначены контрольные перечни для осмотра и технического обслуживания оборудования. Мы ожидаем, что с появлением таких чек-листов повысится эффективность работы персонала, ведь в них будет четко прописан алгоритм действий при техническом обслуживании оборудования. Ожидаем, что это повлияет на качество выполнения работ по обслуживанию оборудования и в дальнейшем сократит время внеплановых простоев по причине выхода оборудования из строя.

Нам есть над чем работать и к чему стремиться. Одно могу сказать точно: все в наших силах и в наших руках.

Что важно знать перед вакцинацией от гриппа

Надвигается сезон простуд, гриппа и ОРВИ. А это значит, что пришло время задуматься о защите нашего организма. Ревдинский завод ОЦМ готовится к ежегодной вакцинации работников предприятия против гриппа.

ОТ ВАКЦИНЫ МОЖНО ЗАРАЗИТЬСЯ — ЭТО МИФ!

Грипп — это вирусное заболевание с возможностью тяжелых осложнений. Вакцинация является самой надежной защитой при любых эпидемиях гриппа, ведь именно она обеспечивает защиту от тех видов вируса, которые являются наиболее актуальными в данном эпидемиологическом сезоне.

Многие думают, что вакцина может нанести вред здоровью, и от нее нет пользы. Это миф! Противогриппозные вакцины используются уже более 60 лет и доказали свою безопасность во всех возрастных группах. Прививка не опасна и не вызывает осложнений. В редких случаях может быть незначительное повышение температуры, головная боль, слабость, которые проходят в течение 1-2 дней. Вакцинация снижает риск заболевания и возникновения осложнений, если привитый человек все же заразился гриппом.

Стоит ли прививаться от гриппа — решение сугубо личное. Но все же напомним, что грипп легко передается воздушно-капельным путем. Больной человек, даже с легкой формой заболевания, пред-

ставляет опасность для окружающих. Список возможных осложнений против гриппа обширный — пневмония, ринит, синусит, бронхит, отит, миокардит и перикардит, миозит, поражения почек, оболочек головного и спинного мозга, сосудов. Также при гриппе обостряются имеющиеся хронические заболевания. А вот противопоказаний против вакцинации не так много. Прививку против гриппа нельзя делать при острых лихорадочных состояниях, в период обострения хронических заболеваний, при повышенной чувствительности к яичному белку (если он входит в состав вакцины).

Медики отмечают, что в этом году вакцинация особенно важна, так как в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции может произойти наложение заболеваний.

КОГДА НУЖНО ПРИВИВАТЬСЯ?

В первую очередь отметим, что прививаться нужно ежегодно, так как новый вирус отличается от прошлогоднего и активность антител снижается в течение года.

Вакцинация должна проводиться в сентябре — октябре, до начала роста заболеваемости. Для создания полноценной защиты после прививки, организму необходимо для выработки антител до 30 суток. Сформированный иммунитет обеспечивает защиту от заболевания в течение 6-12 месяцев.

— Несомненно, нужно, чтобы каждый человек

был привит вовремя, тогда риск заболевания снижается, — говорит дежурный фельдшер ПАО «РЗ ОЦМ» Алена Решетова. — Также хочется напомнить о мерах профилактики гриппа: соблюдать масочный режим, особенно в общественных местах, избегать контактов с людьми, которые имеют признаки заболевания, регулярно проветривать помещение и не забывать тщательно, и часто мыть руки, если такой возможности нет, пользоваться дезинфицирующими салфетками. И, конечно, при появлении первых признаков заболевания необходимо оставаться дома, обратиться к врачу и не заниматься самолечением.

О начале прививочной компании будет сообщено дополнительно, как только вакцина поступит на предприятие.

Берегите себя, соблюдайте меры элементарной профилактики и будьте здоровы!



Применяемая вакцина в виде одноразового шприца. Ставят в плечо. Это быстрая и практически безболезненная процедура. // Фото Екатерины Городко

«Вход в ад» для сицилийцев	Боже-ство «кипя-тильник»	Тенор Пава-ротти	Фильм Гибсона «... Хри-стовы»	Дворян-ское гнездо	Стул, который греет король	Пятая соседка Бродвея	Пропавший брат Суок	Облаго-рожен-ный войлок
Присущ-ность	Спорт-смен с заслу-гами	... инфе-кции	Вибра-ция под-жилок	Трубка под мушкой	Взнос в АО	«Ремень» платья	Умение быть умест-ным	
Полный беспор-ядок	Плод «с чуб-чиком»			Моль-берт музы-канта				
Малень-кий челове-чек	«Самолёт» Мери Поппинс			«Вред-ный со-ветчик»	Спасать парных тварей	Разговор на пони-женных тонах	Роднина как тезка Слуцкой	
			Близ-нецы					
Фанат забав	Дозна-ние на отметку				Царь-рыба Аста-фьева			
			Край, где «живёт такой парень»			Зелёный амери-канец	К кому икота идёт от Федота?	
Верую-щий в чалме	Каждая из 44-х птиц у Хармса			«Ксеро-копия» чело-века	Загар, требу-ющий лечения	«Бард» из рус-ских былин		
			Город, взятый юным Петром I	Дет-ская мебель				
У тара-кана на голове	Смен-щик версты			«Ко-стяной забор»	Коллек-тив с боевым настроем	«Посто-ялец» книжной полки	Безоб-разный великан-людоед	
Растут, обгоняя доходы семьи	Построй-ка «на долгую память»		Крими-нальный кларне-тист	Шалос-ти по малости				
			Коньяк с назва-нием горы	Одно-образия до без-образия		«Желез-ный» завое-ватель	Сокры-тие своих мыслей	
Принуди-тельный налог (устар.)	Символ победы, а мы его в суп!			Восточ-ная сла-дость	Трещин-ка на коже			
			Крово-пийца с того света			Стыд-ный спутник	Дерево на гербе Ливана	«Кирпич» на дороге
«Взвол-нованная» кровля	«Нор-ковая разма-хайка»			Профес-сиональ-ный кор-милец		«Байка» о граде Китеже		
			У него склероз на род-ство			«Сточная канава Европы»		
«Корот-кометражная» любовь	Добыча шпиона			Кир-пичные ряды				
			Сугубо дамский инстру-мент			«Чёрное слово» у Эл-лочки		

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД №36

По горизонтали: Мстислав, Подделка, Шинковка, Надомник, Ситец, Оккупант, Тыква, Фёкла, Статист, Ланита, Абак, Завал, Рванина, Уговор, Кураре, Ободок, Грудь, Рококо, Пони, Клик, Кулон, Великан, Сила, Чадо, Перов, Выпуск, Мулине, Дрын, Кир, Сопло, Морока, Мальта, Хряк, Лоб.

По вертикали: Томас, Идиот, Сланцы, Машков, Тоник, Столп, Аркан, Дискавери, Metallург, Кастро, Уфа, Алиби, Тётка, Конго, Физика, Тавро, Танго, Санчо, Геракл, Водник, Блок, Джоли, Крона, Показуха, Живопись, Кус, Колёсико, Лицо, Кай, Рынок, Енот, Репа, Вдох, Вымя, Укол, Краб.

Примите поздравления!

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ
ПАО «СУМЗ» НАГРАЖДЕНЫ

20 ЛЕТ ТРУДОВОГО СТАЖА НА СУМЗЕ

■ Олег Лихачев, водитель автомобиля (легкового) АТЦ

В СВЯЗИ С ЮБИЛЕЙНОЙ ДАТОЙ

■ Валерий Корочаров, электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки ЖДЦ, 22 сентября празднует 55-летие со дня рождения

■ Галина Безбородова, начальник района (район станция Заводская – станция Дегтярск) службы движения ЖДЦ, 22 сентября отметит красивый юбилей со дня рождения

■ Инна Верещагина, ведущий инженер по охране окружающей среды отдела экологической безопасности, 23 сентября отмечает красивый юбилей со дня рождения

■ Александр Палабугин, начальник отделения плавки медеплавильного цеха, 29 сентября отмечает 50-летие со дня рождения

БЛАГОДАРСТВЕННЫМИ ПИСЬМАМИ
ПАО «СУМЗ» НАГРАЖДЕНЫ

■ Александр Мокроусов, грузчик вспомогательной службы перевалочной базы, 22 сентября отмечает 60-летие со дня рождения

■ Дмитрий Непомнящий, слесарь-ремонтник отделения плавки медеплавильного цеха, 28 сентября отметит 50-летний юбилей со дня рождения

■ Рузил Сахипов, монтер пути – бригадир службы пути железнодорожного цеха, 29 сентября отмечает 50-летие со дня рождения

■ Виктор Лихачев, электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки ЖДЦ, 30 сентября отпразднует 65-летие со дня рождения

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

ПРИМИТЕ ИСКРЕННИЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ И ПОЖЕЛАНИЯ ДОБРОГО ЗДОРОВЬЯ, ОПТИМИЗМА, НЕИССЯКАЕМОЙ ЭНЕРГИИ И НОВЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УСПЕХОВ! СЧАСТЬЯ, БЛАГОПОЛУЧИЯ, ДОБРА И РАДОСТИ ВАМ И ВАШИМ БЛИЗКИМ!

БЛАГОДАРИЮ

Выражаю сердечную благодарность начальнику энергоцеха Фейгельману Льву Леонидовичу, одноклассникам, коллективу энергоцеха, профсоюзной организации СУМЗа и всем, кто оказал помощь в организации похорон любимого брата Паршина Игоря Александровича.

Сестра

ГОРОСКОП

21-27 СЕНТЯБРЯ

goroskop24.com

ОВЕН

Похоже, лето подарило вам отменное расположение духа, которое вы стремитесь передать своим близким. И это правильно. В отношениях с коллегами также стоит осознавать, что истина известна не только вам.

ВЕСЫ

Это замечательное время, когда вы можете повлиять на свое будущее, если будете готовы рискнуть что-то изменить. Стоит позаботиться о том, чтобы ваши планы были масштабными.

ТЕЛЕЦ

Возможно слишком активное участие друзей и родных во всех ваших делах. Помните, что решение принимать все-таки вам. И не стоит особо обольщаться – заработать не получится.

СКОРПИОН

Это звездный час для людей творческих, а также для юристов и экономистов. Соединив вдохновение с земными задачами, вы сможете добиться успеха и укрепить материальное положение.

БЛИЗНЕЦЫ

Неделя обещает быть яркой и насыщенной различными впечатлениями и событиями, встречами и знакомствами. Могут начаться сбываться ваши заветные желания. Вы получите именно то, о чем мечтали.

СТРЕЛЕЦ

Стоит проявить активность, но не раскрывать все свои планы до конца и не слушать советов окружающих. Собственное мнение – полезнее любого другого.

РАК

Вам стоит удвоить энтузиазм на работе. Начальство ожидает от вас ответственного шага, не разочаруйте его. Именно сейчас ваша карьера может пойти в гору. Не пренебрегайте открывающимися перспективами.

КОЗЕРОГ

На этой неделе разумно не взваливать весь груз забот на себя, а обратиться за помощью к друзьям или близким. Деловая встреча или романтическое свидание в понедельник или во вторник окажется неудачным.

ЛЕВ

Не исключены путаница и неразбериха. Вы можете неверно оценить ситуацию и поступки близких людей. Осторожнее с новыми проектами, они могут вас отвлечь от нужного пути.

ВОДОЛЕЙ

Вам предстоит немало встреч, новостей, поездок по делам. Резко улучшится настроение, поднимется тонус, станет ощутимо больше сил, и у вас появится множество новых планов и идей.

ДЕВА

Работа может потребовать от вас дополнительных усилий. Лучше сразу решить для себя, с каким ее объемом вы можете реально справиться, и ни под каким видом не соглашаться на увеличение этого лимита.

РЫБЫ

Вам представится уникальный шанс превратить противников в союзников, но действовать необходимо осторожно и дипломатично. Ожидайте важные для вашей карьеры события и новости.