

В НОМЕРЕ:

2



Лучшие в стране

Сразу два завода ЦЕМРОСа вошли в рейтинг организаций с высокой эффективностью

3



«Понимаю, что тружусь не зря»

Транспортерщик Лариса Богданова попала на доску почета «Слава и гордость Ачинска»

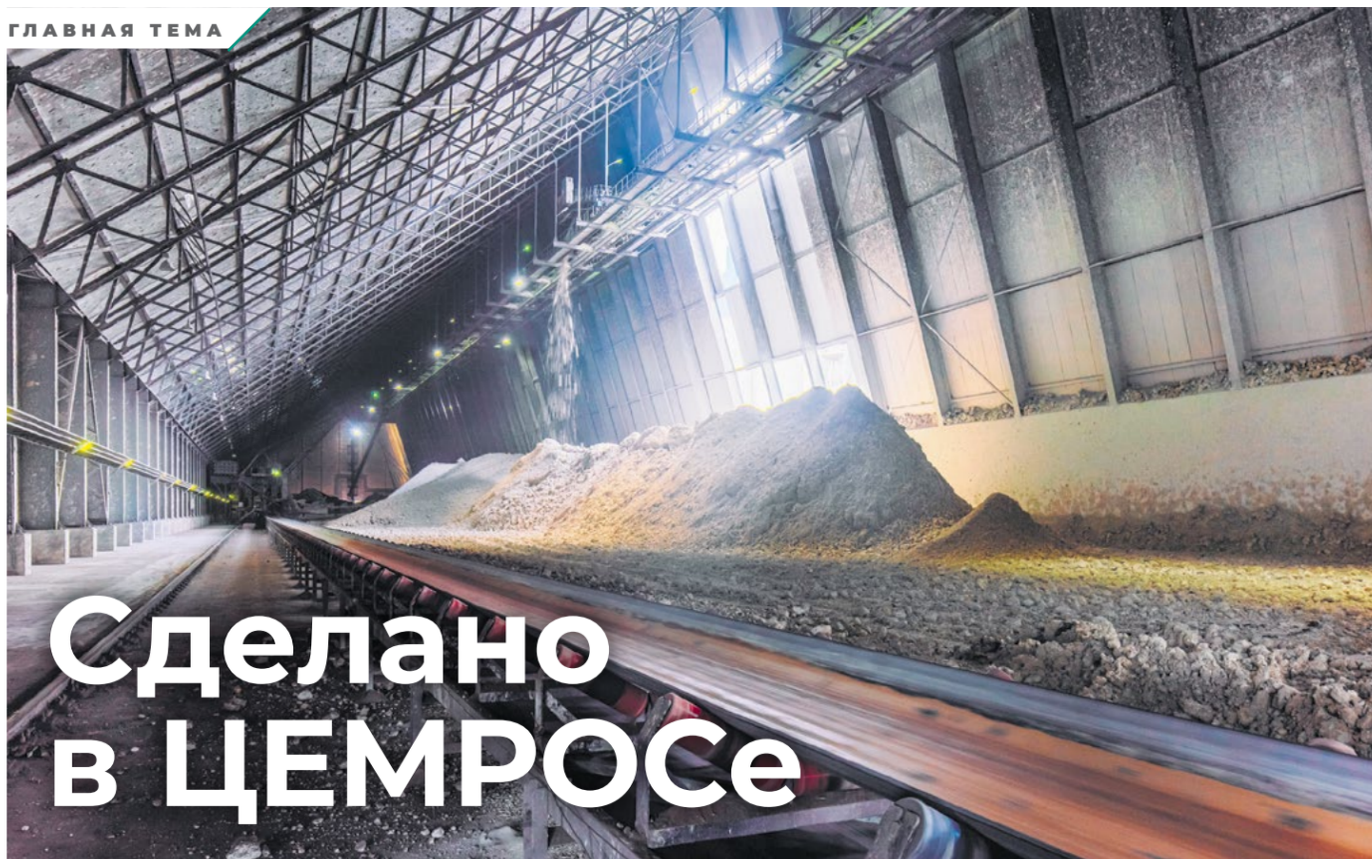
4



Роман с камнем

Инженер-энергетик Кавказцемента Любовь Эбзеева собирает коллекцию драгоценных камней

ГЛАВНАЯ ТЕМА



Сделано в ЦЕМРОСе

С момента нашего ребрендинга прошло больше полугода. За это время «Цемент России» смог стать по-настоящему российским. ЦЕМРОС активно развивает собственную производственную и техническую базу, строит инженерные центры, модернизирует заводы, находит новых надежных партнеров.

Рекордные продажи

В 2023 году производители цемента столкнулись с «качелями» потребительского спроса. В начале года закупки стройматериалов были ниже уровня прошлых лет, что спровоцировало цементный ажиотаж летом, в пик сезона, и перегрузку логистических мощностей. ЦЕМРОС отреагировал максимально оперативно: в июне и июле объемы отгрузок клиентам превысили два миллиона тонн в месяц. Так ударно наши цементные заводы и отделы продаж не работали с 2016 года. Хотя лучше, конечно, без авралов и форс-мажоров.

– Решить проблему сезонности смогут обоснованные прогнозы потребления цемента на 3, 5 и 7 лет по всем регионам страны. Благодаря этим данным производители смогут провести точечную модернизацию заводов и обеспечить потребителей нужным объемом продукции, – уверен директор по производству ЦЕМРОСа Илья Юрьев. – Кроме того, необходимо долгосрочное планирование строителями

своей потребности, а также выравнивание сезонности потребления.

Переходим на отечественное

Трудная для цементной отрасли тема импортозамещения уже не так пугает при ближайшем ее рассмотрении. Большая часть производственных мощностей ЦЕМРОСа построена и запущена в СССР по советским проектам. Даже будущая автоматизация технологических процессов закладывалась в расчете на использование отечественного оборудования.

– Несмотря на уход иностранных компаний, нам удастся поддерживать оборудование в исправном состоянии. Основные проблемы связаны с редукторами, электродвигателями большой мощности, импортными огнеупорами. Для исключения рисков были подобраны аналоги и заключены контракты на поставку от стратегических партнеров в Китае, Египте и Турции, – продолжил Илья Юрьев.

Цель – в ближайшей перспективе заместить все западное не на восточное даже, а на собственные инженерные решения – попутно подняв компетенции в этом вопросе до высоты заводских труб.

На наших заводах увеличен состав конструкторских служб (более 40 конструкторов) для создания собственных чертежей импортных комплектующих. Закуплены лицензии программного обеспечения «КОМПАС-3D» – российская импортонезависимая система трехмерного проектирования. Создан общий архив чертежей, который постоянно пополняется. Для возможности использования разработанных чертежей специалистами различных служб: механиками, снабженцами и т. д., конструкторская документация прикреплена к системе АС «Парус». Для расширения возможностей приобретена программа «ЛОЦМАН КБ», предназначенная для создания и управления электронным архивом конструкторской документации. Проводится работа по унификации чертежей.

План модернизации производств ЦЕМРОСа

- **Петербургцемент, Серебрянский цементный завод** – идет строительство линий подачи альтернативного топлива на печи обжига клинкера.
- **Кавказцемент, Катавский цемент** – ведутся работы по переводу мельниц помола цемента на замкнутый цикл.
- **Мальцовский портландцемент, Михайловцемент** – модернизированы электрофильтры.
- **Пикалевский цемент** – установлена новая фасовочная машина, идет подготовка к монтажу линии палетирования.
- **Кавказцемент** – завершены пусконаладочные работы на линии палетирования.
- **Вновь запускается завод Ульяновскцемент**, находившийся на консервации более пяти лет.

Реализован проект РМЦ (ремонтно-механические цеха) по изготовлению и ремонту запасных частей на базе трех производственных площадок (Мальцовский портландцемент, Мордовцемент, Жигулевские стройматериалы). Проведена закупка оборудования и набор персонала. Начат выпуск части импортной номенклатуры изделий.

Также в создании чертежей по переходу с импортных деталей на отечественные подключился к разработке и наш собственный НИИ «Промпроект».

Налаживаем контакты

ЦЕМРОС ведет переговоры с сотней российских компаний по 25 направлениям и всем переделам: от систем очистки до бронифутеровки мельниц. Уж в чем в чем, а в броне мы точно впереди планеты всей. Первую партию российской футеровки для испытаний на замену австрийским огнеупорам уже ждут на Липецкцементе.

цифра

60

ВИДОВ ИЗДЕЛИЙ

уже изготавливают на базе трех заводов холдинга – на Мальцовском портландцементе, Мордовцементе, Жигулевских стройматериалах



Илья Юрьев,

директор по производству ЦЕМРОСа:

«Мы не собираемся останавливаться на достигнутом. На большинстве заводов уже сейчас проводятся или намечены на ближайшее время масштабные мероприятия по расширению, модернизации и ремонту мощностей. Нет сомнения, что все эти планы будут успешно реализованы».

СОБЫТИЯ И ЛЮДИ



По зову крови

На Сенгилеевском цементном заводе в четвертый раз прошла акция «День донора».

Получить почетное звание донора крови и пополнить запасы Ульяновской станции переливания добровольно решились 35 заводчан. Они прошли обязательное обследование, сдали анализы на инфекции. Перед забором крови всех ждали угощения – горячий чай со сладостями. Это нужно для того, чтобы восполнить объем крови. Через полчаса после процедуры сотрудники смогли вернуться к работе.

В этот раз к акции присоединились пять добровольцев, которые стали донорами крови впервые. Среди них – Мария Рябинина, диспетчер цеха автотранспорта и спецтехники Сенгилеевского цементного завода:

– Давно хотела стать донором крови, но решила только сейчас. Все прошло намного лучше, чем я представляла. Персонал внимательный. Процедуру перенесла хорошо. Спасибо медицинским сотрудникам и коллегам за то, что организуют такие мероприятия и мы имеем возможность сделать важное и полезное дело. Может быть, наша кровь спасет чьи-то жизни.

Попали в кадры

Выпускники Елецкого колледжа экономики, промышленности и отраслевых технологий стали сотрудниками Липецкцемента.

С предприятием ребята знакомы не понаслышке. В прошлом году Елецкий колледж экономики, промышленности и отраслевых технологий стал участником федеральной программы «Профессионалитет», а стратегическим партнером учебного заведения выступил Липецкцемент. Так студенты получили отличную возможность пройти практику на одном из крупнейших заводов города. Этим шансом воспользовались 20 молодых специалистов. В процессе стажировки они смогли трудоустроиться электриками, сварщиками, станочниками, слесарями КИПиА. Многие захотели остаться работать здесь после выпуска.

На торжественном вручении дипломов об окончании учебного заведения представители Липецкцемента вручили студентам приглашения на работу.

Лев Коркин, директор по управлению персоналом Липецкцемента:

«Для молодых специалистов на заводе масса возможностей и бонусов. Это дотация на питание, доставка на работу и с работы на комфортабельном автобусе, а для иногородних возможна даже компенсация аренды жилья. Предприятие предоставляет перспективы карьерного роста, а также возможность продолжить образование по корпоративным программам в БГТУ им. Шухова и ЛГТУ».

ЗНАЙ НАШИХ

Ведь вы этого достойны!

Сразу два завода ЦЕМРОСа победили во всероссийском конкурсе и вошли в топ рейтинга организаций высокой социальной эффективности от Минтруда РФ.



Победители и призеры регионального этапа всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности»

Осколцемент участвовал в этом престижном конкурсе впервые. И сразу успех. По итогам регионального этапа конкурса завод занял третье место в номинации «За создание и развитие рабочих мест в организациях производственной сферы». Заслуженную награду получил генеральный директор предприятия.

Аллея Трудовой Славы Белгородской области пополнилась новыми именами. В ряду лучших местных трудовых коллективов, добившихся наивысших показателей в производственной и социальной сферах, теперь красуются два предприятия ЦЕМРОСа – Осколцемент и Белгородский цемент. Оба завода по итогам всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» заняли призовые места.

Всероссийский конкурс «Российская организация высокой социальной эффективности» известен давно, с 2000 года. Его цель – привлечь внимание общественности к важности решения социальных вопросов на уровне организаций, а также тиражировать лучшие практики, способствующие созданию позитивного социального имиджа. Белгородский цемент в региональном этапе конкурса

одержал победу в номинации «За развитие социального партнерства в организациях производственной сферы». Также предприятие завоевало третье место в номинации «За развитие кадрового потенциала в организациях производственной сферы». Трудовые успехи заводчан отметил глава администрации Белгорода Валентин Демидов в благодарственном письме. А впереди у Белгородского цемента – участие в федеральном этапе конкурса.

Наталья Кушнарера, директор по управлению персоналом Белгородского цемента:

«Белгородский цемент является организацией высокой социальной эффективности. Мы рады, что наш кадровый потенциал и социальные программы высоко оценены жюри. Наша основная цель – развивать кадровый потенциал и оказывать социальную поддержку работникам завода».



Денис Доценко, генеральный директор Осколцемента:

«Мы продемонстрировали, что эффективная работа возможна независимо от отрасли и размера организации. Не останавливаемся на достигнутом и продолжаем успешно решать задачи по развитию производства и трудового коллектива, создаем условия для раскрытия творческого потенциала сотрудников и улучшения их благосостояния».

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ



Российский шкаф не подвел

Отечественное оборудование взамен устаревшего иностранного установили в лабораторию Катавского цемента.

Теперь образцы цемента сотрудники лаборатории помещают в современный шкаф влажного хранения ШВХ-240. Российское оборудование полностью соответствует всем параметрам ГОСТа, держит нужный температурный режим не хуже импортного и даже имеет ряд преимуществ перед зарубежными аналогами.

Во-первых, шкаф достаточно вместительный – максимально в нем можно разместить 50 трехгнездовых форм. Во-вторых, для поддержания необходимых параметров он оснащен нагревателями и холодильной машиной, регулирование которыми проис-

ходит автоматически. И в-третьих, цена на него гораздо ниже импортных аналогов – 750 тысяч рублей.

Анна Багина, начальник лаборатории технического контроля Катавского цемента:

«Вопрос импортозамещения для лабораторий на цементных заводах стоит очень остро, так как львиную долю по-прежнему занимает оборудование зарубежных производителей. Хотелось бы больше видеть на российском рынке именно отечественных образцов».

КАЙЗЕН



Не подмажешь – не поедешь

На Мальцовском портландцементе внедрили кайзен по улучшению процесса смазки узлов и агрегатов карьерного экскаватора ЭКГ-4У.

Ранее машинисту в начале каждой смены вручную, винтовым шприцем приходилось производить смазку в 36 точках экскаватора. Занимала эта процедура 90 минут, а это – время простоя техники.

Главный инженер-механик горного цеха Ярослав Фетисов и мастер горный Михаил Ермилов придумали, как оптимизировать процесс, и установили на экскаваторе нагнетатель смазки. Теперь смазка подается пистолетом через тавотницы.

Реализация кайзена убила даже не двух, а трех зайцев сразу. Значительно снизилась трудоемкость

процедуры, время смазки сократилось до 30 минут, а простой техники – на час.

Ярослав Фетисов, главный инженер-механик горного цеха Мальцовского портландцемента:

«Ожидаемый эффект от внедренного кайзена достигнут, это самое важное. Удобство нововведения оценили не только машинисты экскаватора, но и операторы другой карьерной техники – например, бульдозеристы тоже пользуются нагнетателем смазки экскаватора ЭКГ-4У, чтобы быстрее подготовить машины к рабочей смене».

ИСТОРИЯ УСПЕХА

Лариса Богданова: «Мы, сибирячки, закаленные!»

Наша героиня – знаменитость Ачинска. Ее фотография вместе с фото других лучших работников различных предприятий украшает городскую Доску почета. Признания Лариса Викторовна всегда стеснялась. 30 лет она ответственно отработала транспортерщиком горячего клинкера цеха обжига и признается, что не видит в этом ничего выдающегося. Было с кого брать пример. Ее родители посвятили Ачинскому Цементу 40 лет.

– Лариса Викторовна, в следующем году исполняется 30 лет, как вы работаете в цементной отрасли. Для вас это не просто цифра.

– Конечно, это лучшие годы моей жизни. После школы я окончила педагогическое училище, но по специальности отработала всего лишь три года. Потом подружки и родные уговорили устроиться на завод. Переманили меня. В 1994 году запись с Ачинским Цементом появилась в моей трудовой книжке.



Дочка и внук на фоне городской Доски почета

В 2013 году Ларису Богданову наградили благодарственным письмом главы города Ачинска.

В 2016 году ее имя занесли на Доску почета предприятия.

В 2018 году за многолетний труд и высокие показатели вручили благодарственное письмо Законодательного собрания Красноярского края.

В июне 2023 года фотография Ларисы Викторовны украсила Доску почета «Слава и гордость города Ачинска».

– Вы же еще помните завод периода СССР?

– Да, Ачинский Цемент был введен в эксплуатацию в 1965 году. Мои родители, Валентина Ивановна и Виктор Васильевич Ореховские, пришли на завод, когда он только строился. Мама, как и я, была транспортерщиком, а папа – блокировщиком. К сожалению, сегодня их уже нет рядом. В детстве очень гордилась родителями. Видела, как они уставали, но их рассказы о производстве могла слушать часами. Они иногда брали меня с собой на завод, поэтому с ранних лет я знала какие-то вещи о технологиях производства цемента. Хотя бы что такое клинкер и какие этапы его изготовления существуют.

– Сегодня Ачинский Цемент – предприятие будущего. Согласны?

– У нашего завода началась новая жизнь, сейчас он известен на всю Сибирь. Здесь работать и комфортно, и престижно, людей привлекают стабильный заработок, уверенность в завтрашнем дне. Сегодня Ачинский Цемент постоянно модернизируется и совершенствуется – например, весь технологический процесс автоматизирован, а в цехе отгрузки у нас работают роботы, которые загружают цемент в мешки и укладывают их на палеты. В моей профессии пока таких глобальных изменений нет. Уверена, что когда-нибудь что-то обязательно придумают (улыбается).

– Расскажите про вашу работу. Насколько я понимаю, освоить профессию транспортерщика можно только на заводе.

– Транспортерщики горячего клинкера, машинисты (обжигальщики) вращающихся печей – этими профессиями можно овладеть только на производстве. За столько лет работы у меня было очень много учеников. Я им всегда говорила, чтобы они с уважением относились к профессии, от которой на самом деле зависит работа



Торжественное вручение диплома «Слава и гордость города Ачинска»

всего цеха обжига. Наша задача – следить за конвейером, за исправным состоянием закрепленного оборудования. Наблюдаем за механизмами, смазкой, клинкером. Кстати, сам пульт управления транспортерами чем-то похож на борт самолета – везде лампочки и кнопки. Все легко изучить, но надо быть внимательными. В конце смены – уборка помещения.

– Какой у вас график?

– Работаем по 12 часов. Сначала – в день, потом – в ночь, затем два дня выходных. График непростой, но я уже привыкла.

– У вас дружный коллектив?

– Очень. Мы принимаем в свою команду только ответственных и доброжелательных работников, которые уважают других людей и их труд. Наверное, поэтому на предприятии сложилась хорошая атмосфера. Любая семья строится только на взаимопонимании. Конфликтов легко избежать, если уметь слушать и слышать друг друга.

– Вы, наверное, не только вместе работаете, но и отдыхаете.

– Ой, общественная жизнь у нас бурлит. Наши активисты постоянно что-то придумывают и привлекают тех, кто постарше. Мы с удовольствием везде участвуем: и в спортивных соревнованиях, и в корпоративных мероприятиях, и в благотворительных акциях.

– Глядя на вас, не скажешь, что вы ветеран

труда. И профессия у вас непростая, а вам все равно удается так молодо выглядеть. В чем секрет?

– Мы, сибирячки, закаленные! А вообще, самое главное – не унывать в любых ситуациях. Не стоит думать, что счастье придет и на печи тебя найдет. Нужно самой делать жизнь такой, какую ты хочешь. Всеми силами пытайтесь избавиться от уныния, страхов, разочарований. Чаше улыбайтесь, держите спину прямо – вот и весь секрет.

– Вы сильная женщина, кто для вас главная опора и поддержка?

– Мой любимый муж Константин, дочка, Настя и Алина, и внук Мирон. Я молодая бабушка, все свободное время стараюсь сейчас уделять малышу. Семья – моя поддержка и опора. Когда мне сказали, что моя фотография будет висеть на городской Доске почета, немного растерялась. Дочки и супруг в один голос заявили: «Мама, неужели ты не заслужила этого за столько лет работы? Мы будем тобой гордиться, обязательно соглашайся».

– И каково это – стать лицом Ачинска?

– Многие люди мне звонили, поздравляли. Так приятно, что ценят, уважают, искренне радуются успехам. Сразу понимаешь, что не зря трудишься, появляются силы, и ты уже готова горы свернуть. Теперь могу смело говорить, что жизнь удалась (улыбается).



В ФОКУСЕ



Раскрасим мир вокруг

Активисты Рабочего совета Мордовцемента превратили 120-метровый бетонный забор в яркий арт-объект.

Мордовцемент в очередной раз внес свой вклад в благоустройство родного поселка Комсомольский, где началось строительство нового парка. Коллектив завода несколько раз выходил на субботники и помогал расчищать территорию. Самые творческие сотрудники на обычной уборке не остановились и решили раскрасить старый бетонный забор, который идет вдоль всей парковой зоны. Арт-объект получился самым протяженным «художественным холстом» в районе – более 120 метров.

Эскизы для художественной росписи придумали активисты Рабочего совета. Все рисунки связаны с экологией, заво-

дом, строительством и детством. Каждый из актива внес свою лепту: зачищали бетонные покрытия, покрывали стены акрилом, наносили художественную роспись и создавали яркие образы.

Андрей Петякин,

главный технолог производства цемента мокрым способом, председатель Рабочего совета Мордовцемента:

«Парк запроектирован так, чтобы объединить самые разные группы людей. Это общественное пространство стало центром притяжения жителей и гостей поселка. Наш арт-проект также

является яркой частью парка и уже стал популярным объектом для креативных фотографий».

Елена Козлова,

секретарь-делопроизводитель, активист Рабочего совета:

«Этот проект дает каждому его участнику повод для гордости: собой, своим регионом и изменениями, которые происходят в поселке Комсомольском благодаря живущим в нем людям. Например, этот серый забор стал ярким арт-объектом и уже сегодня встречает малышей в парке и повышает настроение прохожим».

Любовь Эбзеева: «Любить бриллианты – целая наука»

Инженер-энергетик Кавказцемента Любовь Эбзеева – очень интересный собеседник. Особенно если диалог заходит в русло геммологии – науки о драгоценных камнях. Любовь увлеклась этой темой порядка полутора лет назад и сейчас вполне может запустить на эту тему парочку вебинаров.

Драгоценные знания

– Любовь, откуда интерес к геммологии?

– К этому привела совокупность обстоятельств. Во-первых, драгоценные камни – это просто красиво! Все женщины поймут и разделят мое мнение, что к ним невозможно быть совершенно равнодушной. Во-вторых, у меня есть другое увлечение – пеший туризм. Однажды во время очередного похода неожиданно пришла идея, что в будущем было бы здорово увидеть не только горы, но еще и месторождения каких-нибудь интересных минералов. Как и величественные пейзажи, эту красоту тоже создает природа.

– Какие именно минералы вам интересны?

– Мне интересны все драгоценные и полудрагоценные камни. Но прежде всего, изучаю информацию о наиболее редких экземплярах. Кстати, к драгоценным минералам на законодательном уровне относятся только алмазы, рубины, синие сапфиры, изумруды и александриты, к ним еще приравнивают известный любой моднице природный жемчуг, хотя минералом назвать его сложно, по своей природе это «биогенное образование» органической породы.

Интересные факты от Любви Эбзеевой:

- ▶ Киаутит – прозрачный красно-оранжевый камень, который существует в единственном экземпляре. Вес – всего-то 0,3 грамма.
- ▶ Александрит назван в честь российского императора Александра II.
- ▶ Есть камни, которые добываются только в нашей стране. Например, чароит.
- ▶ Самые дорогие и входящие в список самых редких минералов в мире – красные бриллианты.



Любовь Эбзеева – активистка Совета Молодежи завода

Остальные составляют две большие группы: полудрагоценные и полудрагоценные. Тем не менее некоторые из полудрагоценных камней ювелирного качества из-за своей редкости имеют такую высокую цену, что приобрести их можно только на аукционах.

– А есть камень-мечта?

– Да, мечтаю увидеть, подержать в руках редкий минерал небесного цвета бенитоит из Калифорнии. Это мой фаворит в мире полудрагоценных камней.

Узнать все тонкости науки

– Как осваиваетесь в теме?

– Сейчас очень много полезной информации в Интернете. Я читаю статьи об интересующих меня минералах в научных журналах и других источниках. В планах – посещать музеи и всевозможные выставки, где представлены уникальные экземпляры. А еще есть огромное желание получить профильное образование. Например, можно пройти геммологические курсы, на которых учат оценивать бриллианты. Но мне все же хочется знать все-все тонкости геммологии, а эти знания способно дать только полноценное обучение в вузе.

– А коллекцию собираете?

– Как и у любой женщины, у меня есть украшения. Возможно, когда-нибудь я соберу коллекцию, где будет хотя бы по одному крошечному образцу каждого из существующих драгоценных и полудрагоценных камней. Но это пока только мечта. Если говорить о текущей «экспозиции», то она небольшая, но каждый экспонат для меня по-своему ценен, даже если не относится к группе драгоценных камней. Например, самый простой минерал – алебастр.



Любовь мечтает увидеть месторождение драгоценных камней в Мьянме

Это, как известно, разновидность гипса, но в редких случаях из него все-таки делают и украшения. Меня это заинтересовало, и я добыла алебастровые бусы на аукционе в Интернете.

Пешком к месторождениям

– Расскажите немного о своем другом увлечении – пешем туризме.

– Я увлеклась этим порядка пяти лет назад: хожу в походы с единомышленниками. Длительность пути – от семи дней. Особенно запомнился первый поход: преодолела легендарный с советского времени 30-й маршрут через Кавказские горы к Черному морю. Также ходила под рюкзаком в Крыму и в Архызе. Прелесть такого досуга не только в эстетическом удовольствии, но и в том, что ты расширяешь круг общения. Например, так я познакомилась с человеком, который и заразил меня любовью к геммологии. Я тогда как будто новый мир для себя открыла!

– Напрашивается мысль: а не совместить ли туризм и науку?

– Очень хочу! Моя большая мечта – увидеть месторождение драгоценных камней, особенно редких. Это сложно, учитывая, что они разбросаны по всей планете. Прежде всего речь идет о Мьянме – государстве в Юго-Восточной Азии. Здесь добыт самый редкий в мире минерал – киаутит, а также добываются пейниты, которых тоже очень мало. Еще одна, более реальная цель – посетить поселок Малышево на Урале, родину александрита. Этот камень тоже входит в список редких.

Клумбная жизнь

Сотрудники Воронежского филиала знают толк не только в цементе, но и в ландшафтном дизайне. Они высадили на территории завода шикарные клумбы и сделали живую изгородь из винограда.

Теперь на предприятии появился очередной уютный уголок и дополнительное место отдыха сотрудников завода, где можно отдохнуть и полюбоваться прекрасными цветами.

Татьяна Бакаева,

специалист по организации отгрузки:

«Мы с коллегами предложили руководству разбить клумбу на территории. Сами установили бордюры, положили тротуарную плитку. Клумба в тени, поэтому пришлось долго подбирать неприхотливые растения. Так у нас появились очиток розовый, цыссы и петунии».

Красиво стало и в цехе помола, где слесарь-ремонтник Евгений Спецаков посадил небольшой виноградник. Бытовки цеха в летнее время сильно нагревало солнце, и он предложил сделать с помощью винограда живую изгородь. Летом она дает



Цветовод-любитель Татьяна Бакаева ухаживает за растениями

прохладу и радует глаз. В следующем году Евгений обещает всем первый урожай.

Евгений Спецаков,

слесарь-ремонтник, занятый ремонтом и обслуживанием технологического и обеспыливающего оборудования, 5-го разряда:

«Я давно занимаюсь выращиванием винограда, дома у меня более 25 сортов. Возле цеха мне разрешили сделать маленький виноградник. Здесь я посадил пять сортов, есть ранние и поздние виды. Урожай пока нет, но первые ягоды, думаю, попробуем уже в следующем году».

Зверье мое

Активисты Совета Молодежи Серебрянского цементного завода помогли приюту для бездомных животных «Зверополис».

Для пушистых постояльцев закупили и привезли более 200 кг корма и все необходимые медикаменты. Сейчас в «Зверополисе» живут более 20 собак и 15 кошек, все они ищут новый дом и любящих хозяев. Кстати, собачке Бэль уже повезло. Ее забрала к себе активистка Совета Молодежи Серебрянки Анна Панова.



Говорим и показываем!

Наш холдинг запускает корпоративное ТВ. Теперь следить за новостями компании можно не только в газете и социальных сетях, но и на ТВ-панелях у себя на заводе.

Ирина Хоркина,

начальник отдела внутренних коммуникаций и специальных проектов департамента по связям с общественностью ЦЕМРОСа:

«Наша компания постоянно развивается, нужны новые каналы передачи информации. Корпоративное телевидение – перспективное направление, ведь видеформат сейчас максимально востребован».

