

# ВЕСТНИК

№ 2 (88)

январь  
2024

В НОМЕРЕ:



## Карьерный рост

ЦЕМРОС начинает разработку пяти новых месторождений сырья



## Что вы мелете?

Начальник цеха помола сырья Михайловцемента Игорь Березин рассказал о тонкостях профессии



## «Достаем двойные листочки!»

300 сотрудников ЦЕМРОСа написали диктант

ГЛАВНАЯ ТЕМА



# Грипп. Встречаем во всеоружии

В эпоху COVID-19 мы с вами немного подзабыли про старый добрый грипп. В 2024 году началось его «триумфальное» возвращение. Иммуитет к этой болезни у многих ослаб, а у кого-то его нет и вовсе. Рассказываем, как не заразиться или переболеть с наименьшими потерями.

## Простуда или грипп?

Как понять: подхватили ли вы банальную простуду или это уже грипп, чреватый осложнениями? Попробуем разобраться. Во-первых, эти болезни вызваны разными возбудителями. ОРВИ – группа заболеваний с сотнями видов возбудителей (аденовирусы, парагрипп, риновирусы, коронавирусы и т. д.). Грипп вызывает совершенно конкретный вирус (он существует в трех разных типах и постоянно мутирует). Во-вторых, у них разные симптомы:

- Грипп начинается резко. В течение часа или двух поднимается высокая температура. ОРВИ может развиваться постепенно и начинаться с насморка и першения в горле.
- Во время гриппа очень плохое самочувствие. Это и сильная ломота, и слабость в теле, часто пропадает аппетит. Температура может долго держаться в пределах 38,5–40 °С. Сбить жар бывает трудно. В то же время при ОРВИ самочувствие более-менее удовлетворительное, эта болезнь редко дает температуру выше 38 °С, и уже через 2–3 дня жар спадает.
- При гриппе часто бывают симптомы интоксикации: озноб, резь в глазах,

повышенное потоотделение, головная боль, головокружение, расстройство пищеварения.

- Кашель или насморк при ОРВИ обычно появляются сразу, а при гриппе могут не возникнуть вообще или присоединиться на 2–3-й день болезни.

## Штаммы гриппа, актуальные в 2024 году:

- ☑ грипп А (H1N1), или свиной грипп;
- ☑ грипп А (H3N2), или гонконгский грипп;
- ☑ вирус гриппа группы В-Victoria;
- ☑ вирус гриппа группы В-Yamagata.

## Само не пройдет

Коварство гриппа в том, что человек какое-то время после заражения еще чувствует себя нормально, а уже распространяет вирус всюду, где появляется. Поэтому при малейших подозрениях на инфицирование, а уж тем более при

появившихся симптомах стоит остаться дома. Этим уберется от заразы какое-то число коллег и знакомых. Да и выздоровеет человек быстрее, если позволит себе отдохнуть дома.

Пускать болезнь на самотек и надеяться на то, что она как-нибудь сама собой рассосется, не стоит. И хорошо бы встретить ее во всеоружии. Лучшее средство сделать прививку. Данные по вакцинации за прошлые годы говорят о том, что прививки снизили риск развития тяжелой формы гриппа ровно наполовину.

## Не усложняем ситуацию

Грипп опасен не столько самой болезнью, сколько осложнениями. Среди наиболее частых:

- вирусно-бактериальная пневмония;
- миокардит (воспаление сердечной мышцы);
- менингит или энцефалит;
- почечная или печеночная недостаточность;
- у беременных – прерывание беременности или инфицирование плода.

Нет людей, которые не были бы в зоне риска в период эпидемий. Но первые в этом списке – дети и подростки. А для смертельных осложнений наиболее уязвимы люди старше 65 лет.

## Памятка для сотрудников ЦЕМРОСа: как вести себя на работе в период потенциальной эпидемии



В местах скопления людей (лифты, туалетные комнаты) носить маску.



В офисах проводить регулярную влажную уборку, контактные поверхности (дверные ручки, выключатели и т. д.) обрабатывать хлорактивными и кислородоактивными дезинфицирующими средствами. На входе и этажах офисов обрабатывать руки дезинфицирующими средствами.



При плохом самочувствии незамедлительно вызвать врача и уйти на больничный вплоть до выздоровления.

## Меры профилактики гриппа



Сделайте прививку.



Постарайтесь избегать мест массового скопления людей.



Тщательно мойте руки с мылом, регулярно делайте влажную уборку, протирайте гаджеты антисептиком.



Добавьте в рацион как можно больше продуктов, богатых витамином С (лимон, клюква, брусника).



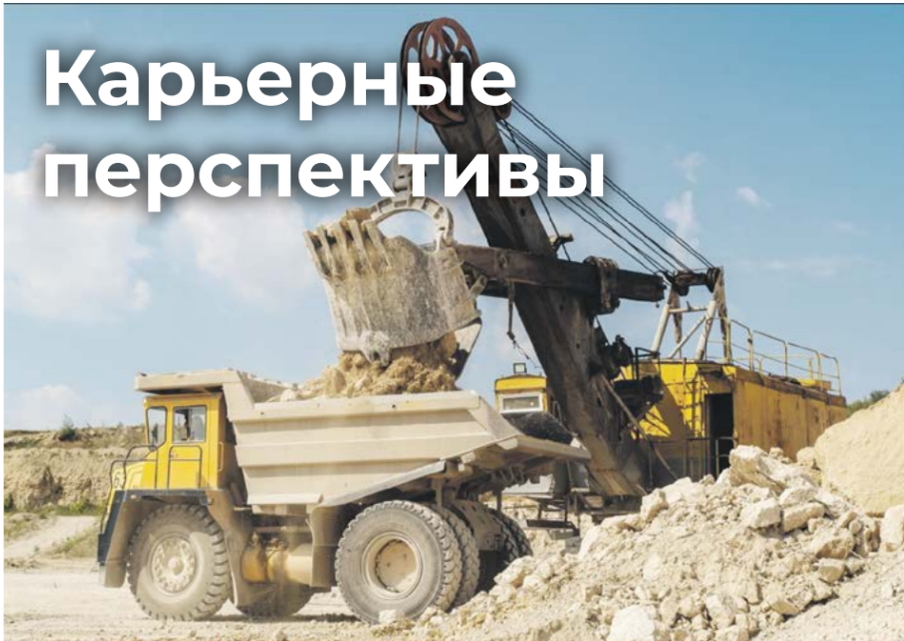
Ведите здоровый образ жизни, высыпайтесь и старайтесь питаться правильно.

цифра

**5** МЛН ЧЕЛОВЕК в мире каждый год болеют гриппом в тяжелой форме\*

\* По данным ВОЗ.

## Карьерные перспективы



Разработка новых месторождений уже началась

**Сразу пять новых месторождений сырья введут в эксплуатацию в наступившем году. Разработка новых карьеров уже началась.**

Таким образом, ЦЕМРОС пополнит многолетние запасы глины, мела, известняка и мергеля для бесперебойного производства цемента. Работы по освоению новых месторождений направлены на развитие пяти предприятий холдинга – Мальцовского портландцемента (Брянская область), Сенгилеевского и Ульяновского цементных заводов (Ульяновская область), Серебрянского цементного завода (Рязанская область) и Мордовцемента (Мордовия).

**Сергей Эйсмонт,**  
директор по горным работам ЦЕМРОСа:

«Начало работ на новом карьере сопряжено со значительными затратами. Необходимо создать с нуля железнодорожную

инфраструктуру, обеспечить минимальные инженерные коммуникации и периметр безопасности, подвести электричество, построить дороги и перегнать тяжелую карьерную технику. Сумма инвестиций для открытия карьера может достигать нескольких десятков миллионов рублей».

цифра

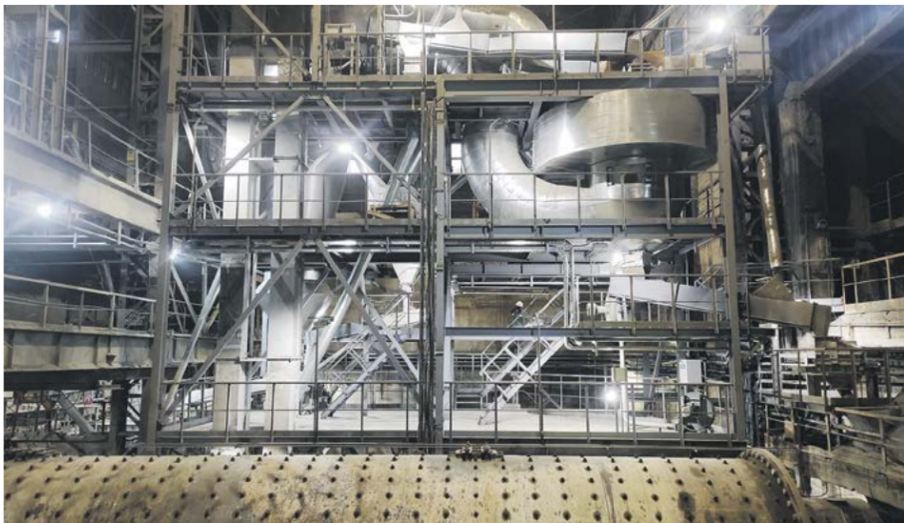
До 100

рабочих мест создает в регионе каждый новый карьер

МОДЕРНИЗАЦИЯ

## Новая мельница крутится-вертится

На Катавском цементе завершился крупный инвестпроект по модернизации цементной мельницы. Новое оборудование уже запущено в работу.



Обновленная мельница № 5

Новая мельница – долгожданный подарок к Новому году. Теперь Катавский цемент сможет производить цемент еще более высокого качества. Благодаря новому программному обеспечению, цифровизации и автоматизации процессов, производство станет более экономичным, эффективным и безопасным для окружающей среды. Модернизация мельницы позволит снизить расходы на электроэнергию сразу на 15 %.

**Вячеслав Любимцев,** генеральный директор Катавского цемента:

«Мы заинтересованы в постоянном улучшении завода. Модернизация предприятия позволяет сократить производственные издержки, увеличить оборотные средства. Новое оборудование сокращает расходы на постоянный ремонт, замену запчастей, вышедших из

строя, а также устраняет возможность постоянных простоев».

цифры

240

млн рублей составили инвестиции в проект

114

тысяч тонн цемента в год завод сможет выпускать на новом оборудовании

ДОБРЫЕ ДЕЛА

## Набрались храбрости

Активисты Советов Молодежи ЦЕМРОСа приняли участие во Всероссийской благотворительной акции «Коробка храбрости». Наши сотрудники навестили детишек, которые лечатся в больницах, чтобы поддержать их и порадовать подарками.



Активисты Кавказцемента посетили детское отделение Усть-Джегутинской районной больницы. Детям подарили наборы для творчества, конструкторы, книжки и раскраски.



Представители Совета Молодежи Мальцовского портландцемента побывали в детском онкогематологическом центре Брянска, куда отвезли несколько коробок с игрушками.



«Коробка храбрости» с игрушками от Совета Молодежи Мордовцемента отправилась в детское отделение Комсомольской центральной районной больницы.



Активисты Совета Молодежи Главстрой-Усть-Лабинска посетили Краснодарский детский краевой онкогематологический центр. Они поиграли с детьми, порадовали их подарками.



Посылку от Белгородского цемента для маленьких пациентов детской поликлиники № 1 города Белгорода собирали всем заводом. Детям передали конструкторы, мягкие игрушки, куклы, машинки.



Активисты Совета Молодежи Невьянского цементника передали «Коробку храбрости» с игрушками в педиатрическое отделение Кировградской городской больницы.

Ребята обещали нам быть храбрыми, не бояться процедур и обязательно выздороветь!

ПРОГРЕСС

## Отгрузка на миллион

2023 год Невьянский цементник закрыл с рекордными показателями. Завод произвел и отгрузил потребителям 1 млн тонн цемента.

Такого количества сырья завод не выпускал с 2017 года. Кроме этого, впервые за всю историю предприятием выпущен 1 млн тонн высокомарочного цемента ЦЕМ I 42,5Н. А все благодаря регулярным инвестициям в оборудование и слаженной работе всего коллектива. Так, в 2023 году сотрудники провели капитальный ремонт цементных мельниц № 1 и 2 и ремонт дымососов замкнутого цикла, установили статическую решетку и заменили горелку вращающейся печи.

Помимо этого, на предприятии был увеличен объем склада, сокращено время цикла транспортировки готовой продукции, закуплены новые единицы автотранспорта и спецтехники. Суммарные инвестиции в развитие завода составили более 100 млн рублей.

Невьянский цементник впервые за всю историю выпустил 1 млн тонн высокомарочного цемента ЦЕМ I 42,5Н



ИСТОРИЯ УСПЕХА

## Игорь Березин: «Никогда не думал уйти с завода, я тут живу»

Руководителя, который не разбирается во всех тонкостях процесса, можно сравнить с дирижером оркестра, который не знает нотной грамоты. Недаром в советское время директоров заводов «выращивали» с низов – так человек проходил весь путь от работника до высшего руководящего звена.

Начальник цеха помола сырья Михайловцемента Игорь Березин не застал тех советских правил, но точно следовал им в продвижении по своей карьерной лестнице. Он прошел трудовой путь от рядового слесаря-ремонтника до машиниста угольных и цементных мельниц и знает все тонкости работы своего цеха.

**– Игорь Алексеевич, вы росли в рабочем поселке, где кроме цементного производства по большому счету ничего и не было. Вы целенаправленно пошли работать на завод или просто не было альтернативы?**

– Я родом из поселка Некрасово Михайловского района Рязанской области. Мой отец был главным зоотехником, мама работала в столовой. К тому времени, когда я отслужил в армии и вернулся домой, кроме Михайловцемента действительно больше трудоустроиться у нас в деревне было некуда. Многие мои друзья тогда в поисках лучшей жизни уехали на заработки в Москву. И я бы мог, но решил, что вместо того, чтобы «ехать в никуда», лучше идти работать на цементный завод, где работа есть

гарантированно. С подачи крестного, который работал на Михайловцементе токарем, в 2006 году я пришел на завод. Так в 21 год, простым газорезчиком, начал вникать в цементное производство.

**– Неужели молодому парню такая рутинная работа могла быть интересной?**

– Вы удивитесь, но у нас каждый рабочий день не похож на остальные. Поэтому, конечно, было интересно. Да и я не сидел на месте. Очень быстро из слесаря-ремонтника 2-го разряда стал аспирантом цеха помола цемента, потом мастером, начальником смены основного производства. В феврале будет шесть лет, как я стою у руля цеха помола сырья.

**– Сколько человек у вас в подчинении?**

– 50 человек и три основных участка завода: дробильное отделение, цеха глиноприготовления и помола сырья. Раньше на каждом из этих участков было по начальнику, теперь их обслуживаем я, механик и два мастера. И да, мне все интересно до сих пор. Ведь на моих глазах происходила модернизация производства. Помню, как в цехе помола цемента мы переходили со старых фуллерных насосов на современные пневмокамерные. Как мы, молодые, с азартом учились работать на них и подшучивали над «стариками», которые никак не могли совладать с новым оборудованием.

**– Через ваши руки, можно сказать, прошел каждый винтик в цехе помола. А сейчас, будучи началь-**



Игорь Березин, начальник цеха помола сырья Михайловцемента

**ником, можете показать молодому специалисту, как нужно работать с оборудованием?**

– Я могу работать в сыром и дробильном цехах на любом оборудовании, потому что изучил его досконально. Считаю, что каждый начальник обязан знать, как все работает, причем в деталях. На большинство рабочих вопросов нужно отвечать сразу, а не думать полдня, советуясь с коллегами и мониторя Интернет. Например, мне в свое время были интересны пневмокамеры, мельницы – я везде по чуть-чуть набирался опыта. Теперь, если сломался кран или мельница, я знаю, как оперативно устранить эту неисправность. Более того: я уже заранее могу предусмотреть, когда деталь потребует замены.

**– У вас сложная работа?**

– От сырьевого цеха зависит работа печей. Поэтому нам нельзя из-за поломок останавливать производство надолго, нужно заранее предвидеть нештатные ситуации, чтобы другие цеха отработывали свои часы без простоев. Это сложная работа, не спорю, но мне нравится. Никогда не думал уйти с завода, я тут буквально живу.

**– Судя по вашему пылкому уму, вы активно применяете кайзен?**

– Совершенно верно. Вместе со специалистом завода по кайзен-методологии Татьяной Володиной мы внедряем в производство многие проекты. Например, у меня есть насос для перекачки шлама. Раньше, чтобы заменить его, нужно было останавливать весь цех. Я придумал кайзен с задвижками.

Теперь при замене насоса мы перекрываем задвижками всего одну линию, не тормозя при этом весь цех. Также мы первыми стали подавать глину по отдельной линии в приемок. Благодаря этому кайзену нам удалось уменьшить работу с семи мельниц до четырех, а это экономия электроэнергии и мелких тел. Еще внедрили хороший кайзен со специальными лейками для залива масла в редукторы.

**– Вы, наверное, и дома все делаете своими руками и в удовольствие?**

– Когда свой дом, а не городская квартира, конечно, приходится осваивать все профессии – от сантехника до кровельщика. Сидеть без дела в выходные я не привык. Выплескиваю энергию в дерево: мастерю скамейки, столы, стулья, кресла.

**– Кто ждет вас дома?**

– Мои девчонки – жена и две дочки (младшей шесть лет, старшая в третьем классе учится). А с супругой, кстати, мы вместе работаем в Михайловцементе, она ведущий менеджер по персоналу. Познакомились у себя в поселке, сыграли свадьбу, родили двоих прекрасных детишек, и вот три года назад Юлия пришла работать к нам на завод.

**– У вас действует табу – дома не говорить о работе?**

– Так как мы работаем в разных отделениях, в течение дня не пересекаемся на работе. Вместе мы только едем на работу и с работы. Поэтому дома, наоборот, делимся, у кого что интересного произошло на работе.

### Кстати

**Игорь Березин имеет множество наград за добросовестный труд:**

**2014 год** – грамота главы муниципального образования «Михайловский муниципальный район Рязанской области»

**2017 год** – благодарность губернатора Рязанской области

**2018 год** – почетная грамота АО «ЕВРОЦЕМЕНТ групп»

**2022 год** – почетная грамота АО «Михайловцемент», Доска передовиков Михайловцемента

**2023 год** – почетная грамота АО «ЦЕМРОС»

ПОСЛЕ РАБОТЫ

## Первым делом – самолетики

На новогодних каникулах инженер-механик Сенгилеевского цементного завода и по совместительству педагог по авиамodelьному спорту Андрей Макаров устроил праздник своим юным воспитанникам – организовал соревнования по авиамodelированию «Папа, мама, я и самолет».



Участники соревнований на церемонии открытия

Этого события ребята ждали несколько месяцев. Каждый готовил свою модель к победе: дорабатывал, усовершенствовал конструкцию, оттачивал технику полета. Будущим инженерам, конечно, помогали родители. Поэтому и в соревнованиях команды участвовали сразу семьями. Поболеть за спортсменов пришли бабушки и дедушки, братья и сестры.

Планеры испытывали в двух номинациях: на дальность и продолжительность полета. То есть авиамodelь нужно было запустить так, чтобы она летела как можно дальше и дольше. У каждого члена семьи было по две попытки, в общий зачет команды засчитывался лучший результат.

Родители наравне с детьми с замираньем сердца следили за полетом своего планера, дети, как более опытные «летчики-авиамodelисты», инструктировали своих пап и мам. В финале никто не ушел без призов: кому-то достались почетные, кому-то – утешительные. Но все участники получили главный подарок – непередаваемое ощущение единения и полета.



**Андрей Макаров,**  
инженер-механик Сенгилеевского цементного завода:

«Я рад, что эта идея пришла всем по душе. Ребята с удовольствием готовились к соревнованиям.

Огромное спасибо родителям, что откликнулись и согласились стать участниками. Чувствовать поддержку семьи – очень важно. Ну и конечно, спасибо руководству завода, который выступил спонсором этого мероприятия и приобрел подарки для победителей и участников соревнований».

ЗНАЙ НАШИХ

# Кто здесь самый умный?

В ЦЕМРОСе провели Новогодний марафон знаний, где определили лучших знатоков по естественным и гуманитарным наукам.

**Спойлер: лучшие технари и гуманитарии ЦЕМРОСа работают на Урале и в Поволжье**

**В** естественно-научном «забеге» в первом этапе онлайн-тестирования участвовало более 500 человек. Отвечали на 40 вопросов из четырех дисциплин – из математики, физики, химии, биологии. Во второй этап прошли 42 цементника. Победителем стала инженер по информационным технологиям Катавского цемента Татьяна Киселева.

Диктант по русскому языку написали более 300 сотрудников ЦЕМРОСа. Тему организаторы выбрали непростую – «Металлургическая про-

мышленность». Текст оказался с обилием различных технических терминов и оборотов. Но наши люди не подкачали. С орфографией и пунктуацией абсолютно безошибочно справились четыре человека: Наталья Сидорова с Сенгилеевского цементного завода, Ольга Измайлова и Наталья Экгардт с Ульяновскцемента, а также Майя Смоловщикова с Жигулевских стройматериалов.

Все победители проекта получили призы, корпоративные поощрения и статус умнейших сотрудников компании.



Сотрудники Мордовцемента убедились, что русский язык – это могущественное орудие в умелых руках



Сотрудники Ачинского Цемента как будто снова вернулись в школу



Проверить свои знания всегда интересно, считают липецкие участники диктанта



Сотрудники Михайловцемента активно вовлечены в процесс



В Москве диктант читала руководитель департамента по техническому маркетингу Наталья Стржалковская



Сотрудники Белгородского цемента проверили знания в Новогоднем диктанте



Бумага терпит, перо пишет, а кавказские цементники участвуют в марафоне...



Проверить себя смог каждый



Катавские цементники уверены, что проверить свои знания необходимо периодически



Сотрудники Невьянского цементника вспомнили школьные годы и проверили свой багаж знаний



Мальцы с готовностью откликнулись на предложение о Новогоднем диктанте



Сотрудники Осколцемента почувствовали себя учениками за школьной партой на Новогоднем марафоне знаний



Сенгилеевские цементники охотно проверили свою грамотность на Новогоднем диктанте

## Слово победителям

**Татьяна Киселева**, инженер по информационным технологиям, Катавский цемент:

«Новогодний марафон и порадовал, и сильно удивил. Биология как наука была от меня далека, а вот физика и математика, по которым я набрала меньше баллов, близки. Так что всем сомневающимся тоже советую участвовать в подобных акциях. Возможно, вы себя приятно удивите».

**Майя Смоловщикова**, главный специалист по организации труда, Жигулевские стройматериалы:

«По своему первому образованию я филолог, поэтому в студенческие годы писать диктанты приходилось часто. Участвовать в Новогоднем диктанте было приятно и волнительно, так как это позволило окунуться в атмосферу ностальгии по студенческим годам».

**Наталья Сидорова**, ведущий бухгалтер, Сенгилеевский цементный завод:

«Мне было интересно проверить свой уровень знаний и грамотность, поэтому я с удовольствием приняла участие в предпраздничном тестировании. Рада, что мой результат по русскому языку оказался высоким».

**Ольга Измайлова**, менеджер по персоналу, Ульяновскцемент:

«От Новогоднего диктанта остались только положительные впечатления, проверила грамотность, вспомнила школьные годы».

**Наталья Экгардт**, инженер-лаборант, Ульяновскцемент:

«Русский язык всегда был для меня любимым предметом в школе, и это было взаимно! Даже был период, когда я очень хотела стать журналистом (стала инженером – тоже замечательная и творческая работа)».

