

В НОМЕРЕ:



Силос притяжения

На Мордовцементе придумали, как транспортировать цемент в силосы без остановки мельницы



Что вы мелете?

Начальник цеха помола Катавского цемента Денис Земляков рассказал о том, как создается цемент



«С сосулькой заселились»

Цементники поделились впечатлениями от экскурсии к 14-метровому ледяному фонтану

ГЛАВНАЯ ТЕМА



Трехлетние соглашения с территориями присутствия подписали:

- ▶ Белгородский цемент
- ▶ Воронежский филиал
- ▶ Мальцовский портландцемент
- ▶ Михайловцемент
- ▶ Осколцемент
- ▶ Сенгилеевский цементный завод
- ▶ Серебрянский цементный завод

выполнять охранную функцию: в гости к малышам забредали бродячие животные и даже асоциальные типы. Липецкцемент купил современное ограждение и оплатил его установку.

В Старом Осколе без нашего предприятия тоже никуда. В детском саду «Семицветик» и школе № 12 оборудуются классы для занятий робототехникой. Осколцемент оплатил установку домофона в детском саду «Ладушки», закупку техники для благоустройства сельских территорий в городской черте, является генеральным партнером конкурса садового мастерства «Цветущее Приосколье». Завод не только помогает деньгами, но и активно участвует в общественной жизни города.

Все лучшее детям

Катавский цемент поддержал юных хоккеистов из местной спортшколы. Там есть мощная ледовая дружина, но не хватает денег для ее оснащения самым лучшим. Продолжительность жизни хоккейного инвентаря обратно пропорциональна энергии игроков – у молодых катавцев ее хватит на разогрев клинкерной печи. Чтобы пустить эту энергию в правильное русло, завод приобрел 17 клюшек и сшил 32 комплекта формы с символикой команды.

Воронежский филиал подарил администрации Подгоренского района микроавтобус, чтобы возить детей на концерты и экскурсии. «Газель NEXT» оснащена АБС, кондиционером, эргономичными сиденьями и ремнями безопасности на них.

«Подарок Евроцемента очень кстати – он снимает проблему с поиском транспорта для школьников. Теперь их можно в любое время отвезти на мероприятия различного уровня в областной центр и соседние муниципалитеты», – отметила, принимая ключи от «газели», руководитель отдела образования Татьяна Жильцова.

Эффект присутствия

С Евроцементом мир однозначно становится лучше. Точнее говоря, не весь мир, а города, в которых находятся заводы компании. В ближайшие три года мы потратим немалые суммы на развитие территорий присутствия.

И это не благотворительность – делая города вокруг своих заводов уютнее и комфортнее, насыщая первоклассным оборудованием школы, детские сады и дома культуры, холдинг повышает качество жизни своих сотрудников – настоящих и будущих.

Прямо сейчас предприятия Евроцемента одно за другим заключают трехлетние соглашения о сотрудничестве с правительствами регионов, администрациями городов и поселков, где работают заводы компании. На развитие территорий присутствия будут потрачены немалые суммы – по 14–16 миллионов рублей в каждом случае.

про что угодно – про тот же цемент. Также важно, чтобы проекты были вписаны в логику развития поселения. И здесь не обойтись без второго принципа.

- Партнерство с населением и властями. Это не механическая «обратная связь», а живой диалог с жителями, объединениями, предпринимателями и органами власти.

Как это работает?

Объясняем на примере городов. В 2023 году в социальные проекты Липецка наш завод инвестирует порядка 16 миллионов рублей. Первой ощутит на себе заботу цементников подшефная школа № 19: в ней

отремонтируют два класса, превратив их в лаборатории юных химиков и робототехников. В липецком сквере появятся тематические арт-объекты и аттракционы. Так, детскую горку планируется выполнить в виде цементовоза с символикой холдинга.

Для местного Дворца культуры уже купили за 1,2 миллиона рублей современное световое оборудование и разборную сцену для уличных концертов. Здесь создали арт-пространство, где будут проходить перфомансы, встречи по интересам и концерты местных групп.

А у детского садика № 14 появился новый забор. Старый обветшал и перестал

«Делаем мир лучше»

Программа «Делаем мир лучше!» основана на двух ключевых принципах:

- Комплексный подход. Недостаточно отремонтировать ДК, вывесить фотоотчеты об этом. Необходимо охватить все направления: от медицины до физкультуры. Нужно не просто вдохнуть новую жизнь в старые стены того же ДК, но и создать новые сервисы. Например, открыть в том же ДК киностудию, купить камеру и найти преподавателя с дипломом ВГИКа. А фильмы можно снимать



Татьяна Пригожина,

директор по управлению персоналом и организационному развитию:

«Программа «Делаем мир лучше!» рассчитана не только на наших сотрудников, но и всех горожан. Это не разовые закупки оборудования, а комплекс мер, задуманный на годы вперед. Мы стремимся, чтобы жизнь в небольших городах была яркой и насыщенной, чтобы люди хотели остаться на своей малой родине, а не уезжать в поисках лучшей жизни. Здесь очень важно поддерживать горизонтальные коммуникации, чтобы запросы на улучшения шли от наших сотрудников, а не спускались сверху».

СОБЫТИЯ И ЛЮДИ

Чистота и порядок – в надежных руках



Чистота – залог помола

Специалисты по клинингу Осколцемента могут выдохнуть. Теперь наводить чистоту в цехах будут промышленные пылесосы.

Многочисленные и компактные, пылесосы подбирают сухие отходы цементного производства, а также жидкости и масла. Мощности – с лихвой. Пылесосы обладают системой самоочистки, что сокращает скорость уборки помещения в несколько раз. Режим работы – 24/7. Настолько легки в управлении, что подвластны и женским рукам. А самое главное – собранная таким пылесосом цементная пыль возвращается на переработку!

Новое оборудование появилось благодаря неравнодушному и хозяйственному начальнику цеха помола цемента Дмитрию Кондратьеву.

Дмитрий Кондратьев,
начальник цеха помола цемента:

«Давно задумывался, как можно облегчить и сократить время на уборку производственных помещений. В Интернете нашел нужную модель компактного промышленного пылесоса. Обратился с предложением к руководству. Поддержали. Сначала для тестирования приобрели один пылесос, затем докупили еще две модели. Уменьшение количества пыли и мусора на наших площадках – это один из ключевых факторов, влияющих на производственную безопасность!»

Кавказ подрост

Чистый горный воздух благотворно влияет на производственные показатели Кавказцемента.

В 2022 году он выпустил 1,8 млн тонн цемента. Это на 20 % больше, чем годом ранее. Подросли и другие показатели: отгрузка – на 16 %, производство клинкера – аж на 27. Напомним, что завод выпускает пять видов цемента, все они высокого качества и востребованы у строителей юга России, но безусловный хит – ЦЕМ 0 42,5 Н, на него приходится 37 % от общего объема производства.

Владимир Сокольников, генеральный директор:

«Мы взяли уверенный темп на увеличение производства и отгрузки продукции. В прошлом году завод обновил парк спецтехники, модернизировал печную линию и ИТ-инфраструктуру. Ремонтная кампания продолжается, завод инвестирует в совершенствование производства и доставки почти полмиллиарда рублей. В 2022 году, несмотря на разрыв привычных цепочек поставок, мы показали отличные результаты, которых у нас не было с 2014 года».

КАЙЗЕН

Работать из всех силосов

Знаете ли вы, где хранится цемент? В силосах. Это огромные цилиндрические бункеры, которые могли бы легко вписаться в футуристическую колонизацию Марса. «Загонять» в силосы цемент нелегко. Для этого работники Мордовцемента придумали специальную схему.

Транспортировка любого сыпучего материала – задача не из рядовых. Не случайно за это отвечают люди с инженерным образованием. Существующая схема перевода цементной мельницы в цементные силосы с отгрузкой в железнодорожный и автомобильный транспорт доставляла массу неудобств. Во-первых, требовалось остановить цементную



Обсуждение деталей будущего проекта

мельницу, затем в механической переводной коробке с помощью заглушки и клиньев перекрыть трубопровод, подающий цемент в ж/д силосы, в той же коробке открыть трубопровод, подающий цемент в силосы автоотгрузки. Закрыть корпус коробки и произвести запуск мельницы. Из-за этого оборудование простаивало до полутора часов, а специалистам приходилось трудиться на высоте двух метров. Вроде бы невысоко, но малейший просчет – и потребовалось бы вызывать сотрудников охраны труда.

Тогда начальник цеха помола цемента Владимир Танаев, а также главный инженер-механик Николай Абрамов и работники цеха взялись за модернизацию. Выход подсказала современная тенденция: нужно что-то улучшить? Автоматизируй. В итоге перед разветвлением в цементные силосы рабочая группа установила автоматическую коробку переключения трубопровода, а специалисты АСУТП – начальник отдела Павел

Мешочков и ведущий инженер Александр Самсонов – изменили программу управления цементной мельницей. Теперь ее не нужно останавливать, более того, исключен и дополнительный труд бригады цеха!

Николай Абрамов,
главный инженер-механик цеха помола цемента:

«В дальнейшем во время проведения капитальных ремонтов планируется монтаж автоматических переключателей на трубопроводы цементных мельниц № 15, 17. Также совместно с главными специалистами завода будем модернизировать системы аэрожелобов подачи цемента во внешние силосы с отгрузкой в железнодорожный и автомобильный транспорт».

Подробности читайте на нашем портале в разделе «Лучшие практики»: кайзен № 164 – «Улучшение системы транспортировки цемента в силосы»

ДОСТИЖЕНИЯ

Нечеловеческие отгрузки

На Михайловцементе отгрузили 96 тысяч тонн цемента сверх плана. Это рекорд завода!

В 2022 году предприятие перевыполнило

план на 122 %. Это стало возможным благодаря внедренной на предприятии практике непрерывных улучшений, в которую оказались вовлечены все ключевые участники технологического процесса. И результаты не заставили себя ждать. Перед сотрудниками цеха упаковки цемента и отгрузки стояла плановая задача упаковать и отгрузить 351 тысячу тонн цемента. Но наши герои решили поднять ставки. И по итогам года эта цифра составила 447 тысяч тонн.

Знакомим вас с командой лучших поименно. Это сотрудники цеха упаковки цемента и отгрузки энергетик Владимир Вербенкин, механик Виктор Максимов, слесари Сергей Чикин и Дмитрий Рабышев. Они задались целью сократить потери времени при производстве палет и грамотно организовать работу вилочных погрузчиков. Своевременное обслуживание и ремонт машин обеспечили их бесперебойную работу, хронометраж помог выработать норму загрузки автомобиля. На линии упаковки и палетирования улучшили условия работы машинистов упаковочной машины. Все эти усовершенствования и привели к весомому результату.

Андрей Сушин, начальник цеха упаковки цемента и отгрузки:

«За этими цифрами стоит качественный и ответственный труд михайловских цементников. И отношение людей к своему делу – главный залог успеха. Наш коллектив готов к дальнейшим свершениям, нацеленным на повышение эффективности работы по производству ТУ и отгрузке цемента. Следующая высота – 600 тысяч тонн тарированной продукции, таков план 2023 года».

Команда лучших цеха упаковки цемента и отгрузки



ПРОГРЕСС

Электроды. Возвращение

На Мальцовском портландцементе вновь начали производить осадительные электроды. Завод будет обеспечивать этой продукцией предприятия Евроцемента.

Долгие годы Мальцовский портландцемент был одним из флагманов отечественной промышленности по производству осадительных электродов, однако со временем нужда в них отпала. Теперь линия по производству элементов осадительных электродов вновь работает.

Сейчас Мальцовский портландцемент приступил к выпуску опытной партии. За одну смену специалисты производят 25 осадительных элементов, которые пока что отправляются на склад. Позже, когда линия заработает на полную мощность, здесь будут производить 6,5 тысячи штук в год – этого объема хватит на все предприятия холдинга. Производственную линию дополнили сварочным станком – за счет него электроды оснащают направляющими и крепежными элементами, поэтому осадительные элементы сразу готовы к установке.

Демонтаж, перенос, установка и запуск линии на новом месте велись силами рабочих и ИТР ремонтно-механического цеха в период с июля по декабрь

прошлого года. Особый вклад внесли слесари-ремонтники Александр Гориленков, Владимир Коноплев, Анатолий Самсонов, огнеупорщик Александр Акишонков, мастер Дмитрий Скотников, электросварщик Виктор Симкин. В знак преемственности вместе с линией перенесли и сохранившийся с 2002 года плакат.



Виктор Печегузов,
технический директор:

«Брянский осадительный электрод для специалистов цементной отрасли – тема известная. Это наше наследие, ведь в былые времена, начиная с 2002 года, завод выпускал электроды, поэтому необходимое оборудование у нас сохранилось. Сегодня, когда компанией взят курс на самообеспечение, было решено возродить это производство».

Плакат – исторический, электроды – новые!



Денис Земляков: «Ленивых не берут на Катавский цемент»

Начальнику цеха помола цемента на Катавском цементе Денису Землякову удалось создать команду профессионалов, способную решить задачу любой сложности. На заводе успешно реализуется программа модернизации, растет выпуск готовой продукции. Сегодня можно с гордостью говорить о том, что Катавский цемент поднялся на новую ступень своего развития.

– Вы работаете на заводе 13 лет. Приличный стаж. С чего начиналась карьера?

– Я устроился на предприятие мастером цеха обжига клинкера, сразу после окончания Белгородского технологического института. В этой должности проработал около трех лет, затем вырос до технолога обжига клинкера. Еще через три года перешел на новый уровень – стал начальником смены. В 2019 году, когда началась модернизация помольных отделений, получил должность начальника цеха помола цемента.

– Получается, что именно под вашим руководством было начато техническое перевооружение цеха, направленное на увеличение производительности цементных мельниц. Расскажите поэтапно, как все происходило?

– Когда вступил в должность, мы начали подготовку к переоснащению цементных мельниц № 1 и 3 на замкнутый цикл помола цемента. Работа достаточно трудоемкая, включает в себя постройку новых этажерок и установку нового оборудования для работы цементной мельницы. Что дает это оборудование? Стабильное качество цемента, который не имеет посторонних примесей и содержит постоянный granulометрический состав. В 2019 году полностью переоснастили две мельницы, они успешно работают и сегодня. Сейчас ведется работа по проектированию и установке замкнутого цикла помола на пятую цементную мельницу. Запуск третьего замкнутого контура планируется в августе 2023 года.

– Вы всегда мечтали работать на заводе? Профессию выбрали непростою.

– Мне нравится ощущать себя нужным. Помол цемента – это заключительный этап в технологической цепочке, после которого идет отгрузка готового продукта

потребителю. Когда ты понимаешь, что вовлечен в процесс создания основного строительного материала, то появляется чувство гордости за то, что ты можешь вложить частичку своего труда в строительство региона. Потом, я сам местный, вырос в Катав-Ивановске, здесь окончил школу и техникум. Мой отец, Виктор Алексеевич, работал на цементном заводе водителем КамАЗа. В середине 90-х были трудные времена, ему пришлось уволиться и искать заработок на стороне, но он до конца вспоминал Катавский цемент с теплотой в душе. В прошлом году на завод устроилась и моя супруга Евгения Викторовна. Она работает экономистом в финансовом отделе.

– Молодежь сейчас рвется в программисты. В офисах работать комфортнее.

– Я так не считаю. Работать на заводе тоже престижно и комфортно. Сегодня меняется отношение к человеку труда. На предприятии создаются высокопроизводительные рабочие места, ведется непрерывная работа по обучению персонала и улучшению условий труда. У нас подобрался слаженный молодой коллектив. Средний возраст моих ребят – 35 лет. При этом каждый имеет большой трудовой стаж. Сложилась отличная команда, где есть взаимовыручка. Если кто-то что-то забыл или не умеет, то другой всегда подскажет или научит. В одиночку невозможно добиться результата.



Денис Земляков с женой Евгенией, сыном Владимиром и дочкой Анной



На рабочем месте все внимание Дениса Викторовича направлено на работу мельниц

– Какими качествами надо обладать, чтобы работать на заводе? Можете дать советы новичку, который только начинает путь на предприятии. Что нужно, чтобы там удержаться?

– Самое главное – не бояться работы. Ленивым не место на Катавском цементе. В начале трудового пути возможны ошибки. Но их не бывает только у того, кто ничего не делает. Современный завод – это постоянно развивающееся предприятие, поэтому без новых знаний не обойтись. Если нет желания обучаться, то мы точно не сработаемся. Также сотрудник должен понимать, что работа на заводе безостановочная. В любой аварийный момент надо быть на связи. Конечно, мы стремимся к тому, чтобы избежать внештатных ситуаций.

– Что вы для этого делаете?

– Стараемся максимально грамотно подходить к ремонту оборудования и проведению его технологического обслуживания. У нас успехи в этом направлении. Технологическое обслуживание мельниц проводится один раз в две недели. Как все происходит: останавливаем оборудование на 8 часов

и исследуем максимально важные узлы. Капитальный ремонт проводится один раз в год. Занимает он 14 суток. Как раз сейчас идет ремонтная компания. Она продлится почти до конца февраля.

– Работе вы отдаетесь на 100 процентов. А в общественной жизни завода участвуете?

– Есть два праздника, которые я никогда не пропускаю. Это День Победы и День строителя. На 9 Мая организуем праздничное шествие по центральным улицам города, с возложением цветов на памятника защитникам Отечества. На День строителя не забываем про ветеранов нашего завода. Постоянно участвуем в субботниках. В прошлом году в рамках акции «Чистая территория» привели в порядок прибрежную зону отдыха на реке Катай в районе Первой скалы. Здесь очень красиво. Если гуляешь по дамбе городского пруда, то открывается великолепный вид на скалы, выросшие вдоль дороги. Прямо декорации для какого-нибудь сказочного фильма.

– С семьей любите здесь отдыхать?

– Мы недавно купили уазик, теперь с сыном Володей (ему 9 лет) посещаем самые заветные и труднодоступные места нашего района. Всей семьей любим покорять горы. Последняя наша вершина – гора Иремель, расположенная на территории Республики Башкортостан, но на границе с Челябинской областью. Это был небольшой поход с детьми. У нас же еще подрастает младшая дочка Анечка, ей только 3 года. Есть у меня еще мужское хобби – рыбалка. Сын тоже разделяет мое увлечение, недавно и ему купил удочку. Замечая, что Володя хочет быть похожим на меня. Скорее всего, династия цементников продолжится.

По последнему слову робототехники

Воронежский филиал Евроцемента оснастил класс Подгоренской школы № 1 современным оборудованием.

10 роботизированных конструкторов и 3D-принтер передали школьникам для изучения основ робототехники, освоения инженерно-проектных навыков и навыков самостоятельной работы. Акция состоялась в рамках стратегии развития регионов присутствия Евроцемента. Об этом еще в прошлом году было заключено соглашение о сотрудничестве с правительством региона и администрацией Подгоренского муниципального района.

В Подгоренской школе № 1 уже оборудован профильный класс, поставляется оборудо-

вание для классов физики, химии. Закуплен микроавтобус «Газель» для перевозки детей. А в детском саду № 2 начали ремонтировать музыкальный класс.

Уже перечислены средства на дооснащение тренажерами физкультурно-оздоровительного комплекса, организацию видеонаблюдения в школе № 1, оснащение специальным оборудованием для ухода за покрытием футбольного поля, а также монтажа системы оповещения и закупку учебных пособий в школе № 2. Кроме того, для поселка закупят современные мусорные контейнеры.



Будущие инженеры собирают своего первого робота

Ольга Дудченко, учитель робототехники:

«Мы очень благодарны Евроцементу за такой хороший подарок! Эти конструкторы и 3D-принтер нам были очень необходимы. Дети с удовольствием занимаются, ведь когда все можно потрогать своими руками, обучение идет намного легче. Нашу школу уже пригласили в соседний район на соревнования по робототехнике именно с этими конструкторами».

цифра

16
млн руб.

Евроцемент планирует вложить в развитие муниципалитета в текущем году

ПОСЛЕ РАБОТЫ

Путь свой начинаем к «Зюраткулю»

«Лосей покормили, к роднику сходили, с сосулькой заселфились. Мы в восторге», – Примерно так описывают сотрудники Катавского цемента незабываемую экскурсию в национальный парк «Зюраткуль», расположенный в Челябинской области.

Главные достопримечательности «Зюраткуля» – ледяной фонтан, Дом лося «Сохатка» и Кипящий ключ. Сотрудники Катавского цемента побывали везде. Сначала покормили морковкой красивых и могучих лосей, затем заглянули в родник с прозрачной и вкусной водой с пузырьками газа, отчего вода производит впечатление кипящей. И конечно же, сделали селфи у Ледяного фонтана. Это артезианский источник, подземные воды которого за счет внутрипластового давления бьют из земли струей на высоту до 7 метров, образуя зимой огромную сосульку до 14 метров из сияющего голубого льда.



Ледяной фонтан – главная достопримечательность «Зюраткуля»



Дружная команда Катавского цемента готова к приключениям

Анна Погодина,
инженер по промышленной безопасности и охране труда / активист Совета Молодежи:

«Я впервые увидела Ледяной фонтан. Вживую смотрится намного более впечатляюще, чем на фотографиях. Мне он напомнил гигантскую голубую свечу. Свежий воздух и природная красота. С удовольствием бы съездила еще раз!»

Ольга Брюханчикова,
бухгалтер:

«Зюраткуль» очень красив, и там много достопримечательностей. Ледяной фонтан – одна из них. Каждую зиму столб разный. В эту он дорос до высоты 7 метров. Цвет его такой насыщенно-голубой, а причудливые формы маленьких сосул образуются в гигантскую сосульку! Детям это очень нравится. Они всегда хотят на нее залезть и рассмотреть поближе, а при отъезде всегда жалеют, что такую большую сосульку нельзя взять с собой.»

НАШИ ЛЮДИ

Сергей Егоров: лучший на заводе – лучший в области

Приятно и почетно быть отмеченным за свой труд родным предприятием. А если слава сотрудника выходит за его границы? Захватывающее, должно быть, ощущение! Поделиться им мы попросили начальника цеха упаковки и отгрузки цемента Сенгилеевского цементного завода Сергея Егорова. Его портрет помещен на Доску почета «Лучшие люди Ульяновской области».



Начальник цеха упаковки и отгрузки цемента Сенгилеевского цементного завода на церемонии награждения

В день 80-летнего юбилея региона состоялась церемония награждения – гражданам, внесшим весомый вклад в развитие Ульяновской области, были вручены свидетельства о занесении на Доску почета. Среди получивших награду из рук губернатора Алексея Русских был и наш Сергей Егоров.

– Я очень люблю свою работу и, если честно, не ожидал, что мой труд будет отмечен на столь высоком уровне. Хочется сказать спасибо своему коллективу, ведь производственные успехи напрямую зависят от его сплоченности и мастерства. А также выразить огромную благодарность руководству завода и правительству Ульяновской области за высокую оценку моего труда, – говорит Сергей Егоров.

Свою работу на предприятии Сергей начал с должности грузчика тарированного цемента и шаг за шагом дошел до должности начальника цеха. Под его руководством было модернизировано устройство для загрузки цемента в контейнеры МК-14, что позволило увеличить объемы отгрузки и транспортировки цемента водным транспортом, в два раза увеличить налоговые выплаты и поднять заработную плату сотрудникам. Золотой человек!

Ильдус Сагитов,
генеральный директор:

«Важнейшую роль в успехах завода играют наши сотрудники – профессиональные, талантливые и творческие люди, такие как Сергей Егоров. Весомый вклад нашего предприятия в укрепление экономической мощи региона отмечен губернатором Ульяновской области. Он оказывает должное внимание и высоко ценит работу нашего завода.»

ДОБРЫЕ ДЕЛА

На птичьих правах

Птицы Черноземья смогут пережить суровые зимние времена. Все благодаря активистам Совета Молодежи Воронежского филиала. Они развесили птичьих кормушки на территории заводского профилактория.



Птичья столовая открыта

Зимой всем птицам непросто. Они начинают тянуться к человеческому жилищу и едва успевают утолить голод за короткий зимний день. Совет Молодежи не оставил их в беде и накрыл птичкам «праздничный стол» в виде кормушек с разнообразным кормом. Эта акция не только может облегчить жизнь пернатых друзей в суровую зимнюю пору, но и сохранит численность птиц.

Герман Кучин,

ведущий инженер по информационным технологиям:

«К мероприятию мы начали готовиться заранее: склеили кормушки, закупили разнообразное угощение для птиц. Разместить их решили на территории нашего профилактория, там легче следить за их сохранностью. Теперь эти кормушки будем навещать, докладывать туда корм. Благодаря акции «Покормите птиц зимой» мы сохраняем численность птиц родного края, облегчаем жизнь пернатых друзей в суровую зимнюю пору, ведь они приносят огромную пользу природе и радуют нас своим пением.»

МЫ ВМЕСТЕ



Активисты Совета Молодежи Мордовцемента с радостью готовы ответить на любые вопросы соискателей

Молодые кадры решают все

Активисты Совета Молодежи Мордовцемента побывали на ярмарке. Вернулись оттуда не с гостинцами, а с новыми кадрами. Ведь это была ярмарка вакансий. На ней наша молодежь рассказала о плюсах работы на заводе.

«Молодым – везде дорога» – сегодня это главный лозунг Республики Мордовии, где власти и коммерческие предприятия реализуют проект по развитию сообщества молодых специалистов «Ты в деле». Приятно, что в состав Совета молодежи республики вошла председатель Совета Молодежи Мордовцемента Александра Гурьянова и стала его активным участником.

В рамках реализации проекта прошел Фестиваль молодежи. Одним из его ключевых событий стала ярмарка вакансий организаций и предприятий

республики. Участниками мероприятия стали более 1000 человек, среди которых – студенты-выпускники различных образовательных организаций Мордовии. На ярмарке коллектив Мордовцемента представил фотовыставку различных социальных, экологических и творческих акций сотрудников предприятия. Активисты подробно рассказали о плюсах работы на предприятии и об открытых вакансиях. Все желающие могли заполнить анкету, чтобы в дальнейшем пройти собеседование и вступить в ряды Мордовцемента.

Александра Гурьянова, метролог / председатель Совета Молодежи:

«На встрече с активистами республики было принято решение о создании общего Совета работающей молодежи. Мы заслушали выступление спикеров по вопросам молодежной политики республики, проведения тимбилдингов, а также по улучшению Производственной системы. Назначена встреча для обсуждения дальнейших планов Совета. Я была рада увидеть, что в республике много активной и неравнодушной молодежи.»