



# Ударный ТРУД

В ГАЗЕТУ «УДАРНЫЙ ТРУД» ОТКРЫТА

## ВАКАНСИЯ КОРРЕСПОНДЕНТА

СПРАВКИ ПО ТЕЛЕФОНУ РЕДАКЦИИ: 2-45-13,  
РЕЗЮМЕ ПРИСЫЛАТЬ  
НА ЭЛ.ПОЧТУ: GAZETA@SUMZ.UMN.RU

## ЗАВОДСКИЕ СТОЯНКИ БЛАГОУСТРАИВАЮТ

Они будут  
асфальтированными,  
освещенными  
и оборудованы  
шлагбаумами



Фото Надежды Молкуц

Планируемая вместимость стоянки у здания бывшего ЦЦРТЭО — 310 машиномест. В этом году сделают только один участок на 87 машин.

В понедельник приехавшие на работу заводчане обнаружили, что привычные места для парковок автомобилей (около питомника и бывшего здания ЦЦРТЭО) отгорожены сигнальными лентами. Внутри работает тяжелая техника. Выяснилось, что к концу октября здесь оборудуют новые асфальтированные стоянки. На эти цели завод направит более 16 миллионов рублей.

Надежда МОЛКУЦ

По словам заместителя коменданта Валерия Федорова, сделать эти стоянки

планировали давно, но изначально под ними нужно было заменить все коммуникации: водоводы и канализационные трубы. Нынешним летом эти работы были закончены. В проектно-конструкторском отделе завода разработали проект и подрядные организации приступили к его реализации.

— Стоянки будут асфальтированы, освещены и оборудованы автоматическими шлагбаумами, — рассказал начальник Управления капитального строительства Яков Сальников.

На данный момент на объекте работает ООО «ВИКА» (Челябинск). Когда

они закончат обустройство, наружным освещением и установкой автоматических шлагбаумов займутся специализированные организации.

Вместимость стоянки около питомника служебного собаководства — 47 мест. Планируемая вместимость стоянки у здания бывшего ЦЦРТЭО — 310 машиномест. В этом году сделают только один участок на 87 машин.

Стоянки будут закрытыми, машиноместо — закреплено за работником, въезд — по заводскому пропуску. Распределение мест — по заявлениям работников СУМЗа.

### УВАЖАЕМЫЕ ВЫПУСКНИКИ 11-Х КЛАССОВ!

Хотите получить высокие баллы по ЕГЭ? Мечтаете поступить в самый современный вуз Урала? Хотите обучаться по целевому набору и обеспечить себе достойное будущее?

**СУМЗ и Технический университет УГМК дают такой шанс!**

С 1 октября в Ревде начинают работать подготовительные курсы по математике и физике. Подать заявку можно прямо сейчас по телефонам: 2-42-85, 2-47-58 или на e-mail: S.Akimova@sumz.umn.ru

#### Бонусы:

- Корпоративная стипендия студентам;
- Прохождение практики на предприятии с предоставлением рабочего места;
- Проживание в современном общежитии за счет средств предприятия;
- Доставка студентов на обучение за счет средств предприятия;
- Современные аудитории и уникальные лаборатории с мультимедийным оборудованием;
- Диплом государственного образца о высшем образовании + Диплом ТУ УГМК;
- Гарантированное трудоустройство.

Специальности ТУ УГМК: «Металлургия цветных металлов», «Автоматизация технологических процессов и производство», «Технологические машины и оборудование», «Электрооборудование и электрохозяйство горных и промышленных предприятий».

Количество мест ограничено!

**СТАНЬТЕ УСПЕШНЕЕ УЖЕ СЕЙЧАС!**

# СКАНИРУЙ КОД — И БУДЬ НаЗАВОДЕ!



[vk.com/revdanz](https://vk.com/revdanz)



[facebook.com/revdanz](https://facebook.com/revdanz)



[ok./nazavode](https://ok./nazavode)



[instagram.com/revdanz](https://instagram.com/revdanz)



[twitter.com/revdanazavode](https://twitter.com/revdanazavode)



# ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ РУБЛЬ БЕРЕЖЕТ

## СУМЗ стал дважды лидером Программы по энергосбережению — 2018

Пятого и шестого сентября в Техническом университете УГМК прошел семинар для руководителей энергетических служб и главных энергетиков. Тема: «Современные тенденции в повышении энергоэффективности и надежности энергохозяйства промышленных предприятий». Среднеуральский медеплавильный завод стал лидером сразу в двух номинациях Программы по энергосбережению — 2018.

Во-первых, победил по инвестициям в энергоэффективность среди предприятий сырьевого и металлургического комплекса УГМК. Вложения СУМЗа составили 1% от затрат на энергоресурсы — на электроэнергию и природный газ. Наш завод опередил по этому показателю УК «Кузбассразрезуголь» (0,9%) и Учалинский ГОК (0,7%).

Во-вторых, СУМЗ отметили в качестве лидера по количеству мероприятий программы по энергосбережению за 2018 год. На заводе выполнены 12 мероприятий, это третье место в УГМК после Челябинского цинкового завода и предприя-



Фото Ирины Капсальковой

Замена светильников на светодиодные в РМЦ позволила привести уровень освещенности к требуемым нормам и снизить затраты на освещение, экономический эффект за 6 месяцев составил 800 000 рублей.

тия «Уралэлектромедь».

Среди энергосберегающих мероприятий: замена светильников на светодиодные в медеплавильном, ремонтно-механическом, железнодорожном цехах, на обогатительной фабрике; автоматизация управления наружным освещением, модернизация системы освещения в кислородно-компрессорном цехе, установка

датчиков движения в цехе серной кислоты, установка частотно-регулируемого привода в медеплавильном цехе и другие.

На внедрение в 2018 году 12 мероприятий СУМЗ затратил 15,5 миллиона рублей. Экономический эффект за первое полугодие от внедренных мероприятий составил 5,4 миллиона рублей, за следующие полгода

ожидается примерно столько же. То есть средний срок окупаемости внедренных мероприятий по энергосбережению на СУМЗе составит примерно полтора года. В программу энергосбережения можно включать мероприятия с простым сроком окупаемости до семи лет, обычно включают мероприятия до пяти лет.

Представители СУМЗа, Гайского ГОКа, Надеждинского металлургического завода подготовили доклады по различным аспектам темы: «Нормирование потребления энергетических ресурсов на предприятиях УГМК». Андрей Тиханов, ведущий инженер по энергосбережению отдела главного энергетика СУМЗа, сделал доклад о внедрении на нашем заводе программного обеспечения «Норма».

С помощью программного обеспечения «Норма» планируются удельные нормы расхода электроэнергии для пяти производственных подразделений СУМЗа: медеплавильного цеха, обогатительной фабрики, цеха серной кислоты, энерго- и кислородно-компрессорного цехов. Их суммарное электропотребление

### ОБУЧИЛИСЬ РАБОТЕ С «НОРМОЙ»

**Андрей ТИХАНОВ, ведущий инженер по энергосбережению отдела главного энергетика СУМЗа:**

— За два года использования данного программного продукта получены следующие результаты: в 2017 году среднее отклонение — 7,3% от плана, в 2018 году — 5,4%, в 2019 — уже 3,9%. Надо отметить, что в 2018 году персонал завода прошел обучение по работе с ПО «Норма».

составляет более 95% от общезаводского потребления. Доля нормируемого объема потребления составляет порядка 83%. Планирование удельных норм расхода энергоресурсов является важным и необходимым инструментом для отслеживания эффективности работы подразделений, а также одним из ключевых показателей энергоэффективности в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 50001:2018.

Тестовая эксплуатация программного обеспечения «Норма» на СУМЗе началась с 1 июля 2017 года, а промышленная — с 1 января 2018-го.

## Юбилеры золотой осени

В первый осенний месяц свой 90-летний юбилей отметили сразу двое ветеранов Среднеуральского медеплавильного завода: 5 сентября — Вера Егоровна Лобанова, 10 сентября — Роза Кариповна Сафарова. По традиции, именинниц поздравили представители юбилейной комиссии Совета ветеранов предприятия, вручили цветы и поздравительный адресот директора ОАО «СУМЗ» Багира Абдулазизова. Юбилеры приглашали дорогих гостей за стол и за чашкой чая рассказывали о своей жизни.

Надежда МОЛКУЦ  
Екатерина ГОРОДКО

**«Я ЖИВУ РАДИ ДЕТЕЙ, А ОНИ ПУСТЬ ЖИВУТ РАДИ СВОИХ»**

Вера Егоровна Лобанова работала каменщиком-бетонщиком в ремонтно-строительном цехе 24 года. Говорит, пролетели, как один день. А если бы здоровье позволило, трудилась бы до самой пенсии и после пенсии тоже. «Пришлось расчитаться, не смогла уже ездить на СУМЗ», — вздыхает юбилярша.

На завод Вера Егоровна пришла в 1950-м, тогда ей только исполнился 21 год. Она приехала из Пермского края поступать учиться на агронома. Но не сложилось. А цветы любит до сих пор — выращивает дома на подоконнике и в цветнике около дома: «Где отводочку увижу, обязательно выпрошу, лишь бы цвели». Соседи удивляются, когда узнают про возраст Веры Егоровны. Выглядит она максимум на 80.

В детстве и годы юности пережить пришлось многое. На фронт ушли отец и два брата. Старший пропал без вести где-то в Карпатах. На младшего пришла похоронка... Погиб.



**«ВОЕННОЕ ВРЕМЯ ВСЕ СГУБИЛО, КАК БЫ СУДЬБА СЛОЖИЛАСЬ — КТО ЗНАЕТ, ЕСЛИ Б НЕ ОНА?»**

— Мама так плакала, никогда не забыть, — рассказывает Вера Егоровна, а слезы сами катятся из глаз. — Через время от него письмо: «ранен в голову, лежу в госпитале». Вернулся домой. Операцию ему делать не стали, побоялись осколок доставать, слишком близко он был к мозгу, буквально пленочка отделяла. Брат устроился в лесничество, семья большая, надо было кормить. А его вскоре обратно на фронт. Профессора не взялись оперировать, а комиссар сказал: ничего, молодой, вытерпит. Так и погиб. А отец вернулся с фронта. Весь большой. Умер в 1963 году...

Сама Вера Егоровна в годы войны и после работала на лесозаготовках. Как пилила ручной пилой сучья у елок, ворочая тяжелые деревья, да еще по пояс в снегу — не забыть никогда.

— Военное время все сгубило, как бы судьба сложилась — кто знает, если б не она? — вопрос Веры Егоровны повисает

в воздухе.

Вера Лобанова вырастила двоих детей: дочь Людмилу и сына Михаила. Они подарили ей четверых внуков. Есть три правнучки и два правнук.

— Моя мама прожила 95 лет, мне уже 90, пусть и мои дети тоже тянутся, — улыбается Вера Егоровна, провожая гостей. — Я живу ради них, а они пусть живут ради своих детей!

**«НЕСМОТЯ НА ТЯЖЕЛОЕ ВРЕМЯ, МЫ В ДУШЕ ОСТАВАЛИСЬ МОЛОДЫМИ»**

Роза Кариповна родилась в Самаре. В Ревду приехала в 1935 году вместе с родителями, их отправили на строительство СУМЗа. Жили в бараке на ДЮКе, где и света не было.

— Хорошо помню, как с братом сутками стояли в очереди хлеб ждали, возили его на лошадях. Повезет, если повозку по дороге не ограбят... часто пустой приезжал, а мы все ждем... — вспоминает Роза Кариповна.

Женщина показывает свое Свидетель-



**«Я ВСЮ ЖИЗНЬ ЛЮБИЛА ТАНЦЫ, ВОТ ПОЭТОМУ, НАВЕРНОЕ, И ПРОЖИЛА ДО 90 ЛЕТ».**

ство о рождении (бумаге 90 лет) и штамп на нем датирован 1943 годом: «Принята».

— Это повестка в военкомат, сказали, не пойдете, будете дезертиром, — рассказывает Роза Кариповна.

Тогда девочку отправили жить в казармы в районе улиц Цветников — К.Либкнехта. Там жили такие же девчонки, а в соседней казарме — юноши. Все они проходили военное дело перед отправкой на фронт.

— Одели нас в береты, шинели, юбки, брезентом обшитые, на деревянной подошве ботинки и в 40 градусов мороза мы проходили военную подготовку... — со слезами вспоминает женщина. — Тяжело было. В казармах ни света, ни тепла, печь топил нечем, да и голод страшный.

Эти юноши и девушки не только учились, но и работали на СУМЗе. Тогда в медеплавильный цех из Дегтярска возили медную руду на паровозах. Они по двое-трое садились в паровоз и кочегарили (уголь закидывали в топку) по очереди.

— Несмотря на тяжелое время, мы в душе оставались молодыми. Командантша наша Евгения Евгеньевна всех танцам учила, я всю жизнь любила танцы, вот поэтому, наверное, и прожила до 90 лет, — улыбается Роза Кариповна. — Если бы война не закончилась, нас бы всех отправили на фронт.

В 1945 году Роза Сафарова пришла на завод в ремонтно-механический цех, семь лет отработала слесарем-инструментальщиком. Затем перешла в медеплавильный цех и с перерывом в несколько лет проработала на предприятии до пенсии. На заслуженный отдых ушла в 1984 году.



# «ДО СИХ ПОР УЗНАЮ СУМЗ»

Инженер Викентий Меньщиков о том, как пришел на наш завод, почему выбрал металлургию и какие люди его вдохновляют

В Техническом университете УГМК в Верхней Пышме вручили награды сотрудникам, которым в 2019 году были присвоены ученые степени. В их числе — Викентий Меньщиков, ведущий инженер по внедрению новой техники и технологии ОАО «СУМЗ». Также в марте нынешнего года по итогам конкурса «Инженериада УГМК» Викентий Алексеевич был отмечен дипломом как лучший инженер-наставник. Он искренне любит дело, которое выбрал, и завод, где трудится. Пожалуй, так интересно о предприятии во время экскурсий рассказывает только он. Коронную фразу Викентия: «Дети, если вам вдруг стало плохо, сообщите об этом, а не убегайте в умиральный уголок», — цитируют еще долго. Впрочем, о себе он рассказывает не менее интересно, в чем мы лично убедились во время интервью.

Беседовала Надежда МОЛКУЦ

## УЧИСЬ НА МЕТАЛЛУРГА

— Я здесь никогда не планировал работать и до определенного времени не знал, что существует такое предприятие. Можно сказать, на Среднеуральском медеплавильном заводе оказался чудом. Родился и жил на Уралмаше в Екатеринбурге, окончил лингвистическую гимназию №144. Была идея поступать в УПИ по направлению автомобиль- и тракторостроение. Даже ходил на День открытых дверей. Однажды один из знакомых сказал гениальную фразу: «Ты живешь в сырьевой стране, какое автомобилестроение — иди на металлурга!» Ладно. Мне на тот момент было все равно. Я поступил на Кафедру тяжелых и цветных металлов по целевому направлению.

## ГОРДЫЙ И БЕЗРАБОТНЫЙ

— Когда учился в магистратуре, это был 2012 год, по хоздоговору с заводом мы с научным руководителем разрабатывали тему «Оптимизация производительности конвертерного отделения». Была ли она полезной, не знаю, но мы ее сделали. И так я узнал



На корпоративном Дне знаний в Техническом университете Почетную грамоту Викентию Меньщикову вручил технический директор ООО «УГМК-Холдинг» Андрей Паньшин.

про СУМЗ. Но работать здесь еще не планировал. Вообще, вопрос трудоустройства меня долго не волновал: после окончания бакалавриата поступил в магистратуру, после магистратуры — в аспирантуру. Трудился на кафедре и в одной конторе. Но в какой-то момент у меня закончился действующий договор и с кафедрой, и с конторой, и резко подорожал доширак. Я был два месяца гордый и безработный.

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТ КОТОРОГО НЕЛЬЗЯ ОТКАЗАТЬСЯ

— Просил место на кафедре, инженеры ведь всегда нужны: «Ребята, вы меня возьмете?» «Да, да, только у нас ставки нет». Пришел в контору: «Ребята, я гол как сокол, возьмете меня к себе?» «Ой, у нас все плохо». Ну, я как целевой студент обратился в УГМК.

И еще около месяца ждал решения. А потом понеслось: с кафедры звонят, что нашли ставку, из конторы звонят — готовы взять. А меня уже ждут на собеседование на СУМЗе. Я решил не отказываться от предложения из Ревды, и со 2 марта 2017 года работаю в техническом отделе.

## Я ДО СИХ ПОР ЗНАКОМЛЮСЬ С ЗАВОДОМ

— Нельзя полагать, что если окончил кафедру металлургии, то ты знаешь производство. За почти 80 лет СУМЗ оброс своими традициями, устоями, люди здесь работают годами...

Я до сих пор знакомлюсь с заводом. Еще не был в энергоцехе, досадное упущение. Цех серной кислоты видел только снаружи. Все хочу с главным химиком на ППР к ним зайти. Завод большой, много вспомогательных производств.

## НУЖЕН РЕЗУЛЬТАТ

— У меня в Екатеринбурге все: работа, семья. Вряд ли я куда-то сдвинусь в ближайшее время. Наивно думать, что если ты чего-то не можешь добиться здесь, то в другом городе сможешь преуспеть. Вообще, на будущее загадывать не берусь, все меняется быстро и непредсказуемо. Планы строю по проектам. Есть некая задача — ты ее решаешь. СУМЗ — это живое предприятие. В институте многое надуманное, не настоящее, результат работы мало кого интересует. А здесь так нельзя, нужен конкретный положительный результат. И мне это нравится!

РОДНЫЕ МЕНЯ ВО ВСЕМ ПОДДЕРЖИВАЮТ, НУ И ЯВНО ЛУЧШЕ РАБОТАТЬ НА ЗАВОДЕ, ЧЕМ ЕСЛИ БЫ Я ПРОДАВАЛ ТЕЛЕФОНЫ.

ПОЧЕМУ ВИКЕНТИЙ? ВСЕ СПРАШИВАЮТ. ПЕРЕВОДИТСЯ С ЛАТИНСКОГО, КАК «ПОБЕЖДАЮЩИЙ». Я ПРОСТО ГОВОРЮ, ЧТО МОЙ ДЕДУШКА ТОЛЯ, МАМИН ПАПА, ТАК РЕШИЛ.

Викентий Меньщиков

## ГЛАЗА ГОРЯТ — ЭТО ЗДОРОВО

— Что такое «Инженериада» по своей сути? Она нацелена на решение актуальных вопросов, которые в силу разных причин не решаются. Согласитесь, не бывает так, что опытные специалисты годами работают, а потом пришел Петечка из 5-6 класса и рассказал, как нужно делать правильно. Многое зависит от мотивации. Если школьникам интересно, их поддерживают родители, глаза горят, специалисты предприятия с ними хорошо общаются и им это тоже интересно — это здорово.

## ПОЛЬЗА ЗАВОДУ

— В должности ведущего инженера работаю с 2017 года. Пока не сделал ничего такого, чем мог бы гордиться. На котел второй пелки в медеплавильном цехе в ближайшее время установят датчики температуры. Эта тема давно назрела, но откладывалась на неопределенный срок. Сейчас места определены, датчики заказаны. В теории это должно повысить безопасность и срок службы котла. Система даст больше информации о тепловой работе котла. Сведения о распределении температур будут учтены при очередном капитальном ремонте. И я буду рад, если хоть чуть-чуть принесу пользу заводу.

## ВСЕ ЛЮДИ У НАС ХОРОШИЕ

— Из ярких личностей, кого могу выделить, — начальник технического отдела Сергей Хотенко. Очень грамотный руководитель, хороший человек, с ним интересно работать. Михаил Половинкин, заместитель начальника медеплавильного цеха по реконструкции, отличный специалист с большущим опытом. Всегда готов поделиться знаниями. Это здорово! К главному инженеру Максиму Сладкову всегда можно прийти с любыми вопросами, хотя у него своей работы выше крыши. Честно сказать, все у нас люди хорошие на заводе. Считаю, что все, кто работает дольше меня, априори грамотнее.

## ВРЕМЯ ИДЕЙ

— У меня много идей, но их время еще не пришло. Наклеивается интересная тема с серной кислотой. У нашего завода есть преимущество: через нас проходят все сопутствующие элементы, которые поступают с сырьем. Неплохо бы запустить небольшое производство, где мы бы для себя что-нибудь дополнительно извлекали. Заявили тему на «Инженериаду»: «Доизвлечение ценных компонентов из промывных кислот». Это можно сделать, организовать опытный участок.



Фото из архива редакции

Викентий Меньщиков в 2017 и 2018 годах подготовил к «Инженериаде» три команды.

Викентий Меньщиков



# НАГРАДЫ ОТ ГЛАВЫ РЕВДЫ

Работников РЗ ОЦМ отметили почетными грамотами администрации

В преддверии 285-летия Ревды состоялось награждение лучших работников предприятий и организаций города. В числе награжденных — двое тружеников Ревдинского завода по обработке цветных металлов. Сергею Князеву и Нине Капустиной глава округа Ирина Тейшева вручила почетные грамоты администрации «За высокие производственные результаты труда и в связи с празднованием Дня города».

Екатерина ГОРОДКО

День рождения Ревды начали праздновать в пятницу, 6 сентября. В торжественной части, которая прошла во Дворце культуры, состоялось награждение отличников предприятий. Среди них начальник конструкторско-инструментального бюро РЗ ОЦМ Сергей Князев и техник-метролог ЦЛИТ Нина Капустина.

Сергей Вячеславович пришел на предприятие сразу после школы, в 1977 году. С перерывом на службу в

армии трудится по сей день. 42 года назад он был учеником фрезеровщика, сейчас — начальник конструкторско-инструментального бюро технического отдела. За годы работы неоднократно награждался, также ему присуждено звание «Ветеран труда».

— Всегда приятно, когда тебя отмечают, значит, твой труд видят и ценят, — подчеркнул Сергей Князев, получив заслуженную награду из рук главы округа Ирины Тейшевой.

Стаж Нины Капустиной на РЗ ОЦМ — 37 лет. 13 мая 1982 года Нина Александровна пришла на предприятие в центральную лабораторию. Сейчас она — техник-метролог, проверяет и контролирует калибровку.

— Очень приятно получать такие награды, — поделилась Нина Капустина. — Этой Почетной грамотой отметили не только меня, но и весь коллектив ЦЛИТ. У нас хорошая, слаженная команда, мы работаем в одной упряжке, и я считаю, это не моя заслуга, а наша общая и, самое главное, моих руководителей.



Фото Владимира Коцюбы-Белых

Награды работникам РЗ ОЦМ вручила глава городского округа Ревды Ирина Тейшева. На фото Нина Капустина с Почетной грамотой

## «Как человеческий волос?»

Удивлённо спрашивали студенты ТУ УГМК, глядя на продукцию завода ОЦМ

Технический Университет УГМК традиционно в Неделю первокурсника устраивает для студентов ознакомительные экскурсии по предприятиям Холдинга. На прошедшей неделе, 5 сентября, учащиеся посетили Ревдинский завод по обработке цветных металлов. Им показали уникальную продукцию — трубы для оборонной промышленности, а также рассказали о техническом перевооружении.

Екатерина ГОРОДКО

— Эти экскурсии — часть учебных мероприятий, где мы знакомим студентов первого курса с основными технологическими процессами предприятий, — объяснил начальник управления по учебно-воспитательной работе ТУ УГМК Павел Егоров.

Обязательно в экскурсионный план входит посещение музеев заводов. Именно с этого и началось знакомство студентов с РЗ ОЦМ. Ребятам рассказали историю предприятия — с чего все начиналось, какая продукция изготавливалась в первые годы, в какой отрасли использовалась, к чему предприятие пришло в настоящее время и к чему стремится в будущем.

— Студенты должны знать историю заводов компании, — отметил Павел Юревич.

Затем ребята отправились на производственную площадку. Первой остановкой был плавильный цех №1. Тут особое внимание было обращено на тигельную печь, её уникальную, можно сказать, единственную в мире технологию. Ребята посмотрели, как работают металлурги, как формируются литейные заго-



Фото Елены Светличной

Алексей Паничкин рассказывает студентам о производстве радиаторных труб

товки, которые режут на мерные шашки и передают в прессово-волоочный цех №38. Это подразделение и было следующим пунктом назначения.

Ребята увидели технологический процесс волочения и изготовления труб различных диаметров. И знаменитую трубку, диаметр которой сравним с человеческим волосом. А также продукцию для оборонной промышленности страны

— танков, подводных лодок и самолетов.

— Студенты увидели продукцию, без которой не может работать ни один серьезный технологический аппарат. Если мы говорим о технологических прорывах, которые происходят в разных сферах, включая вооружение, то эти прорывы просто не мыслимы без работы Ревдинского завода ОЦМ, — подытожил Павел Егоров.

ВПЕЧАТЛЯЕТ!

Максим УСОВ,

студент первого курса кафедры технологических машин и оборудования ТУ УГМК:



— Посмотрели процесс изготовления труб: от большого диаметра и до самого маленького — тоньше человеческого волоса. Надо сказать, впечатляет. Это очень долгий и кропотливый труд, и он заслуживает уважения. Когда у нас будет задание по производственной практике, я думаю, нам пригодятся все эти знания.

ПОСЛЕ УНИВЕРСИТЕТА — НА ПРЕДПРИЯТИЕ

Антон ВИНУКОВ,

студент первого курса кафедры технологических машин и оборудования ТУ УГМК:



— Меня впечатлило,

как люди относятся к своей работе и продукции, которую они изготавливают. Хочется в будущем работать так же качественно. Несмотря на то, что сейчас мало молодежи, кто хочет работать на производстве, у меня в планах после университета идти на предприятие.



# «ХОЧЕТСЯ, ЧТОБЫ И МОИ ДЕТИ ЗДЕСЬ РАБОТАЛИ»

Юлия Раскопова, внучка родоначальников трудовой династии Пасынковых, мечтает чтобы семья продолжала традиции дедов



Родоначальница Евдокия Гурдина с внуками, продолжателями династии (слева-направо Юлия, Владимир и Алексей).

Трудовые династии — гордость предприятия, они подтверждают его престиж. Родители приводят своих детей в место, где трудятся многие годы, а они своих детей, и где достижения предприятия воспринимаются уже как личные, семейные. Говорят, на династиях держатся многие предприятия, как и Ревдинский кирпичный завод. Мы продолжаем писать о семьях РКЗ, чьи истории начались еще до запуска завода. Герои сегодняшнего номера — семья Пасынковых-Гурдиных. Они начали трудовую деятельность в годы строительства завода.

Екатерина ГОРОДКО

В 1934 году из Кирова в Ревду приехали супруги Григорий Пасынков и Евдокия Гурдина. В те годы шло активное строительство Кирпичного завода (РКЗ начал свою работу в 1935 году). Григорий Кузьмич устроился на предприятие плотником, а Евдокия Арсентьевна — разнорабочим.

В 1938 году у супругов родилась дочь Валентина, через два года Нина и еще через два Анна.

— Я помню, как мы к маме приходили на завод. Принесем картошку и любимое мамино «красное» молоко, топленое так называли, — вспоминает младшая дочь Анна. — Вот картошку испечем и обедаем там.

Работать первой из дочерей на предприятие пришла Валентина (по мужу Кириллова). Тогда девушке

было 20 лет. Устроилась садчиком в цех №1 и отработала 10 лет на этой должности.

Младшая дочь Анна на предприятие пришла в 1968 году, в возрасте 26 лет.

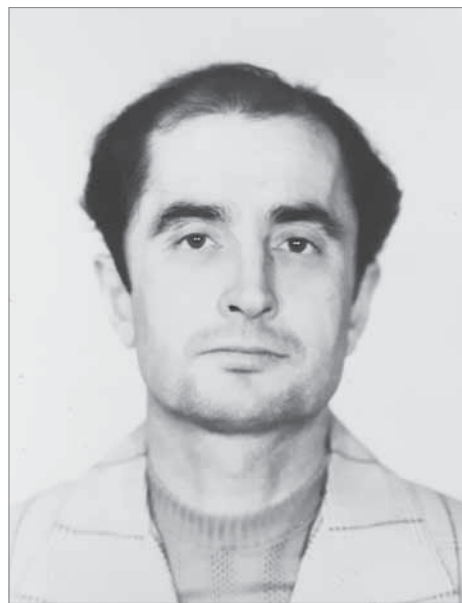
— Я вообще не думала, что когда-то приду на завод работать, никогда не хотела идти сюда. Не знаю почему. Не хотела и все, — призналась Анна Григорьевна. — Мы с мужем Николаем Чигвинцевым с 1964 по 1968 годы работали на комсомольской стройке в Крыму. Вернулись в Ревду с маленьким сыном Алексеем, хотели его оставить на время и уехать в Нижневартовск.

В тот же вечер как супруги приехали в Ревду, к ним пришел Иван Федорович Бормотов (в те годы директор РКЗ) и сказал: «Никуда уезжать не нужно, идите работать на завод». Молодой семье выделили жилье.

— Мужа на следующий день взяли слесарем, потом он выучился и перешел в газовую службу, — рассказывает Анна Григорьевна.

В 1976 году Николай Чигвинцев был избран парторгом, этот пост он занимал до 1991 года, а до выхода на пенсию в 2004 году, работал слесарем газовой службы.

Анна Чигвинцева на заводе, как и супруг, с 1968 года. До 1981-го трудилась шихтовщиком в цехе №1. Потом была назначена начальником кирзаводского ЖКО, на этой должности пробыла более 10 лет. После выхода на заслужен-



Николай Чигвинцев, зять Григория Кузьмича и Евдокии Арсентьевны.

ный отдых, вернулась на завод снова на должность шихтовщика.

У Чигвинцевых трое детей — Алексей, Владимир и Юлия. Алексей отработал на предприятии с 1987 по 2007 год электросварщиком. Владимир начал трудовую деятельность с 1999 года слесарем по ремонту. В 2009-м уходил с предприятия, но в 2014 снова вернулся и трудится до сих пор. Юлия также работает на предприятии, это было ее желанием с училища, но судьба направила ее на завод только в этом году.



Анна Чигвинцева, дочь Григория Кузьмича и Евдокии Арсентьевны.

” КАК МЫ РАНЬШЕ РАБОТАЛИ? ЗА ИДЕЮ. САМОЕ ГЛАВНОЕ ВСЕ НАРАВНЕ БЫЛИ, ЕСЛИ НАДО ЧТО-ТО СРОЧНО ГРУЗИТЬ, ШЛИ ВСЕ — ОТ НАЧАЛЬНИКОВ ДО РАЗНОРАБОЧИХ. НЕ ДУМАЛИ ОБ ОТДЫХЕ, НУЖНО БЫЛО ЗА ПРЕДПРИЯТИЕ БОРЬТЬСЯ. ВСЕ КИРЗАВОДСКИЕ — ЭТО ЕДИНАЯ БОЛЬШАЯ СЕМЬЯ. В КВАРТИРЫ ДВЕРЬ НЕ ЗАКРЫВАЛИ, ЗАХОДИШЬ, ЧАЙ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПОПЬЕШЬ, ПОКА ХОЗЯЕВ ЖДЕШЬ.

Анна Чигвинцева

— После окончания университета, где я училась на юриста, просила родителей меня сюда устроить, но не получалось, — вспоминает Юлия. — Мне очень нравился завод, хотела идти на производство. Отучившись, пошла работать на другое предприятие. А в феврале все же устроилась на РКЗ в отдел продаж. Я горжусь тем, что продолжила династию. Хорошо помню свою бабушку, я знала от нее все про Кирзавод: как строился, как телефонизировали, она много рассказывала. Еще и по соседству с нами жил Николай Антропович Лукин (с 1969 по 2000 год директор РКЗ). Мой папа был парторгом, все соседи трудились на заводе, я выросла в этой среде. Хорошо помню, как приходили маленькие на завод, как там поставили первые автоматы с газированной водой, как мы детьми смотрели загрузку кирпича. Горжусь своей семьей, и хотелось бы, чтобы и мои дети тут работали.



# В ПРОЕКТЕ ПОЯВИЛАСЬ ДВАДЦАТАЯ УЧАСТНИЦА

В борьбу за звание «Леди СУМЗ» включилась Дарья Ахтарова, начальник лаборатории ЦИЛ

Подготовка к финалу проекта «Леди СУМЗ» идет полным ходом. Буквально на днях к девушкам присоединилась еще одна претендентка: Дарья Ахтарова. Теперь, как и планировали организаторы, участниц стало 20.

На минувшей неделе, помимо актерского мастерства, которое для девушек провел мастер импровизации Антон Прохоров, также прошла первая фотосессия. Фотограф Владимир Коцюба-Белых сделал каждой участнице фотографию «до». Следующая фотосъемка пройдет непосредственно перед финалом шоу, когда изменения будут уже заметны.

Над внутренними изменениями трудится психолог Елена Главатских. Над внешними — фитнес-тренеры клуба «Витамин» Евгения Подкорытова и Илья Кутмеров. Тренировки проходят три раза в неделю. Девушки признаются, с непривычки болят мышцы, но боль приятная.

— Илья большой молодец, никого не оставил без внимания, всем старался показать, как правильно и результативно выполнять то или иное упражнение. Получила заряд бодрости на целый день, — говорит Светлана Катаева, мастер теплоэнергетического участка энергоцеха.

В пятницу у участниц пройдет первое дефиле под чутким руководством Яны Быстровой-Козыриной. На воскресенье запланирована встреча со стилистом Людмилой Люхановой.



Наведите телефон



Скачайте и установите приложение ARGIN (Ar2017)



После тренировки под руководством Ильи Кутменова девушки признавались: мышцы болят, но боль приятная.



Светлана АКИМОВА, 55 лет, ведущий специалист отдела по работе с персоналом.



Вера АРСЛАНОВА, 56 лет, аппаратчик фильтрации цеха серной кислоты.



Дарья АХТАРОВА, 33 года, начальник лаборатории ЦИЛ.



Светлана БАРЫШЕВА, 33 года, лаборант химического анализа лаборатории охраны окружающей среды.



Ольга ДЕРЖАВИНА, 35 лет, кладовщик автотранспортного цеха.



Елена ИЛЬИНА, 46 лет, аппаратчик очистки газа цеха серной кислоты.



Светлана КАТАЕВА, 59 лет, мастер теплоэнергетического участка энергоцеха.



Наталья КИРИЛЛОВА, 41 год, аппаратчик осаждения цеха серной кислоты.



Виктория КОЗЫРИНА, 30 лет, мастер вспомогательных работ железнодорожного цеха.



Ольга КОНЕВА, 35 лет, секретарь-бельщик железнодорожного цеха.



Алена ЛЕСНИКОВА, 32 года, проводник (вожатый) служебных собак ЧОО «МОНОЛИТ».



Ксения МАРЧЕНКО, 37 лет, начальник бюро подготовки и аттестации кадров.



Надежда МОЛКУЦ, 36 лет, специалист отдела по связям с общественностью и средствам массовой информации.



Полина НЕМКИНА, 26 лет, проводник (вожатый) служебных собак ЧОО «МОНОЛИТ».



Светлана ПОЛОВИНКИНА, 47 лет, лаборант хим.анализа медеплавильного цеха.



Наталья РЯБОВА, 48 лет, заведующий здравпунктами.



Татьяна СКИБИНА, 25 лет, транспортёрщик медеплавильного цеха.



Екатерина ЧЕБЫКИНА, 32 года, бухгалтер.



Людмила ШЕСТАКОВА, 37 лет, оператор ДПУ в химическом производстве цеха серной кислоты.



Лариса ЯГИНА, 41 год, инженер по техническому контролю железнодорожного цеха.



## 20-ЛЕТ ИСПОЛНЯЕМ МЕЧТЫ

Благотворительный фонд «Дети России» приглашает на юбилейный концерт



**Праздничный концерт «20 лет исполняем мечты» пройдет 27 сентября в 17.00 в ККТ «Космос» (г. Екатеринбург, ул. Дзержинского, 2). Мероприятие объединит подопечных, друзей и партнеров фонда.**

Президент фонда «Дети России» — генеральный директор Уральской горно-металлургической компании Андрей Козицын.

Фонд, начав свою деятельность в 1999 году, шагнул далеко за границы родного региона. Он реализует многочисленные проекты, направленные на поддержку детского спорта и детского творчества, в рамках проекта «Ты ему нужен» спасает детские жизни и дарит детям здоровье.

Более 20 игровых комнат оборудовано фондом в больницах Урала, Сибири, Башкирии, Кавказа, Оренбуржья. В разных регионах России, от Приморья до Кавказа, фонд проводит мероприятия и конкурсы, делая жизнь ребят счастливее и ярче.

Зрителей праздничного концерта «20 лет исполняем мечты» ждет рассказ о самых ярких проектах, встреча с подопечными и друзьями фонда. Это путешествие в мир счастливого детства, где добро всегда побеждает, а желания исполняются.

Организаторы приглашают последовать за юными ге-

роями и познакомиться с их заветными мечтами, которые воплотились в жизнь. Гостя праздника — ведущая популярных телешоу, актриса, певица Тутта Ларсен и ее дочь и соведущая передачи «Завтрак на Ура!» Марфа Колоскова.

### ПРОГРАММА ПРАЗДНИЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ 27 СЕНТЯБРЯ В ККТ «КОСМОС»

**15.00-16.00** — церемония награждения лауреатов XX Всероссийского фестиваля-конкурса юных дарований «Алмазные грани»;

**с 15.00** — презентация выставки лучших художественных работ конкурсантов;

**16.30-16.45** — сбор гостей и зрителей праздничного концерта;

**17.00-19.00** — юбилейный концерт, посвященный 20-летию фонда «Дети России».

*Дорогие коллеги! Мы будем рады видеть на праздничном концерте вас и членов ваших семей. Если близкие также хотят быть гостями мероприятия, просим подать заявку до 16 сентября, чтобы мы могли зарезервировать необходимое количество билетов. Обращайтесь в пресс-службу Благотворительного фонда «Дети России» (Елена Дуреко, тел.: 8(343)278-73-50, сот.: 8-922-127-17-59).*

## Примите поздравления!

**Почетными грамотами ОАО «СУМЗ» награждены:**

- **Андрей Ухарцев**, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования отделения плавки медеплавильного цеха, 10 сентября отметил 50-летие со дня рождения;
- **Дмитрий Сийков**, чистильщик отделения пылеулавливания медеплавильного цеха, 13 сентября — 20-летие непрерывной трудовой деятельности на предприятии;
- **Валерий Горин**, машинист крана грузовой службы железнодорожного цеха, 13 сентября — 40-летие непрерывной трудовой деятельности на предприятии;
- **Ирина Пшеничникова**, лаборант химического анализа группы мониторинга атмосферного воздуха лаборатории охраны окружающей среды, 15 сентября отметит славный юбилей со дня рождения.

**Благодарственными письмами ОАО «СУМЗ» награждены:**

- **Татьяна Куклина**, лаборант пробирного анализа пробирно-химической лаборатории ЦИЛ, 13 сентября отмечает красивый юбилей со дня рождения;
- **Лилия Мещерских**, кладовщик склада химических материалов, спирта и вспомогательных материалов перевалочной базы, 16 сентября отметит юбилей со дня рождения.

**Почетными грамотами Думы ГО Ревда награждены:**

- **Олег АЛЕКСАНДРОВ**, электромонтер обогатительной фабрики,
- **Дарья АХТАРОВА**, начальник лаборатории ККЦ ЦИЛ,
- **Артем ВАЛИШЕВ**, заместитель начальника ЖДЦ по производству,
- **Эльнар ГАЛИМОВ**, газорезчик РМЦ,
- **Павел ШВЕЦОВ**, чистильщик МПЦ.

**Почетными грамотами администрации ГО Ревда награждены:**

- **Татьяна АНДРЕЕВА**, электромонтер ЭРЦ,
- **Алексей ВОЛКОВ**, слесарь-ремонтник МПЦ,
- **Евгений ЖУКОВ**, машинист тепловоза ЖДЦ,
- **Сергей КОЗУБ**, слесарь-ремонтник обогатительной фабрики,
- **Алексей ПОЛОВИНКИН**, водитель автомобиля «Белаз» АТЦ;
- **Андрей РУСИНОВ**, мастер дорожного участка АТЦ.

*Дорогие друзья! Примите самые добрые и сердечные поздравления и пожелания крепкого здоровья и личного счастья, оптимизма и вдохновения, исполнения всего задуманного и новых достижений в труде! Любви, добра и мира вам и вашим близким!*

**ПРОДАЕТСЯ участок №124 в коллективных садах СУМЗ-2. Деревянный дом, две теплицы, насаждения: яблоня, вишня, виктория, смородина, малина. Тел.: 2-13-04, 8-922-197-65-52**

### ЖИВИ БЕЗНАЛИЧНО. ВЫИГРАЙ 100 000 РУБЛЕЙ!

Банк «Кольцо Урала» с 1 сентября по 31 декабря 2019 года проводит акцию «Живи безналично и выиграй до 100 000 рублей». Акция организована специально для зарплатных клиентов банка! В ходе акции клиентам предоставляется возможность выиграть: суперприз — **100 000 рублей**, главный приз — **50 000 рублей**, 5 призов по **30 000 рублей** и 20 призов по **10 000 рублей**. Для участия в акции клиенту нужно лишь совершать покупки и оплачивать услуги с помощью карты **Visa Platinum** банка «Кольцо Урала» и за период с **01.09.2019 до 30.11.2019** совершить не менее **100** безналичных операций от 10 рублей каждая. Специальной регистрации не требуется: клиент, использующий карту банка, принимает участие в акции автоматически. Для участия в розыгрыше суперприза клиенту нужно использовать только цифровые карты ООО КБ «Кольцо Урала» в платежных сервисах Apple Pay, Google Pay, Samsung Pay. Подробная информация об условиях акции, количестве призов, сроках, месте и порядке их получения содержится на официальном сайте ООО КБ «Кольцо Урала» [www.kubank.ru](http://www.kubank.ru)

*Поздравляем! 12 сентября отмечает день рождения Елена Карева, ведущий инженер технического отдела ОАО «СУМЗ».*

*Уважаемая Елена Николаевна!*

*Сегодня праздник — День рождения!*

*Все с пожеланьями спешат.*

*Так пусть не смолкнут поздравленья,*

*Слова прекрасные звучат!*

*Пусть будет в жизни всё, что нужно,*

*И чтобы прибавлялись вновь*

*Тепло сердец и радость дружбы,*

*Благополучие, любовь!*

*Побольше радостных мгновений пусть*

*ожидают впереди,*

*Пусть Вам сопутствует удача,*

*а беды будут позади.*

*Пусть по жизни с Вами рядом идут коллеги*

*и друзья,*

*Пусть поддержит и поможет*

*во всем любимая семья!*

**Коллеги**



## «ИНЖЕНЕРИАДА УГМК-2020» ЖДЕТ ИМЕННО ТЕБЯ!

**ЕСЛИ ТЕБЕ ИСПОЛНИЛОСЬ 12 ЛЕТ, ТЫ ЛЮБИШЬ МАТЕМАТИКУ, ФИЗИКУ, ХИМИЮ, ИНФОРМАТИКУ, НЕ БОИШЬСЯ ТРУДНОСТЕЙ И УМЕЕШЬ НАХОДИТЬ НЕСТАНДАРТНЫЕ РЕШЕНИЯ, ИДИ В КОМАНДУ СУМЗА**

### ЗАДАЧИ:

**1** СИСТЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ СВОБОДНОГО КИСЛОРОДА В ОТХОДЯЩИХ ГАЗАХ ПЛАВИЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ МЕДЕПЛАВИЛЬНОГО ЦЕХА

**3** МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ СМАЗКИ ПРИВОДНЫХ ПОДШИПНИКОВ ШАРОВЫХ МЕЛЬНИЦ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ

**5** ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАКЕТ ПЕЧИ ВАНЮКОВА ДЛЯ МУЗЕЯ ТРУДОВОЙ СЛАВЫ

**2** ИЗВЛЕЧЕНИЕ ЦЕННЫХ КОМПОНЕНТОВ ИЗ ПРОМЫСЛОВЫХ КИСЛОТ ЦЕХА СЕРНОЙ КИСЛОТЫ

**4** ВИРТУАЛЬНЫЙ МУЗЕЙ ТРУДОВОЙ СЛАВЫ ОАО «СУМЗ»

**КОМАНДА СУМЗА**  
• до 5 человек  
• педагог-наставник



**ИНЖЕНЕРИАДА**  
**УГМК**



АФИША

**12 СЕНТЯБРЯ. ЧЕТВЕРГ**  
**КДЦ «Победа»**  
**ПЕРВЫЙ ГОРОД ЕВРОПЫ**  
 Вашему вниманию — исторический документально-художественный фильм о Ревде, снятый командой молодых и талантливых ребят под чутким контролем, пожалуй, главного историка города Сергея Новикова. Этот фильм не оставит Вас равнодушными, и, возможно, станет значимой частью культурной жизни города.  
 Начало: 17.00  
 Вход свободный

**22 СЕНТЯБРЯ. ВОСКРЕСЕНЬЕ**  
**Дворец культуры**  
**ДОКТОР ШЛЯГЕР**  
 «Ах, какая Женщина!» — новая программа московской группы «Доктор шлягер». В составе ансамбля исполнители, которые много лет работают вместе с Маэстро. Именно им — артистам, которых он хорошо знает, с которыми давно сотрудничает, Вячеслав Добрынин доверил исполнение своих песен по необъятным просторам нашей Родины.  
 Начало: 19.00  
 Цена билета: 300-500 рублей  
 12+

**28 СЕНТЯБРЯ. СУББОТА**  
**КДЦ «Победа»**  
**ВЕРШИНЫ УРАЛА. КАСТИНГ**  
 Старт областного вокального проекта «Вершины Урала». Еще больше талантливых исполнителей! Насыщенная программа подготовки! Участие — бесплатное! Супер призы для участников, в том числе — подготовка и участие в международном вокальном конкурсе! Признание и аплодисменты зрителей!  
 ➤ заполни анкету  
 ➤ отправь на почту [admdk@list.ru](mailto:admdk@list.ru)  
 ➤ приходи на кастинг  
 Остались вопросы, звони 8-922-145-85-80

СКАНВОРД

Большие весы	Мусульманская женская накидка для лица	Армейский священник	Мозг армии и полка	Священная птица египтян	Западный пионер	Медицинский работник	Кожаная лодка у народов Севера
		Жерлянка	Сказка народов севера				
Рыба семейства лососевых	Труднопроходимый лес			Поп из Франции	Смертельно опасный паук	Внутреннее чутьё, инстинкт	Горбатый заяц из тропиков
			Солёное озеро в Астраханской области				
Языческий божок	Спидометр корабля		«Нимб» вокруг Солнца	Команда собакам на охоте		Опасность для корабля	Отказ картёжника
		Хозяйственная постройка			Кошмарная находка		
Большая гармоника	Высокогорное село		Розыск, исследование	Эликсир бессмертия			
		Спец по свету и линзам			Контора, канцелярия		
		Краска из древесной сажки	Недоверчивый человек	Нательная графика			
		Подводный электрик					
Денежный ящик	Конкурсная распродажа	Неопознанный летающий объект	Плод некоторых растений	Соревнование, малявка	Венгерская пастушеская овчарка	Гибкое дерево у воды	Занятие для развлечения
					Тропа альпинистов		
Горная индейка			Раздел науки о кораблевождении	Персонаж Библии		Оазис в Ливийской пустыне	Пустота
«Скороварка» туриста					Жилище, приют	Единица измерения силы	
Законченная группа явлений	Украшение серьгой		Знак, обозначающий число	Буква, которую вечно ищут	Гряда холмов	«Горный свистун»	Поселение у тувинцев-кочевников
						Среднеазиатские виды можжевельника	
Младший среди матросов	Нажатие на кнопку мыши				Возврат обиды		
			Блюдо, приготовленное по-царски			Булавочная травма	

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРДЫ №34

**По горизонтали:** Холст. Леший. Кимоно. Ягуар. Удар. Вой. Осло. Фраза. Сквер. Ржа. Едок. Октава. Дизз. Правда. Дно. Тиски. Бекас. Гром. Домино. Аск. Пот. Валидол. Магнит. Шабаш. Кипр. Рало. Агат. Азов. Ошеек. Гоби. Ухаб. Зло. Бигуди. Ода. Жанр. Илот. Брасс. Капля. Волокно. Бич. Акка. Октан.

**По вертикали:** Окурок. Трава. Шуба. Лида. Трио. Аббе. Инки. Смазка. Смола. Грач. Штора. Ишак. Рапид. Удила. Плов. Опока. Хиляк. Осада. Молитва. Шейк. Иврит. Ботва. Вред. Мрак. Аяя. Забота. Табло. Горе. Грог. Рок. Трус. Дудка. Навоз. Акт. Алло. Настил. Блесна. Мирно. Киоск. Токио. Сон.

ГОРОСКОП 16-22 сентября

**ОВЕН.** Неделя благоприятствует тем, кто настроился на решительные перемены в своей профессиональной деятельности. Возможно, в вашем трудовом коллективе произойдут изменения, от которых вы только выиграете.

**ТЕЛЕЦ.** Самого большого успеха этот знак зодиака сможет добиться на пути, ранее на который никто не вставал. Тельцам надо приложить всю свою изобретательность, чтобы найти этот путь. Верьте в себя!

**БЛИЗНЕЦЫ.** Не слушайте никого и делайте так, как считаете нужным. Тем более, осенью нехватки в подобных «доброжелателях» Близнецы испытывать не будут. Важно прислушиваться к внутреннему голосу.

**РАК.** Раки на этой неделе, вероятно, побоятся что-либо менять в своём обычном укладе. Тем не менее, перемены могут настойчиво проникнуть в самые разные сферы жизни. Станьте мобильней и научитесь подстраиваться под переменчивые обстоятельства.

**ЛЕВ.** Сейчас подходящее время для семейного времяпровождения. В профессиональной деятельности вас также ждёт успех. Вы сможете справиться со своими обязанностями, а ваш труд не вызовет нареканий со стороны начальства.

**ДЕВА.** В выигрыше окажутся те Девы, кто перестанет сетовать на Судьбу и, не побоявшись выйти из зоны комфорта, приступит к масштабному реформированию происходящего в жизни. Не стоит отвергать и такой вариант, как переезд на новое место жительства в другой город или страну.

**ВЕСЫ.** Попытка вступить в спор с руководством может обернуться для вас неприятностями. Сейчас лучше спокойно выполнять свои обязанности, тем более что эта неделя благоприятствует росту доходов. Также это удачное время для улучшения своих жилищных условий.

**СКОРПИОН.** Скорпионам на этой неделе не следует провоцировать начальственный гнев. Постарайтесь побольше молчать, делая вид, что внимательно слушаете своего руководителя. Этот совет может стать актуальным и в семейных делах.

**СТРЕЛЕЦ.** Бойтесь? Не уверены в себе? Осенью подобное настроение типично для Стрельцов. Поэтому старайтесь не обращать на негатив никакого внимания, а направить все усилия на качественный отдых.

**КОЗЕРОГ.** Козерогам звезды советуют заводить новые знакомства и активнее контактировать с друзьями. Люди, разделяющие с вами те же убеждения или интересы, могут оказать вам серьёзную поддержку.

**ВОДОЛЕЙ.** Водолеям на этой неделе могут оказать поддержку влиятельные люди. Это хорошее время для решения проблемных вопросов. Рекомендуется ставить перед собой амбициозные цели и прилагать усилия для их достижения.

**РЫБЫ.** Предвидится бегство от нерешённых проблем и добровольная изоляция. Трудности, скорее всего, устроятся благодаря счастливому случаю. Этот прогноз особенно актуален относительно финансового дефицита, который будет полностью ликвидирован, благодаря неучтённым источникам.

Источник: [mldady.org](http://mldady.org)