Nº 09 (161) 16+

СЕНТЯБРЬ 2025

В НОМЕРЕ

3

В «КузбассТрансЦементе» подвели промежуточные итоги сезона

Директор по горным работам AO «ХК «Сибцем» Василий Макк отметил 70-летие

**5** C.

Слаженная команда – отличный результат!



ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ ГАЗЕТА

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

### Вместе строим Сибирь!

«Сибирский цемент» стал официальным партнером межрегионального форума «Строим Сибирь – 2035», проходившего 23-24 сентября в городе Кемерово. В рамках его деловой программы состоялось пресс-мероприятие, посвященное предварительным итогам работы холдинга в строительном сезоне-2025. Во встрече с представителями СМИ приняли участие первый вице-президент АО «ХК «Сибцем» Геннадий Рассказов и директор по связям с общественностью АО «ХК «Сибцем» Дарья Мартынкина.

### Форум встречает гостей

Форум «Строим Сибирь – 2035», организованный группой изданий «Авант» совместно с некоммерческим партнерством «Строительные предприятия малого и среднего бизнеса Кузбасса» при поддержке Кузбасского союза работодателей и Кемеровского регионального отделения РСПП, проходил в Кемеровском филиале Российского государственного института сценических искусств. Он объединил более 500 человек – строителей, проектировщиков, архитекторов, производителей стройматериалов и техники, специалистов ресурсоснабжающих предприятий, представителей органов власти и других экспертов из разных регионов страны.

Как и другие компании – участники форума, «Сибирский цемент» оборудовал в фойе вуза выставочный стенд: гости мероприятия смогли задать представителям холдинга интересующие их вопросы, ознакомиться с информационными материалами, посвященными деятельности компании, узнать



об ассортименте выпускаемой продукции, видах упаковки, вариантах отгрузки и т.д.

Деловую программу мероприятия открыла панельная дискуссия «Точки опоры для развития строительной отрасли в регионах Сибири».

Окончание на стр. 2

Директор по маркетингу Андрей Рубцов выступил на панельной дискуссии «Точки опоры для развития строительной отрасли в регионах Сибири»

### короткой строкой

### Юридический слет

■ 10–11 сентября в Красноярске прошла конференция представителей юридических служб группы компаний АО «ХК «Сибцем». В ходе заседания круглого стола специалисты во главе с директором по правовому обеспечению холдинга Татьяной Колосовской обсудили значимые рабочие вопросы и обменялись профессиональным опытом. Центральным событием конференции стал тренинг «Недирективная коммуникация. Как создать партнерство». Такой обу чающий курс проводился впервые. Формат тренинга предусматривал мини-лекции, решение практических задач, ролевые и ситуационные игры, дискуссии, просмотр и анализ видеороликов.

### В тройке призеров

Сотрудники ООО «Топкинский цемент» вошли в число победителей открытого первенства города Кемерово по мини-футболу: по итогам серии матчей второй лиги, проходивших с мая по сентябрь на стадионе «Сибиряк», команда предприятия заняла третье место. В розыгрыше Кубка второй лиги цементники одержали уверенную победу. В соревнованиях, организованных Федерацией мини-футбола города Кемерово и Кемеровской области, боролись 11 любительских коллективов региона. Топкинский цементный завод представляли работники цеха «Готовая продукция»: Федор Каденский, Александр Громыко, Дмитрий Шибе, а также машинист тепловоза Александр Сухинин и мастер смены цеха «Обжиг» Василий Крупин.

### В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ



<sup>-</sup> Окончание. Начало на стр. 1

докладом «Развитие цементной промышленности России как один из основных драйверов роста строительной отрасли» на ней выступил директор по маркетингу АО «ХК «Сибцем» Андрей Рубцов. Охарактеризовав происходящие в отрасли события, Андрей Владимирович выделил факторы, оказывающие негативное влияние на работу цементных производств, перечислил меры, которые будут способствовать восстановлению обрушившегося в текущем году спроса на цемент.

Также в рамках деловой программы вели работу секции «Современные подходы и технологии для оптимизации стоимости строительства и предотвращения строительных рисков», «Текущая ситуация на рынке новостроек региона», были организованы круглые столы «КРТ: возможности для территории и бизнеса, проблемы реализации, будущее проектов», «Шерегеш: путь к курорту мирового уровня» и другие мероприятия.

### «Сибцем» подводит итоги сезона

Главным для холдинга событием форума стало пресс-мероприятие, посвященное предварительным итогам работы компании в строительном сезоне-2025. На вопросы журналистов изданий «Российская газета», «Континент Сибирь», РБК, «Комсомольская правда» и других СМИ ответили первый вице-президент АО «ХК «Сибцем» Геннадий Рассказов и директор по связям с общественностью АО «ХК «Сибцем» Дарья Мартынкина.

Встречу открыл доклад Геннадия Рассказова, посвященный структуре, производствам и продукции холдинга «Сибирский цемент», итогам работы компании в строительном сезоне-2025, ситуации на цементном рынке РФ и Сибири, проблемам и перспективам дальнейшего развития отрасли. В своем выступлении Геннадий Константинович уделил особое внимание выполнению производственной программы, объемам инвестиций в ремонты и модернизацию, остановился на обеспечении экологической безопасности производств и реализации соответствующих проектов.

Спикер глубоко и емко охарактеризовал текущее состояние отечественной цементной промышленности, показал ее место в строительном комплексе, подробно остановился на темах формирования себестоимости продукции, угрозы со стороны зарубежных поставщиков цемента, опасностях принудительного внедрения биржевой торговли строительным материалом, импортозамещении оборудования и материалов, формировании единой государственной системы сбора данных и многих других. Он подчеркнул вклад НО «СОЮЗЦЕМЕНТ» в решение обозначенных проблем, а также акцентировал внимание журналистов на глобальной миссии АО «ХК «Сибцем» - создавать фундамент успеха

каждого: работников холдинга, потребителей продукции, партнеров компании, жителей регионов присутствия и всей большой страны.

По словам Геннадия Рассказова, в 2024-м по многим направлениям деятельности предприятиям «Сибцема» удалось добиться лучших за всю историю компании результатов. Однако влияние внешних факторов в текущем году сказывается на деятельности производств негативно. В частности, в условиях санкционных ограничений, высокой ключевой ставки Центробанка РФ и снижения инвестиционной активности падают объемы жилишного строительства, которое потребляет примерно 65-70% цемента, выпускаемого заводами холдинга. По данным аналитического центра «ДОМ.РФ», за восемь месяцев 2025 года в России введено в эксплуатацию около 67,5 млн квадратных метров жилья - на 5% меньше, чем в январе – августе 2024-го. В том числе в последний летний месяц построено 7,9 млн квадратных метров (-14% к августу прошлого года).

«Не менее важен и такой показатель, как размер жилой площади многоквартирных домов, для которой выданы разрешения на строительство. За восемь месяцев текущего года в РФ он составил 14,5 млн ква-



дратных метров, падение к уровню января – августа 2024-го – 24,6%, к уровню января – августа 2023-го – 28,2%. Таким образом, завтра в нашей стране будет закладываться и возводиться на треть меньше жилья, чем сегодня, а именно на начальных этапах строительства применяется больше всего цемента», – объяснил Геннадий Константинович.

Замедление темпов строительных работ уже привело к сокращению емкости цементного рынка. По оценкам аналитической компании «СМ ПРО», в январе - августе 2025 года в РФ потребили 41 млн тонн стройматериала – на 10,1% меньше, чем за тот же период 2024-го. «Спрос снизился более чем на 4 млн тонн. Для сравнения: в 2024-м на Красноярском цемзаводе произведено 766 тыс. тонн стройматериала, на Ангарском цементно-горном комбинате – 772 тыс. Казалось бы, рынок упал лишь на 10%. Но на самом деле это год работы 6-7 цементных производств, выплачивающих зарплаты сотрудникам, обеспечивающих налоговые отчисления, способствующих развитию регионов присутствия», – подчеркнул Геннадий Рассказов. Он добавил, что в Сибири (в ее прежних границах - с учетом Республики Бурятия и Забайкальского края) потребление цемента упало на 11,9% к январю – августу 2024-го – до 4,1 млн тонн.

В сложившихся обстоятельствах снижаются объемы продаж продукции «Сибирского



«Сибцем» оборудовал свой стенд на выставке (в кадре – директор департамента маркетинга Александр Алексеев)

цемента». Если в 2024 году компания реализовала около 5,5 млн тонн цемента, то в 2025-м этот показатель сократится примерно на 16% – до 4,6 млн тонн. В следующем году аналитики холдинга не исключают падения еще на 10%.

### Проявить во всем масштабе

Тем не менее, компания продолжает стабильную работу. «В последние пять лет мы очень много вкладываем в повышение эффективности предприятий. Речь идет об организации управления, обучении специалистов, улучшении технико-экономических показателей наших сложных, ресурсо- и капиталоемких производств. Эта работа особенно важна с учетом постоянно растущих затрат. В настоящее время цементники Сибири не могут влиять примерно на 70% издержек, в их числе – расходы на электроэнергию, газ, уголь, ГСМ, тару, транспорт и другие», – отметил Геннадий Константинович.

Совершенствуя производственные и бизнес-процессы, компания обеспечивает высокое качество и широкий ассортимент продукции. В ассортименте холдинга – 25 видов цемента (17 общестроительных и 8 специальных), более 40 наименований хризотилцементных изделий, свыше 500 номенклатур бетонных смесей, мелкозернистых бетонов, строительных растворов, нерудные материалы (щебень, известняк, минеральный порошок и минеральные удобрения), комплексные минеральные вяжущие.

«Мы успешно участвуем в реализации сложнейших строительных проектов. Например, по праву гордимся тем, что отгружаем продукцию для возведения объектов Север-

ного морского пути, которые строятся и эксплуатируются в тяжелых климатических условиях. Бетоны, изготовленные с применением наших цементов, не подвержены влиянию агрессивных факторов внешней среды: они выдерживают воздействие ледяной соленой воды, постоянные циклы замораживания и оттаивания», – отметил Геннадий Константинович.

Завершила встречу сессия ответов на вопросы журналистов. В частности, представители СМИ спрашивали о борьбе с распространением фальсификата, перспективах расширения сети безопасных и качественных цементобетонных дорог, внедрении механизмов прогнозирования объемов потребления цемента в РФ, целесообразности расширения географии продаж продукции холдинга, мерах государственной поддержки отрасли и т.д. Представители «Сибирского цемента» дали подробный ответ на каждый вопрос.

«Я работаю в компании более 18 лет. И всё это время мы с коллегами мечтаем о том, что спрос на цемент увеличится и холдинг сможет проявить себя во всем масштабе. К сожалению, пока обстоятельства не дают этого сделать: по предварительным оценкам, в текущем году заводы «Сибирского цемента» будут загружены лишь на 51%. Но есть надежда, что к середине 2026 года ситуация стабилизируется, будут найдены эффективные решения, позволяющие обеспечить динамичное развитие строительного комплекса, который остается локомотивом экономики государства и «тянет» за собой более 30 смежных отраслей», — резюмировал Геннадий Рассказов.

Пресс-центр АО «ХК «Сибцем»



▲ На форуме также присутствовали представители комбината «Волна»

### *СОММЕНТАРИЙ*

Галина Красильникова, главный редактор издательской группы «Авант», организатор форума «Строим Сибирь – 2035»:

Основные цели форуми «стироим сибир» — 2033».

Основные цели форуми — объединить усилия представителей отрасли для поиска ответов на вызовы, которые стоят перед стройкомплексом с фокусом на Сибирь и Кемеровскую область, обсудить решения сиюминутных задач, а также тех что останутся важными в следующие 10 дет в рамках «Стратегии-2035».

лет в рамках «Стратегии-2035». Потребность в организации мероприятия назрела давно: в стране проводится множество подобных форумов и конференций. Но нам нуж-

на была площадка, на которой поднимаются и решаются системные вопросы отрасли с учетом местной ситуации, экономики, интересов игроков рынка. Требовалось организовать мероприятие, где эксперты отрасли встречаются и общаются между собой, с представителями региональной и муниципальной власти, куда можно пригласить гостей из других регионов со схожими проблемами и задачами.

Увидев запрос на проведение отраслевого форума со стороны бизнес-сообщества, мы не ошиблись: практически все крупнейшие строительные компании региона и представители стройиндустрии стали партнерами мероприятия. Не исключаем, что оно станет ежегодным и в дальнейшем привлечет еще больше участников из разных регионов страны.



### Шторм на железной дороге

В сентябре компании «КузбассТрансЦемент» исполнилось 24 года. Сегодня самый старший из непроизводственных активов «Сибцема» продолжает стабильную работу: несмотря на негативные тенденции, усиливающиеся на рынке транспортных услуг, оператор железнодорожного парка холдинга рассчитывает в текущем году сохранить объем доставленных грузов на уровне 2024-го.

### Уголь больше не едет в Китай

В последние три года ситуация на российской сети железных дорог кардинально менялась не раз. Аналитики, ранее говорившие о массовой переориентации грузов на восток и остром дефиците провозных способностей, сегодня фиксируют значительное уменьшение грузопотока. Так, по данным специализированного издания «РЖД-Партнер», в последний летний месяц 2025-го по железной дороге отправлено 92,2 млн тонн грузов, что на 5,4% меньше показателя за август 2024-го и на 11% – за август 2023-го. Падение за восемь месяцев достигло, по разным оценкам, от 7,3 до 8,5% к январю – августу прошлого года.



«Положение дел в отрасли можно охарактеризовать как идеальный шторм: участники рынка ощущают воздействие сразу нескольких мощных негативных факторов, каждый из которых усиливает влияние остальных, комментирует сложивши-

еся обстоятельства директор по перевозкам и логистике ООО «КузбассТрансЦемент» Алексей Черненко. – Прежде всего, нужно сказать о сокращении поставок российского угля в Китай. За январь - июль 2025 года добыча черного золота в КНР выросла на 3,8% к уровню первых семи месяцев 2024-го - до 2,8 млрд тонн. В России за тот же период она увеличилась на 0,6% и составила 248 млн тонн. Сопоставим эти показатели и увидим: почти половину российского топлива заместило китайское. И если еще несколько месяцев назад российские экспортеры могли отгружать уголь через порты Петербурга, Мурманска, Архангельска, везти его в КНР или Индию вокруг почти всего земного шара и получать солидную прибыль, то теперь на фоне сокращения спроса и ослабления доллара их доходы заметно упали. Аналогичная ситуация складывается и с железорудным сырьем. Таким образом, резко сокращаются перевозки наиболее массовых грузов, традиционно направляемых потребителям по железной дороге».

Из-за высокой ключевой ставки Центробанка РФ компании не имеют возможности оформить кредиты, чтобы восполнить потери, «Помимо общего сокращения грузов на сети для нас это плохо потому, что экспортеры в попытке снизить расходы «тащат» вниз ставки за аренду подвижного состава на спотовом рынке», - добавляет Алексей Черненко.

### Сложности внутри

К сокращению грузопотока приводят и внутренние причины, в том числе нормирование парка: активно продвигаемая РЖД инициатива предполагает, что подвижной состав частных компаний, заключивших с корпорацией соответствующие договоры, обезличивается и переходит в управление национального перевозчика. А значит, у грузоотправителя, желающего перевезти свой товар в вагонах конкретного собственника подвижного состава, не будет такой возможности.

Еще один негативный для участников рынка фактор – существенное удорожание ремонта подвижного состава. Например, в прошлом году на капитальный ремонт полувагона требовалось около 250–270 тыс. руб., а сейчас его стоимость



В компании рассчитывают за 12 месяцев перевезти 5,8 млн тонн грузов

выросла до миллиона. «Собственники вагонов столкнулись с тем, что теперь инструкции по ремонту необходимо соблюдать досконально и буквально. Это касается и требования привести вагон в состояние нового. Иными словами, даже если объективной необходимости нет, мы обязаны заменить все выгрузочные люки, окрасить вагон внутри и снаружи, обновить запасные части, в том числе исправные. Естественно, это приводит к росту расходов, – объясняет Алексей Черненко. – Таким способом в нашей стране пытаются бороться с избытком вагонов на сети: по расчетам экспертов, их количество не должно превышать миллиона, но пока общий парк насчитывает 1,4 млн единиц. Однако подобные меры дестабилизируют рынок, заставляют собственников отказываться от эксплуатации вагонов, которые нуждаются в незначительном ремонте и могут служить еще долгое время».

### Почти четверть века в дороге

Несмотря на трудности, «КузбассТрансЦемент» пролоджает стабильную работу. В настоящее время в парке предприятия 5213 единиц подвижного состава. За семь месяцев текущего года доставлено около 3,6 млн тонн различных грузов, что соответствует аналогичному показателю 2024-го. Удержать объемы удалось вопреки сокращению перевозок цемента, произведенного заводами холдинга: в январе – июле количество доставленного по железной дороге стройматериала снизилось на 17%



«К концу 2025-го этот разрыв увеличится до 19%: значительное замедление темпов строительства во многих регионах страны сказывается на объемах производства и транспортировки цемента. За счет других то-

варов мы надеемся прийти к результату прошлого года – с января по декабрь перевезем примерно 5,8 млн тонн грузов», - отмечает управляющий директор ООО «КузбассТрансЦемент» Элуарл Ишимов.

Прогнозы на 2026-й в компании пока не делают, но подчеркивают: следующий год вряд ли окажется легче текущего. Зато он наверняка будет интереснее: «КузбассТрансЦементу» исполнится 25 лет.

«В истории нашей компании были разные периоды, но мы всегда справлялись с главной задачей – обеспечивали стратегическую независимость сбытовой деятельности холдинга от различных внешних факторов, – говорит Эдуард Валентинович. - Эта цель остается неизменной. Ради ее достижения и трудится коллектив предприятия - 65 человек, каждый из которых – настоящий профессионал, вкладывающий в свое дело силы, время и душу!»

> Дарья САФОНОВА, пресс-секретарь АО «ХК «Сибцем»

### модернизация \

### Четыре из четырех

Редакция газеты «Сибирский цемент» продолжает следить за реализацией масштабного проекта на цементном заводе Искитима: на предприятии полным ходом идет строительство аспирационной установки для холодильника вращающейся печи № 8.

попадающих в зону строительно-монтажплощадке приступили к выполнению плана. В апреле 2025-го новое оборудование прибыло на завод. В настоящее время ведется сборка рукавных фильтров.

Техническим заказчиком проекта выступает ООО «Сибцемстрой». Эта компания участвовала в мероприятиях по замене фильтров на вращающихся печах № 6, 7 и 9, так что ее представители весьма опытны и хорошо знакомы с производственной площадкой «Искитимпемента»



21 апреля начались строительно-монтажные работы, их ведут сотрудники подрядной организации. «На данный момент выполнены все вспомогательные работы, - сообщает заместитель главного инженера

ООО «Сибцемстрой» Дмитрий Чайковский. -Разработан котлован, в процессе демонтажа имевшихся фундаментов оборудования убрано 400 кубических метров железобетона, уже готовы фундаменты под новое оборудование

2024 году завершился демонтаж объектов, (112 кубометров). Подрядчики вновь засыпали котлован и обустроили полы, на кровле удалиных работ, после утверждения проектносметной документации специалисты на строй- 👚 в рабочее состояние. Кроме того, смонтированы малый фильтр объемом 20 тыс. кубометров в час и аспирационный вентилятор фильтра. В монтаже газоходы и опорные конструкции системы аспирации холодильника».

С сентября начаты электромонтажные работы по устройству кабельных трасс питающих линий и изготовление шкафов управления. В дальнейших планах - перейти к монтажу автоматизированной системы управления технологическими процессами.



«По графику срок окончания работ – июнь 2026 года. Данный проект реализуется в рамках инвестиционной программы компании, он не включен в программу повышения экологической эффективности (ППЭЭ),

которая является неотъемлемой частью комплексного экологического разрешения. Это осознанное и стратегическое решение акционеров, - подчеркивает управляющий директор АО «Искитимцемент» Владимир Скакун. – После реконструкции и запуска печи



Идет монтаж опор газохода

№ 8 все системы аспирации клинкерных холодильников вращающихся печей будут оснащены современными рукавными фильтрами. Но реализация мероприятий, направленных на снижение выбросов в атмосферу, на этом не закончится. До конца 2027 года планируется реализовать ППЭЭ в полном объеме, для этого необходимо заменить газовые горелки на вращающихся печах № 6, 7 и 8 – так же, как на печи № 9. Кроме того, для участия в федеральном проекте «Чистый воздух» наши специалисты готовят предложения по квотам, проводят расчеты, анализируют нагрузку и возможности газоочистных установок, подбирают эффективные способы решения поставленных задач».

Напомним, проект строительства аспирационной установки колосникового холодильника вращающейся печи № 8 реализуется с целью снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и повышения эффективности обеспыливания воздуха рабочих зон, обеспечения нормативных санитарно-гигиенических условий труда. За счет ввода нового оборудования планируется сократить выбросы неорганической пыли, содержащей от 20 до 70% двуокиси кремния. На месте системы циклонной очистки будет установлен современный рукавный фильтр производства КНР. Он отличается от действующей системы более высокими показателями эффективности и надежностью.

Очищать запыленный избыточный воздух холодильника «Волга-50» будет более эффективная аспирационная система с рукавным фильт-ром производительностью 200 тыс. куб. м/час. Для очистки запыленного аспирационного воздуха пересыпки клинкера пред усмотрен рукавный фильтр производительностью 20 тыс. куб. м/час.

Все аспирационное оборудование оснащено контрольно-измерительными приборами для отслеживания температуры, запыленности и разрежения запыленных и очищенных газов.



«По данным производителя аспирационного оборудования, концентрация пыли в очищенном газе на выходе из рукавных фильтров составляет не более 10 мг/куб. м. Конечная запыленность после рукавных фильтров

гарантируется поставщиком и соответствует требованиям ГОСТ 56828-18-2017 «Наилучшие доступные технологии. Производство цемента. Аспекты повышения энергетической эффективности», - подчеркивает руководитель управления по развитию АО «Искитимцемент» Дмитрий Камнев.

> Екатерина АБИБУЛА, пресс-секретарь АО «Искитимцемент»

ИНТЕРЕ ЫО



### Всё создавалось не одним днем



2 сентября директору по горным работам АО «ХК «Сибцем» Василию Макку исполнилось 70 лет. Он пришел на Топкинский цементный завод заместителем директора по перспективному развитию в марте 2004 года и стал одним из руководителей, которые, по сути,

писали историю холдинга. Сегодня мы с Василием Яковлевичем обсуждаем прошлое компании, ее текущую деятельность и перспективы развития, а также семейные традиции и судьбы горняков.

### – Василий Яковлевич, становление «Сибирского цемента» происходило на Ваших глазах и с Вашим непосредственным участием. Каково сейчас оглядываться назад?

– Странно сегодня вспоминать то время, когда в состав холдинга входили два завода. Топкинский находился в работе, а Красноярский простаивал. Для его запуска требовалось в первую очередь получить лицензию на добычу сырья, а еще – приобрести технику, найти квалифицированный персонал... Спустя считанные месяцы предприятие заработало, важную роль в этом сыграл «Топкинский цемент»: он помогал красноярскому «брату» поставками клинкера. Производство полуфабриката цемента возобновилось на Красноярском цемзаводе после того, как мы оформили необходимую документацию на ведение горных работ.

Одновременно холдинг проявлял интерес к предприятиям, расположенным в Восточной Сибири. Меня отправили в командировку в Бурятию. В республике тогда сложилась неблагоприятная ситуация: на карьере «Татарский Ключ» (ныне «Горная компания») — падение продаж продукции и утечка персонала. Нам удалось запустить предприятие, небольшие партии известняка отгружались на Ангарский цементно-горный комбинат, позже — и на Тимлюйский цементный завод.

На предприятии в Каменске обстановка была не лучше. Сложно себе представить, как тогда выживали работники. Зарплата в среднем не превышала 3700 рублей – примерно столько же составляла месячная квартплата за трехкомнатную квартиру. Дела у завода пошли на лад с 2005 года.

В марте было создано новое предприятие – «ТимлюйЦемент», меня назначили генеральным директором. Заводчан перевели в штат действующей организации, мы получили лицензию на добычу полезных ископаемых. В апреле запустили в эксплуатацию первую вращающуюся печь, в июле – вторую.

Я возглавлял предприятие до 2006 года, в Кемерово вернулся вице-президентом по перспективному развитию «Сибирского цемента», а с 2009-го возглавил департамент горных работ компании.

#### – Должно быть, после запуска трех предприятий Вам как директору по горным работам открылось непаханое поле для деятельности?

– Действительно, забот хватало – в первую очередь в части обновления документации и взаимодействия с надзорными органами (Ростехнадзором, Росприроднадзором). Даже стабильно функционировавший Топкинский цемзавод в 2008 году нуждался в актуализации проекта отработки Соломинского месторождения.

Не только документацию требовалось привести в порядок, чтобы она соответствовала новым нормам и правилам, но и транспортный парк горных подразделений. Холдинг активно приобретал спецтехнику для производственных активов: бульдозеры, самосвалы. Выполнялись ремонты экскаваторов.

Такие работы велись и на Тимлюйском цементном заводе. Но не обеспечение оборудованием стало центральной проблемой предприятия.

#### – Из истории цемзавода известно, что старые расчеты запасов известняка на месторождении не подтвердились...

– Верно, мы в свое время оформили лицензию, как положено, и продолжили геологоразведку на основании старой, сделали геологический отчет, поставили запасы на баланс и в 2012 году выполнили проект.

Таракановский карьер – один из самых сложных в «Сибцеме». Согласно проекту, необходимо было последовательно отрабатывать не только три рудных тела, залегающие специфически с промежутками, но и участки между ними, где известняка нет.

Вдобавок на поверхности не было сырья, подходящего для производства цемента, в связи с этим многое вывозилось в отвал. По мере продвижения вглубь качество добываемого на первом рудном теле известняка улучшалось. Тогда-то и выяснилось, что здешних запасов «ТимлюйЦементу» хватит на два года. После внесения корректировок в проект предприятие сразу приступило к отработке третьего тела. Сейчас мы одновременно выполняем проект по второму рудному за счет того, что вывозим больше вскрыши, чем планировали (по 3 млн тонн).

#### – Вы упоминали ранее, что «Горная компания» снабжала цементным сырьем завод в Каменске. А когда прекратились эти отгрузки?

– В 2014 году было решено отказаться от поставок: транспортировка продукции (300 тыс. тонн известняка) обходилась слишком дорого, ведь между карьером и заводом 200 км пути. Сейчас «ТимлюйЦемент» добывает 450 тыс. тонн известняка – достаточно для того, чтобы обеспечить работу двух и даже трех вращающихся печей.

Что касается «Горной компании», мы сократили текущие объемы в пользу перспектив. У организации есть две лицензии с большими запасами – на разработку Татарского ключа и Билютинского месторождения. На Билютинском возможно строительство предприятия по изготовлению извести и – в теории – цементного завода. Для реализации подобных проектов есть всё необходимое с точки зрения горных работ.

### – Перспектива впечатляющая!.. На мой взгляд, зоны ближайшего развития становятся отчетливо видны тогда, когда удалось полностью стабилизировать текущую деятельность.

– За минувшие годы мы добились порядка в части ведения проектной документации и выполнения предписаний надзорных органов. Все задачи решаются своевременно, без просрочек. Да, предприятия движутся по пути устойчивого развития. Это касается также «Искитимцемента» и «Ангарскцемента», вошедших в состав холдинга в 2020 году.

На производственных активах реализуются крупные проекты модернизации. В частности, на Тимлюйском цемзаводе завершаются работы по замене ЛЭП. На «Карьере Перевал» планируется обновить 1,5 км линии вместе с опорами. Это только первый этап работ, всего же рассчитываем капитально отремонтировать 5 км ЛЭП, но не сразу, а постепенно.

В общем, сейчас мы тратим силы в основном на обновление оборудования, повышение эффективности труда и так далее. Рабочие процессы давно отрегулированы и находятся под нашим контролем, за соблюдением графиков строго следят руководители и специалисты на местах. Ежегодно в департаменте проходят конференции, на которых горняки отчитываются по результатам работы.

#### – Правда ли, что традицию проводить подобные встречи с коллегами в «Сибцеме» заложили Вы?

– Не исключено. В этом году наш слет горняков холдинга состоялся в 21-й раз, конфе-



Модернизация парка спецтехники ведется на предприятиях холдинга системно

ренция прошла в Красноярске. А в прошлом году мы встречались на базе «Горной компании», отмечавшей 65-й юбилей карьера «Татарский Ключ». Считаю, эти конференции важны и полезны для каждого специалиста.

В управляющей компании холдинга, кроме директора по горным работам, трудятся всего три руководителя: главный горняк, главный геолог и главный маркшейдер. Главным геологом уже долгое время остается Татьяна Кочнева. К сожалению, рано оборвалась жизнь главного горняка Ивана Муравьева. За годы, проведенные на Тимлюйском цемзаводе, он внес большой вклад в развитие горных работ предприятия и по возвращении в Кузбасс продолжал трудиться на благо компании... Теперь должность главного горняка занимает бывший главный маркшейдер Александр Чижиков, а на его прежнее место принят новый сотрудник – Алексей Шаимов.

Конечно, у нас большая нагрузка, но основная все же приходится на горняков предприятий. Всё завязано на них. Это высококвалифицированные специалисты, настоящие профессионалы. Я продолжаю делиться с ними своим опытом работы, многому они учатся сами в процессе обсуждения значимых вопросов на ежегодных конференциях.

#### – По сути, Вы являетесь для них наставником. А на Вашем трудовом пути встречались те, кто обучил всему в профессии?

– У меня было много наставников. Впервые я спустился в шахту в 17 лет, когда учился в горном техникуме: в забое проходила преддипломная практика. Начал работу на шахте «Центральной» (входила в объединение «Прокопьевскуголь») в сентябре 1972 года, после службы в армии вернулся на тот же участок шахты.

Моим первым наставником стал бригадир Юрий Борисович Дунаев, Герой социалистического труда, он возглавлял бригаду мелкой нарезки. Постоянно загружал меня задачами и жестко следил за их выполнением.

В период работы в НПО «Прокопьевскгидроуголь» я познакомился с Михаилом Ивановичем Найдовым, Героем Кузбасса. Он был одним из лучших специалистов угольной промышленности в регионе и яркой личностью: я таких людей, как он, больше не видел. Он не молчал ни перед партией, ни перед правительством. До работы гендиректором «Прокопьевскгидроугля» Михаил Иванович возглавлял по меньшей мере четыре предприятия, в числе которых небезызвестная шахта имени Ленина в Междуреченске.

Михаил Иванович учил нас (тех, кто находился в резерве директоров шахт) всему. Мы считали его, 50-летнего, стариком, хотя самим было немногим больше 30. Он умер в 90 – редкий случай долгожительства, шахтеры ведь и в самом деле долго не живут, особенно те, кто под землей много трудится.

За примером не нужно далеко ходить. Мой отец, Яков Яковлевич, с 16 лет в трудармии, начинал в 1942 году на прокопьевской шахте коногоном. Потом был забойщиком, проходчиком, машинистом электровоза, диспетчером. Работал и заместителем начальника участка, и начальником участка. Почетный шахтер, 42 года подземного стажа!

Когда отец был машинистом электровоза, пенсионерам стали предлагать платить на выбор либо пенсию, либо заработную плату. У папы пенсия составляла 176 рублей, а зарплата – 200. Отец твердо решил: за 24 рубля спускаться в шахту не будет, в день рассчитался и ушел на заслуженный покой. Тогда ему было 58 лет, а в 64 его не стало...

Отцу я обязан многим. Именно он настоял на том, чтобы я получил высшее образование. Мне как человеку, зарабатывающему достаточно большие деньги по тем временам, было сложно понять, зачем идти в вуз, но я все же поступил и окончил Сибирский металлургический институт. Моя путевка в жизнь...

#### – Похоже, на славный шахтерский путь Вас вдохновили не только старшие коллеги, но и члены семьи.

– Мама тоже работала на шахте откатчиком, а когда женщин вывели с подземных работ, стала машинистом подъемной установки на шахте – шикарной профессией считалось в те годы. Старший брат возглавлял участок на шахте «Центральной», сестра – строительный отдел в проектной организации.

Супруга моя Наталья работала горным мастером на участке вентиляции, у нее 4,5 года подземного стажа. Дети пошли по нашим стопам. У нас двое сыновей, оба горняки по образованию, сейчас связаны с угольной отраслью, работают руководителями.

Я богатый дед: у меня пятеро внуков. Самому младшему три года скоро исполнится. Двоим ребятам по 14 лет, они учатся в 8-м классе. Внучка окончила университет по специальности «журналистика», увлекается психологией и работой стилиста, преподает английский язык. Старшему внуку 18 лет, в этом году поступил в вуз на маркшейдера, решил продолжать семейное дело.

### – Ваша семья крепко связана с угольной отраслью. Василий Яковлевич, Ваш общий стаж в горной промышленности – 48 лет. А сколько лет подземного?

– 22 года. Начинал проходчиком, потом горным мастером трудился, был помощником начальника очистного участка, главным инженером и директором шахты. После стал заместителем технического директора «Киселевскугля» – организации, объединявшей пять шахт и два угольных разреза.

А в марте 2004 года меня пригласил в команду руководителей Олег Витальевич Шарыкин.

#### – Вы сменили отрасль – из угольной промышленности перешли в цементную. Было легко сделать этот шаг?

– Угольная промышленность Кузбасса в начале 2000-х переживала трудные времена: предприятия закрывались, безработица процветала... Эта отрасль дала мне всё, в том числе богатейший профессиональный опыт, который я смог применить на благо цементного производства. Сфера моей деятельности в течение всех этих лет оставалась неизменной – это горное дело. Придя на любое предприятие, я сразу понимал, что именно мне нужно делать и как правильно организовать работу.

#### В завершение нашей беседы предлагаю дать один самый ценный совет молодым специалистам.

 Главное – чтобы работа нравилась. Если найти дело по душе, оно обязательно спорится.

Беседовала Анастасия ЛЕСКОВА, выпускающий редактор



### Семья вместе

Сергей и Евгения, Иван и Екатерина Росляковы – две семейные пары на Ангарском цементно-горном комбинате, которые своим примером развенчивают миф о том, что близким людям не стоит работать вместе.

ергей и Иван – родные братья. Старший – Сергей – пришел на завод первым, это было в 2001 году. Поработал слесарем цеха «Обжиг» и через четыре года уволился по собственному желанию. Как оказалось, не навсегда. Пока он пробовал свои силы в сфере предпринимательства, в 2013 году на предприятие устроился Иван – наладчиком контрольно-измерительных приборов.

При встрече разговор братьев почти всегда плавно перетекал в обсуждение работы на комбинате. У нее много плюсов: стабильный доход, социальные гарантии, интересные задачи и доброжелательная атмосфера в коллективе. Благодаря беседам в позитивном ключе Сергей понял – надо возвращаться! В 2018 году Ангарский цементный завод вновь принял его на должность слесаря цеха «Помол сырья и клинкера».

«Мне тогда было 34 года, за плечами свой бизнес. Решил, что хочу стабильности и уверенности в завтрашнем дне. Настроился ответственно работать слесарем до самой пенсии, – рассказывает Сергей Росляков. – Был приятно удивлен тем, что за 13 лет моего отсутствия коллектив сохранился почти в том же составе. Многие выросли в профессионализме и должности».

Повышение компетенций и развитие карьеры не заставили ждать и братьев Росляковых. Ответственность, внимание к деталям, желание делать свою работу лучше — эти и другие качества шаг за шагом вели их к руководящим по-

зициям на производстве. Сегодня Сергей возглавляет цех технического обслуживания, Иван – заместитель начальника цеха контрольно-измерительных приборов и автоматики. Оба совмещают труд на предприятии с учебой в высшем учебном заведении.

Видя оптимистичный настрой мужей, присоединиться к коллективу «Ангарскцемента» решили и супруги братьев. Так Росляковых на предприятии стало четверо. Жена Ивана – Екатерина – четыре года назад пришла в цех «Готовой продукции» оператором по оформлению перевозочных документов, а сейчас работает ведущим специалистом по отгрузке цемента автомобильным транспортом.

«До этого я много лет работала бухгалтером на одном крупном предприятии Ангарска. На цементном заводе условия оказались значительно лучше, ни капли не пожалела, что устроилась сюда, вижу только плюсы! И дело не только в заработной плате – у нас в целом созданы благоприятные условия», – говорит Екатерина.

Через год вслед за невесткой устроилась на комбинат и жена Сергея – Евгения. Сергей вспоминает, как его хрупкая супруга, не знавшая физического труда, бойко справлялась с инструментом на своей первой должности бассейнщицы. Сейчас она трудится машинистом сырьевых мельниц.

Пример двух супружеских пар оказался заразительным. «Два года назад наш «семейный подряд» поддержал мой двоюродный брат,



Сергей и Евгения, Екатерина и Иван Росляковы (слева направо)

а в этом году – родной брат Екатерины. Мы с радостью рекомендуем работу на предприятии друзьям и родным. Так нас становится все больше», – говорит Евгения.

Росляковы удивляются, когда их спрашивают, не устают ли они друг от друга дома и на работе. Отвечают, что каждый увлечен своими задачами и делами, бывает, что целыми днями не видятся. А как известно, даже короткие разлуки делают встречи более радостными.

Надо сказать, что Сергей и Иван не первые цементники среди родственников. Одна из сестер Росляковых отработала на заводе 26 лет. Есть в фамильной истории и те, кто стоял у истоков предприятия... Такова семейная традиция – трудиться на Ангарском цементно-горном комбинате!

Елена ЖЕРЛОВА, пресс-секретарь АО «Ангарскцемент»

### РЕПОРТАЖ



В этот раз на этапе транспортировки «пострадавших» отказались от использования манекенов

осемь команд готовятся к началу: им нужно пройти четыре этапа. Лидеры коллективов настраивают своих коллег на успех. «Главное – четкость и скорость, никаких ошибок!» – внушает команде заводоуправления капитан Лмитрий Кузнецов



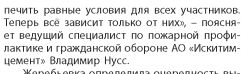
Сборные построены, приветствуют друг друга, членов судейской бригады и организаторов. Участников напутствует директор по производству АО «Искитимцемент» Сергей Червоткин: «Рад видеть, что соревнования набирают попу-

лярность. Это значит, мы выходим на новый уровень развития корпоративной культуры в сфере безопасности. Сегодня вам предстоит продемонстрировать отточенные навыки, которые имеют огромное практическое значение как на работе, так и в жизни. Главная награда достанется самой слаженной, быстрой и ловкой команде!»

Организаторы подчеркивают: соревнования уже стали важнейшим элементом в системе поддержания высокой культуры безопасности на производстве, они позволяют отработать четкие и слаженные действия в условиях, максимально приближенных к

симально приближенных реальным.

«Мы предусмотрели все детали, даже работников на роль «пострадавших» выбрали одинаковой комплекции, учли рост и вес, чтобы обес-



Жеребьевка определила очередность выступлений. Всего четыре забега, в каждом участвуют по две команды из четырех человек. Перед началом заводчане еще раз проверяют состояние боевой одежды и огнетушителей, исправность оборудования. Волнение нарастает!

Команды стартуют по порядку парами: «Автогараж» и «Обжиг», «Энергоцех» и «Помол», «Погрузка» и «Сырьевой», «Заводоуправление» и «Чернореченский карьер».

Первый забег – спасение «пострадавших». Спортсмены с носилками несутся к «жертвам». Здесь важна каждая секунда: правильно наложить повязку, аккуратно транспортировать... Следующие этапы – надевание боевой одежды на скорость и ликвидация открытого пламени с помощью огнетушителя. Крики болельщиков, образно говоря, подливают масло в огонь, но даже под давлением обстоятельств и влиянием стресса участники показывают отличную физическую подготовку и выдержку, умение работать в коллективе.

В финале – самое зрелищное упражнение. Два игрока от каждой команды разворачивают рукавные линии, подключаются к автоцистерне и мощной струей воды сбивают мишень. После выполнения задачи участники перекрывают воду, аккуратно сворачивают мокрые тяжелые рукава и только тогда финишируют вместе.

Ни один этап не обходится без досадных ошибок: падение на финишной прямой, не до конца соединенный ствол, порванная экипировка – каждая заминка стоит драгоценных секунд. Но даже эти моменты

# На пьедестале почета пожарная дружина

Аллея у главной проходной «Искитимцемента», все в ожидании старта. Сегодня на заводе проходят корпоративные соревнования по пожарноприкладному спорту.

лишь добавляют спортивного азарта и ярких эмоций.

«Мы сегодня с ребятами после ночной смены. Готовились в большей степени самостоятельно, изучали положение и требования, так как изза сменного графика удалось посетить только одну организованную экспертами тренировку, – поясня-

ет капитан команды Дмитрий Онипченко, машинист крана цеха «Сырьевой», пока судьи оценивают действия игроков. – Мы с напарником на своем этапе допустили ошибку – не полностью использовали бинт при накладывании повязки, вероятно, получим за это штрафные очки. Для нас это первый опыт участия в турнире. Хотелось бы войти в пятерку лучших, а на следующий год – улучшить результат».



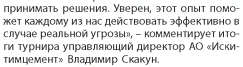
Петр Валяев, машинист экскаватора ЗАО «Чернореченский карьер», тоже делится впечатлениями после финиша: «По ощущениям, мы выступили хорошо. Жребий пал удачно – мы бежали последними, смогли посмотреть все выступления соперников и

учесть некоторые особенности дистанций, возможные ошибки. Кроме того, наша команда неплохо подготовилась: у нас было три тренировки, мы старались максимально отработать каждый свой этап. Надеемся войти в тройку лидеров».

Судьи не медлят, объявляют итоги соревнований. С результатом 4 минуты 17 секунд первой становится команда «Чернореченского карьера», не допустившая ни единой ошибки. «Энергоцех» – второй, его представители усту-

пили победителям всего 2 секунды. На третьем месте – «Помол». Призерам вручают дипломы и денежные премии. Все без исключения участники получают поощрительные подарки.

«Заводчане продемонстрировали отличные навыки спасения людей и борьбы с огнем, крепкие теоретические знания и, что не менее важно, высокие личностные качества: выносливость и способность оперативно





р скакун.
Помощник управляющего директора по ГО и ЧС Ирина Семенова отмечает, что возрождение этой традиции нашло живой отклик в коллективе: «Подготовка таких масштабных соревнований – всегда командная работа, в которую вовлечены

специалисты штаба ГО и ЧС, цеха «Автогараж» и хозяйственного отдела, отдела охраны труда и промышленной безопасности, здравпункта и других подразделений».

Турнир по пожарно-прикладному спорту прошел на цемзаводе Искитима уже во второй раз, и его популярность среди сотрудников продолжает расти, укрепляя корпоративный дух и главный приоритет компании – безопасность каждого.

Екатерина АБИБУЛА, пресс-секретарь АО «Искитимцемент»

ЛЮДИ, КОТОРЫЕ РАБОТАЮТ РЯДОМ С НАМИ

## Наставник на высоте

В преддверии Дня Государственного флага России машинисту крана ООО «Красноярский цемент» Наталье Шнайдер присвоено звание «Заслуженный строитель РФ». Работа стала для нее любимым делом и помогла обрести личное счастье.

аталья Николаевна пришла на Красноярский цементный завод в 19 лет, устроилась на должность помощника машиниста цементных мельниц.

«Я родилась в селе Хоринск Республики Бурятия, в семье пятеро сестер. Никто из родственников никогда не работал на производстве, да и я не планировала. Хотя папа иногда шутил, мол, быть мне директором завода. В компанию «Красноярский цемент» меня позвала старшая сестра. Ирина трудилась раньше в цехе «Готовая продукция», сейчас работает инженером –диспетчером ПТО. Я поработала около года, потом ушла в декретный отпуск, а вернулась на завод, только когда мне исполнилось 25 лет», – рассказывает Наталья Шнайдер.

Ее приняли машинистом цементных мельниц. Вскоре обучилась смежной профессии на курсах крановщиков, которые организовал завод. И вот уже 26 лет Наталья Николаевна верна выбранной профессии – машиниста крана, занятого на клинкерных складах. Осваивать тонкости работы с непростым оборудованием ей помогал наставник – мастер смены Владимир Николаевич Шакшуев. Благодаря его поддержке, знаниям и опыту будущему заслуженному строителю РФ удалось в совершенстве овладеть техникой управления краном. Со временем машинист сама стала вносить предложения по улучшению рабочего процесса.

В 2023 году в рамках нацпроекта «Производительность труда и поддержка занятости» Наталья Шнайдер принимала активное участие в реализации потока «Повышение эффективности внутренних транспортировок клинкера». Благодаря внедрению данной бережливой технологии удалось оптимизировать процесс производства и сократить время его протекания.

В том же году в цехе «Помол» был смонтирован и начал работу новый мостовой грейферный кран. Наталья Николаевна одной из первых участвовала в освоении оборудования. Специалист тщательно изучила устройство и назначение механизмов и приборов безопасности, кинематическую и электрическую схему крана, его параметры и технические характеристики.

«Мы работаем с мастером смены и машинистом цементных мельниц 5-го разряда. Мастер выдает задание, какое сырье и в какие бункеры подавать. Я загружаю его строго по схеме складирования. Также в мои обязанности входит подготовка шихты – смеси исходных сырьевых материалов для технологического процесса. Работая, ты чувствуешь ответственность и понимаешь, что от тебя зависит качество продукции, что ты участвуешь в выпуске цемента для людей, для строительства таких объектов, как, например, Богучанская ГЭС», – говорит Наталья Шнайдер.

На заводе Наталья Николаевна обрела не только любимое дело, но и семью. В родном цехе «Помол» она познакомилась со слесарем Антоном Альбертовичем, который стал ее мужем. Уже более 15 лет пара счастлива в браке.



Наталья Шнайдер получила награду из рук главы Красноярского края Михаила Котюкова

«Можно сказать, что у нас династия. Старшая сестра, муж которой мастер в цехе «Готовая продукция», тоже встретила своего супруга на предприятии, они уже ветераны завода, но продолжают работать. Родные, кстати, были очень рады награде, которую я получила из рук губернатора Красноярского края Михаила Котокова. Я не ожидала, что завод будет ходатайствовать именно о моем награждении, это очень почетно и приятно», – признается заслуженный строитель РФ.

Свой многолетний опыт Наталья Николаевна передает вновь принятым машинистам крана цеха «Помол». За последние пять лет Наталья Шнайдер обучила 16 машинистов крана, восемь из которых продолжают трудиться на предприятии.

«Замечательно, что на производстве есть такие работники, как Наталья Шнайдер, – отмечает заместитель начальника цеха «Помол»

ООО «Красноярский цемент» Оксана Климина. – Нередко так бывает, люди приходят на завод совсем молодыми, затем увольняются по разным причинам и вновь возвращаются, поскольку поняли; их место здесь. Коллек-



тив встречает их всегда тепло. И очень много случаев, когда люди на заводе встречают свою вторую половинку. В атмосфере взаимного уважения и поддержки легче и интереснее достигать общих целей. Сотрудники с удовольствием идут на работу, они дорожат причастностью к строительной отрасли и профессии созидателя. В таком коллективе комфортно развиваться».

Наталья ПОГРЕБНАЯ, пресс-секретарь ООО «Красноярский цемент»

инвестиции

# Операция на бьющемся сердце энергосистемы

На Топкинском цементном заводе завершается реализация масштабного проекта по техническому перевооружению подстанции «Компрессорная».

роект стоимостью более 520 миллионов рублей с НДС направлен на повышение надежности электроснабжения, улучшение условий труда и внедрение современных технологий.

Подстанция «Компрессорная» обеспечивает электроэнергией жизненно важные производственные участки: «Обжиг», «Готовая продукция», «Компрессорная», «Пароводоцех» и другие. Как поясняет начальник «Электроцеха» ООО «Топкинский цемент» Алексей Зеленко, подстанция является старейшей на предприятии: «Оборудование подстанции, введенной в эксплуатацию вместе с заводом, произведено в ГДР, оно полностью выработало свой ресурс».

Чтобы повысить стабильность энергоснабжения, было принято решение о полной модернизации подстанции. «Работы начались в феврале прошлого года и велись в условиях действующего производства. Тот факт, что остановить выпуск цемента невозможно, значительно усложнял дело, тем не менее, мы ни разу не нарушили технологический процесс, поясняет Алексей Зеленко. – Это как операция на бьющемся сердце».

### Ювелирная работа

Для обеспечения бесперебойного функционирования завода потребовалось спланировать и внедрить сложнейшие временные схемы электроснабжения. «Только для сетей 0,4 кВ было выполнено три этапа переключений и переподключений кабельных линий. Повсеместно использовались временные схемы электроснабжения как на 6 кВ, так и на 0,4 кВ для перераспределения нагрузок», отмечает начальник «Электроцеха». Работы велись в строго регламентированные технологические «окна», в течение плановых осмотров и ремонтов цехового оборудования.

Модернизация проводилась под контролем технического заказчика ООО «Сибцемстрой». Все возникавшие вопросы решались в тесном взаимодействии сотрудников «Электроцеха» Топкинского цементного завода и представителей подрядных организаций, для проведения специализированных работ привлекались субподрядчики. Координацию процесса осуществляла рабочая группа предприятия, в которую вошли главный энергетик ООО «Топкинский цемент» Илья Скоробогатов, его заместители Сергей Дуванов и Илья Пономарев, начальник «Электроцеха» Алексей Зеленко, руководитель группы по наладке и испытаниям электрооборудования Андрей Журба, а также мастер подстанции релейной защиты Иван Балевич.

В компании «Сибирский цемент» работы на объекте модернизации курирует главный энергетик АО «ХК «Сибцем» Сергей Леоненко. В целом инвестпроект находится на личном контроле у первого вице-президента Геннадия Рассказова, исполнительного вице-президента Виталия Кайзера и вице-президента по инвестиционному развитию Александра Черепанова.

«Весь проект выполнялся совместно силами подрядчика и нашего цеха непосредственно на месте, – подчеркивает Алексей Зеленко. – Штатные энергетики завода оказались незаменимыми, поскольку лучше других понимают специфику каждого подразделения и возможности минимизации рисков при переключениях».

Работа проведена титаническая! Выполнен демонтаж свыше 10 км устаревших высоковольтных и контрольных кабелей, проложено и переложено порядка 5 км новой кабельной продукции. Установлено 63 современных высоковольтных ячеек на 6 кВ – основа системы распределения энергии. Смонтированы надежные секционные шинные мосты между секциями 1, 2, 3, 4. Теперь, если возникнут проблемы в одной секции, другие секции смогут взять нагрузку на себя – беспрецедентный уровень резервирования. Смонтированы две новые секции на 0,4 кВ, установлены два силовых трансформатора сухого типа.

### Умная «нервная» система

Специалисты поставили современные вакуумные выключатели с электроприводами и, что самое важное, микропроцессорные блоки релейной защиты и автоматики. «Умная» система подстанции мгновенно отключит поврежденный участок и проведет детальную диагностику оборудования.

«Раньше для отключения нужно было разбирать схему, выкручивать винты, выкатывать тележку. С запуском объекта всё будет работать автоматически. Кроме того, мы сможем видеть все процессы в реальном времени. Если чтото пойдет не так, система сразу покажет, где именно проблема», – поясняет Алексей Зеленко.

Данные о работе оборудования и потреблении энергии в реальном времени будут поступать на корпоративный портал и компьютеры специалистов. Это кардинальные изменения в контроле, анализе и планировании. При возникновении аварийной ситуации вся информация отобразится на мониторе: что явилось первопричиной проблемы, как развивался процесс, как отработала защита. Иначе говоря, можно будет не просто фиксировать нештатную ситуацию, а глубоко анализировать ее корни и предотвращать повторение.

### Взгляд в будущее

«Это самый сложный и масштабный проект в моей практике, – подчеркивает Алексей Зеленко, у которого накоплен большой профессиональный опыт. – Объем работ в условиях действующего производства, логистика, взаимодействие с поставщиками – всё требовало высочайшей слаженности. Коллектив «Электроцеха» в полной мере справился со всеми поставленными задачами».

Ввод обновленной подстанции в эксплуатацию планируется до конца 2025 года. После завершения всех испытаний и оформления документации объект начнет работать в штатном режиме, обеспечивая надежное электроснабжение ключевых цехов предприятия.

«Каждый час остановки производства из-за проблем с электроснабжением может обойтись предприятию в миллионы рублей. Новое оборудование минимизирует такие риски, – комментирует управляющий директор ООО «Топ-



кинский цемент» Алексей Оспельников. – Переоснащение подстанции – серьезный шаг в модернизации энергетической инфраструктуры, который обеспечит стабильную работу завода на годы вперед».

Анна ЯРОЩУК, пресс-секретарь ООО «Топкинский цемент»



Для обеспечения бесперебойной работы завода потребовалось внедрить сложнейшие временные схемы энергоснабжения (на фото слева Алексей Зеленко)



# Самый ценный игрок

27 августа в администрации города Кемерово состоялось торжественное вручение почетных грамот тренерам и спортсменам, которые одержали победу на Всероссийских соревнованиях по волейболу среди юношей до 14 лет. В составе команды, принесшей золото Кузбассу, играет мой сын – Кирилл Баловнев.

инальный этап первенства России проводился с 20 по 31 мая в Волгограде, он собрал 16 сильнейших команд из 13 регионов страны. Когда стали известны итоги турнира, глава г. Кемерово Дмитрий Анисимов в своем телеграм-канале написал: «Это первая такая победа в истории города и региона». Далась она воспитанникам спортивной школы № 2 нелегко.

В славный город-герой Волгоград команда выехала в минимально необходимом составе, соответственно, никаких замен игроков на площадке не предполагалось. На каждого волейболиста легла большая ответственность, прежде всего, за командный результат и еще, конечно, за собственное здоровье. Нельзя было допустить палений и серьезных травм.

Тренер Алексей Николаевич Блех, который сопровождал сборную, постарался создать оптимальные условия для своих «подопечных». Ребята жили в удобной близости к стадиону, питались, как положено (для них готовил сам наставник), и в целом соблюдали правиль-



Кириллу вручена почетная грамота

ный распорядок дня. Возникшие у отдельных участников небольшие проблемы со здоровьем не сказались на уровне спортивного мастерства команды. Все волейболисты, включая доигровщика Кирилла Баловнева, выкладывались по максимуму на каждом матче, проводя мощные атаки в адрес соперников и отражая их удары.

Отсутствие собственной группы поддержки на трибунах также не помешало команде реализовать весь свой потенциал. Родители ребят, как и другие заинтересованные кузбассовцы, следили за ходом соревнований из дома – благо, Всероссийская федерация волейбола организовала онлайн-трансляцию.

Для нас это уже стало традицией - болеть дистанционно: тренерам не нравится, когда мамы и папы сопровождают детей в поездках, говорят, их присутствие мешает юниорам сосредоточиться на игре. Кирилл, кстати, тоже предпочитает «удаленный формат» – за все время я посетила только три турнира с его участием в Томске, Новосибирске и Самаре. В общем, мы немного завидуем родителям, которые могут переживать вместе со своими сыновьями радость побед и горечь поражений, использовать кричалки и сирены для поднятия командного духа. А еще мы бываем благодарны им: в Волгограде, когда определились фавориты соревнований, зал скандировал: «Кузбасс!» Этот живой отклик посторонних, казалось бы, людей с трибун в очередной раз напомнил о том, что все мы – часть одной большой, великой страны.

Кемеровская команда в финале встретилась со сборной Иванова, также за призовые места сражались ребята из Нижнего Новгорода. Эта тройка всех удивила. Мы ожидали увидеть в лидерах, скорее, представителей Москвы и Санкт-Петербурга, где, по идее, должен быть совсем другой уровень



Юные кузбасские волейболисты впервые выиграли золото Всероссийских соревнований U-14 (на фото Кирилл Баловнев – третий слева)

подготовки, но жизнь в очередной раз преподнесла сюрприз.

Итог завершающей игры – 3:2 в нашу пользу. Мы ликовали: ребята стали первыми победителями в истории кемеровского волейбола! По результатам турнира им всем присвоили второй (взрослый) спортивный разряд. А мой сын еще и был признан самым ценным игроком прошедших соревнований!

Эта победа – результат усилий всей сборной и большого труда педагогов спортивной школы № 2. Особый вклад в развитие команды вносит тренер Николай Давыдович Блех, за что ему огромное спасибо. Кроме того, в достижении коллектива есть личная заслуга каждого спортсмена.

Кирилл тренируется шесть дней в неделю, участвует во всевозможных сборах и турнирах, в обслуживании матчей высшей лиги. У него много примеров для подражания среди звезд отечественного волейбола: Максим Михайлов, Дмитрий Лызик и другие. Сам Кирилл постоянно совершенствуется – он практически не выпускает мяч из рук, отрабатывает подачи. И даже когда есть время отдохнуть, они с ребятами идут на спортивную площадки, чтобы поиграть для себя.

Волейболом мой сын увлекается пять лет, но в спорт пришел гораздо раньше. Началось

все с фигурного катания – на лед он впервые встал в три с половиной года. Надо отдать должное упорству Кирилла: он очень старался – как и в случае с волейболом, не пропустил ни одной тренировки, но после занятий я не замечала в нем особого воодушевления. Забыть о коньках заставила травма. А еще к тому времени мой сын вытянулся, стало понятно: будет высоким. Рост спортсмена важен прежде всего в баскетболе и волейболе. В борьбе за сердце Кирилла победила сетка, а не кольца.

Сейчас сыну 13 лет, его рост – 188 см. Не сомневаюсь: физические данные и личностные, волевые качества помогут Кириллу достичь новых высот не только в спорте, но и учебе. Несмотря на многочисленные пропуски, он уверенно держится в хорошистах. Надеюсь, со временем он найдет баланс, чтобы успевать и на волейбольной площадке, и в школе.



Татьяна БАЛОВНЕВА, ведущий консультант отдела разработки, внедрения и сопровождения ИС АО «ХК «Сибцем»

АКТУАЛЬНО

### Гости оценили ГОСТы

3 сентября в ООО «Сибирский бетон» состоялся пресс-тур, посвященный проблеме распространения фальсифицированной бетонорастворной продукции на рынке Сибирского федерального округа. Мероприятие прошло с участием представителей федеральных, региональных и городских СМИ.

стреча началась с пресс-конференции, в ходе которой на вопросы журналистов ответили директор по связям с общественностью холдинга «Сибирский цемент» Дарья Мартынкина и управляющий директор ООО «Сибирский бетон» Александр Мезенцев.

В своем выступлении Александр Борисович отметил, что в разгар строительного сезона рынок бетона переполняется фальсификатом. По данным экспертов компании, на территории СФО доля смесей неустановленного качества в обороте по итогам семи месяцев 2025 года составляет 25,7% — на 5,2% больше, чем за январь — июль 2024-го. В Новосибирской области показатель оценивается в 24,3% (+4,6%).

ООО «Сибирский бетон» вносит свой вклад в противодействие распространению фальсификата на рынке Сибири. Чтобы защитить интересы добросовестных производителей и потребителей, а также обратить внимание контролирующих органов и широкой общественности на масштабы проблемы, специалисты компании ведут непрерывный мониторинг точек, специализирующихся на выпуске и продаже бетонорастворной продукции, предприятие ежегодно инициирует проверочные закупки.

После пресс-конференции корреспонденты ознакомились с работой производственного подразделения ООО «Сибирский бетон». На экскурсии гостям рассказали и наглядно продемонстрировали, как изготавливаются бетоны и строительные растворы в соответствии с требованиями ГОСТ. Гости смогли вочию увидеть полный технологический цикл – от входного контроля сырья до отгрузки готовой продукции.

Кроме того, участникам пресс-тура объявлены результаты трех проверочных закупок бетонных смесей, инициированных в 2025 году в Новосибирске. Данные мероприятия проводились под контролем представителя Союза

По данным экспертов компании, на территории СФО доля смесей неустановленного качества в обороте по итогам семи месяцев 2025 года составляет 25,7% – на 5,2% больше, чем за январь – июль 2024-го



Отбор проб и заливка приобретенной продукции в формы для изготовления фундаментных блоков проводилась на территории «Сибирского бетона»

«Торгово-промышленная палата Новосибирской области».

«Согласно заключениям эксперта, показателю по морозостойкости отвечают две

партии из трех. Двое производителей не смогли обеспечить требуемую подвижность смесей, столько же поставщиков недопоставило заявленный в заказе объем товара, – прокомментировал результаты испытаний управляющий директор ООО «Сибирский бетон» Александр Мезенцев. – Демонтаж некачественной бетонной конструкции обходится дороже, чем покупка качественного бетона. Поэтому мы рекомендуем потребителям приобретать продукцию у крупных проверенных поставщиков, которые продают товар по ценам не ниже рыночных, имеют собственные лаборатории, выдают документ о качестве и чек о покупке».

Анна КРАВЧУК, пресс-секретарь ООО «Сибирский бетон»



### Сибцемовцы календарь перевернули

Сентябрь – насыщенное время: дачники собирают урожай, у школьников и студентов стартует новый учебный год, активно проводятся образовательные, спортивные и другие мероприятия, представители стройиндустрии подводят предварительные итоги строительного сезона... Разные грани жизни «Сибцема» в первом месяце осени – в нашей фотоподборке.



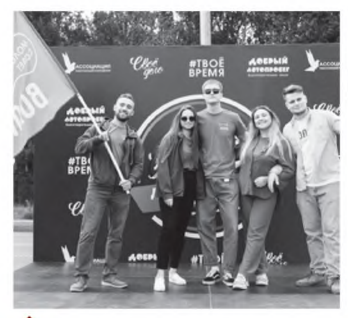
Искитимские иементники установили новые остановочные павильоны и выбрали для них названия. На фото бывший начальник сырьевого иеха В.Г. Майоров и «его» остановка



На Ангарском цементно-горном комбинате стартовала заводская спартакиада! Ее открыли соревнования по легкой атлетике



Топкинские цементники приняли участие в «Кроссе нации». Дмитрий Кузяков, Светлана Кривенкова и Евгений Тихонов заняли первые места в своих категориях



Молодежный совет «Волны» вновь поддержал «Добрый автопробег» – акцию помощи детям, собирающимся в школу



Дети красноярских цементников посетили Ньютон-парк, посмотрели выставку «Про тело человека», прошли мастеркласс «Карта мозга» и попробовали научное угошение



«ТимлюйЦемент» принял участие в республиканском форуме «Жить, учиться и работать в Бурятии: будущее на Дальнем Востоке»



Команда «Ангарскцемента» приняла участие в турслете педагогов и производственников «Байкальский ориентир -2025» (Слюдянский район, село Тибельти)



Дети сотрудников комбината «Волна» приняли участие в квест-шоу «Джуманджи» в честь Дня знаний



На Красноярском цементном заводе высажена новая экоаллея из 28 голубых елей

Наименование (название) издания – «Сибирский цемент». Учредитель и издатель:

Общество с ограниченной ответственностью «ВИЛ-Консалтинг» (ООО «ВИД-Консалтинг»).

Газета зарегистрирована в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, регистрационный номер ПИ № ФС 77 – 77956 от 03.03.2020.

Адрес редакции и издателя: 109004, РФ, г. Москва, ул. Николоямская, д. 43, к. 3, кв. 64; gazetasibcem@gmail.com, тел. +7 923 600 46-47. Главный редактор: И.В. Кравченко.

Выпускающий редактор: А.О. Лескова.

Адрес типографии: 650000, РФ, Кемеровская область -Кузбасс, г. Кемерово, ул. 50 лет Октября, д. 11, оф. 711 (ООО «Компания «ЛИКО»).

Верстка: Р.А. Тимошенко. Порядковый номер выпуска: 09 (161). Дата выхода номера в свет: 30.09.2025.

Тираж: 3500 экз. Цена свободная. Мнение редакции может не совпадать с точкой зрения авмнение редакции может не совпадать с точкои зрения авторов. Воспроизведение материалов полностью или частично без разрешения редакции запрещено. При воспроизведении материалов необходима ссылка на источник публикации – газету «Сибирский цемент».

