

ГОРНЯК

12+ УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ АО «КОМБИНАТ КМАРУДА» г. ГУБКИН БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ВЫХОДИТ С 1 ЯНВАРЯ 1957 ГОДА



КМАРУДА

Яркая отрасль

Признание. Ко Дню энергетика около 40 работников получили награды за добросовестный труд.

▶ 2

Спорт и труд рядом идут

Спартакиада. Заслуженные награды лучшим физкультурникам предприятия и спортивным семьям.

▶ 7

▶ ПРАЗДНИК

ПРОВОЖАЕМ 2024-й



▶ ПОЗДРАВЛЕНИЕ

Дорогие белгородцы!

Сквозь ежедневные опасности и ночные тревоги, по вечным законам жизни к нам в прифронтовую Белгородскую область спешит Новый 2025 год. А с ним – самый любимый и волшебный праздник, который несет надежду на добрые перемены.

Мы сохранили статус Белгородчины как крупного промышленного центра России и лидера отечественного аграрного производства. Сегодня белгородские предприятия развивают торговые связи более чем со 100 государствами мира и покоряют новые рынки. Горно-металлургические и горнодобывающие компании региона произвели продукции, по предварительной оценке, в объеме свыше 550 млрд рублей и вновь закрепили ведущие позиции нашей области в российской и мировой металлургической отрасли.

Достойные результаты получили аграрии: установили рекорд в истории области – произвели 1 млн тонн свиней в живом весе. Стали ведущими производителями растительного масла в стране, молока и пищевого яйца в Центральном федеральном округе. Собрали 2,3 млн тонн зерновых и зернобобовых культур.

Успешно продолжилась работа по формированию современного жизненного пространства. Введены в строй 56 построенных и капитально отремонтированных социальных объектов, в их числе обновленный детский сад «Ивушка» в Губкине. Отремонтировано более 280 км автодорог.

Но главную победу в нашей области одержала жизнь. В 2024 году в регионе появилось более 8300 новых семейных союзов, родилось свыше 9 тысяч детей, более 1300 семей стали многодетными.

Дорогие друзья! Наступающий 2025 год ознаменован священным юбилеем – 80-летием Великой Победы. И мы надеемся, что в наступающем 2025 году отметим новую Великую Победу Отчизны. Пусть наша общая мечта обязательно исполнится! С Новым годом вас, дорогие друзья!

Евгений Зубицкий,
президент ООО УК «ПМХ»

Александр Куколев,
управляющий директор АО «Комбинат КМАруда»

Вячеслав Гладков,
губернатор Белгородской области

ВСТРЕЧАЕМ 2025-й

Уважаемые сотрудники комбината КМАруда!

Поздравляю вас с Новым годом и Рождеством!

Эти добрые зимние праздники мы считаем границей для подведения итогов уходящего года и точкой отсчета для новых достижений. Уходящий 2024 год ставил перед нами непростые задачи, с которыми мы вместе достойно справились.

Пусть грядущий год принесет вам новые успехи, безграничное счастье и везение!

Уважаемые ветераны и работники комбината!

С детства Новый год для каждого – время мечтаний, веры в добрую сказку, которая станет явью. Но и став взрослыми, мы с особым трепетом ждем этого всенародно любимого праздника, подводим итоги уходящего года и надеемся на будущее.

Пусть в ваших семьях царят счастье, любовь и согласие, в доме будут достаток и благополучие, перемены в жизни – радостными, достижения – весомыми. Крепкого вам здоровья, мира и добра!



▶ ПРОФЕССИОНАЛЫ

Наладчик уровня «нейрохирург»

Что объединяет контроль вечной мерзлоты в Якутии, воздушных потоков в московском метрополитене и автоматизацию КМАруды, знает наладчик КИПиА энергослужбы Валерий Окулов.



Профессиональные компетенции Валерия Окулова высоко ценят. В 2024 году его портрет разместили на доске почета комбината.

Если энергетиков, работающих с мощными электростанциями и высоковольтными линиями, можно сравнить с хирургами, то наладчиков КИПиА, оперирующих небольшими токами и тонкими проводами, Валерий Леонидович называет нейрохирургами.

География рабочих мест выпускника инженерно-физического факультета Ленинградского института точной механики и оптики – от Архангельска до Благовещенска.

– За Полярным кругом, на севере Якутии, занимался пусконаладкой систем для контроля вечной мерзлоты, – рассказывает Валерий Леонидович. – В Архангельске восстанавливал работоспособность антенн сверхдальней связи. Автоматизировал систему вентиляции московского метрополитена. Настраивал

роботов-пожарных на космодроме «Восточный».

Поучаствовал в интересных проектах и на КМАруде, где около полутысячи датчиков и приборов для контроля давления, температуры, потоков воды, показаний конвейерных, железнодорожных и автомобильных весов.

– Переходим на современные методы контроля технологических процессов, устанавливаем умные датчики. Механический контроль КИПиА вступает в эру цифровизации: жужжащие шестеренками приборы изживают себя, все компьютеризируется. На смену двух-трехкилограммовым датчикам пришли компактные 200-граммовые приборы. К отверткам, плоскогубцам, гаечным ключам из арсенала наладчика КИПиА добавились электронные тестеры, осциллографы, компьютеры.

Учиться приходится много. Хороший КИПовец должен быть технологом и электронщиком, слесарем и даже программистом.

– Раньше, чтобы снять показания, приходилось за смену пешком пройти не один километр, – рассуждает Валерий Леонидович. – Теперь диспетчер нажатием двух клавиш формирует отчет данных любого прибора. Централизовано они отражаются в программе SCADA. Сэкономленное время можно посвятить освоению новых профессиональных навыков.

– Например, чтобы завершить пусконаладку системы газоснабжения клетового ствола, изучили документацию к приборам, совместно со специалистами АСУ ТП подключили и запрограммировали приборы учета, настроили входящие и исходящие сигналы, – перечисляет Валерий Окулов. – КИП в чистом виде перестает существовать, постепенно проникает в АСУ ТП.

▶ УСЛОВИЯ ТРУДА

Да будет свет и душевая!

В складском хозяйстве появилось новое модульное здание с раздевалкой, душевыми и санузлом. Особенно довольны нововведением женщины.

– Раньше приходилось переодеваться в административном здании, расположенном довольно далеко от склада. Это было неудобно и занимало много времени. Теперь, как говорится, все под боком, – делится радостью кладовщик Людмила Касьмова. – В помещении тепло, можно помыть руки или принять душ после работы. Шкафчики с отделениями для грязной и чистой одежды вмещают все необходимое и запираются на ключ.

Кроме того, в складских помещениях завершается замена системы внутреннего освещения.

– Установили более мощные светильники, расположили их с обеих сторон стеллажей, что исключает излишнюю тень. На случай отключения электричества над каждым входом разместили аварийные светильники. Зарядка их аккумуляторов хватит примерно на полчаса – достаточно для того, чтобы прервать работу и безопасно покинуть помещение, – объясняет электромонтер-релейщик энергослужбы Николай Гладких.

Работы по замене освещения планируется завершить до конца этого года. Эти улучшения значительно повышают комфорт и безопасность труда на комбинате.



Начальник участка складского хозяйства Олеся Помельникова и электромонтер-релейщик энергослужбы Николай Гладких обсуждают преимущества новой системы освещения.

▶ ПРИЗНАНИЕ



Директор по общим вопросам Александр Плешков (второй слева) вручил почетные грамоты Светлане Билой, Евгению Терентьеву, Николаю Фурсову, Алексею Топорову, Сергею Мозговому (слева направо).

Яркая отрасль

День энергетика – не только праздник, но и возможность отметить тех, кто ежедневно обеспечивает бесперебойную работу предприятия.

Накануне профессионального праздника четыре десятка работников комбината КМАруда получили корпоративные и профсоюзные награды.

Поздравляя представителей отрасли, директор по общим вопросам Александр Плешков отметил, что энергетика – основа производства, и поблагодарил сотрудников за ответственный подход к работе. Александр Евгеньевич пожелал им мирного неба, здоровья, благополучия в семьях и в торжественной обстановке вручил почетные грамоты и благодарности управляющего директора.

Председатель первичной профсоюзной организации Евгений Скрипник также поздравил присутствующих. Он пожелал работникам неиссякаемой энергии на благо семей и предприятия, а также наградил их почетными грамотами ГМПР.

Среди награжденных – диспетчер энергослужбы Светлана

на Билая, чей многолетний добросовестный труд отмечен почетной грамотой управляющего директора.

– Наша прямая обязанность – бесперебойная подача тепла, электроэнергии, питьевой и технологической воды на объекты комбината. С внедрением автоматики пришлось учиться новому, но работать стало интереснее. Справляемся и не подводим – это главное, – считает Светлана.

Слесарю по эксплуатации и ремонту газового оборудования энергослужбы Михаилу Винникову вручили благодарственное письмо. Он пришел на комбинат около двух лет назад, но ценится, как считает Михаил, не период времени, проведенный на предприятии, а опыт и вклад в общее дело.

– Наша бригада обслуживает больше сотни единиц газового оборудования: котлов, водонагревателей, обогревателей

вентиляционных систем шахтных стволов. Вместе улучшаем и оптимизируем процессы, поэтому награду считаю коллективной, – подчеркнул Михаил Винников.

– У профессии – большое будущее, – считает электрослесарь ДОФ Сергей Аверин, награжденный благодарственным письмом. – Как бы ни трансформировался технологический процесс, настраивать и обслуживать современное и сложное оборудование будет человек, грамотный профессионал.

Производственные заслуги электромеханика участка вентиляции шахты Романа Дорина отмечены благодарственным письмом впервые:

– Начиная в 2015 году с электрослесаря энергослужбы, перевелся на шахту. Поддержание работоспособности вентиляторов местного проветривания, калориферных установок – общее дело – благодарю коллектив!

▶ НПК

НПК как точка отсчета

IX научно-практическая конференция ПМХ стала важным событием, способствующим развитию профессиональных навыков и внедрению инновационных решений в производственные процессы.



Сотрудники комбината КМАруда – участники IX научно-практической конференции ПМХ.

Премия для победителя

Обладателем диплома 1-й степени и сертификата на 50 тысяч рублей за победу в секции «Энергоснабжение, автоматизация и механизация» стал мастер по ремонту оборудования дробильно-обогатительной фабрики Владислав Шарманов.



Главный инженер комбината КМАруда Алексей Лунин вручил диплом победителя и денежную премию мастеру по ремонту оборудования фабрики Владиславу Шарманову.

Его доклад о внедрении роботизированного комплекса для наплавки изношенных деталей получил высокую оценку и признание.

– Мое предложение – это переход нашего ремонтно-механического цеха на новый уровень. Оборудование обеспечит быстрый и качественный ремонт, сократит трудозатраты и простои производства, позволит уйти от закупок у сторонних организаций,

а значит, сэкономит бюджет предприятия, – объясняет Владислав.

В НПК он участвует второй раз и считает, что в этом году выступающие более подготовленные, темы интереснее, доклады и презентации качественнее.

Главный инженер комбината Алексей Лунин вручил благодарственные письма участникам и их родителям, а также денежные премии.

– Поздравляю вас с прохождением этого длинного, серьезного и местами тернистого пути. Считаю, что темы докладов на будущую НПК нужно искать уже сейчас – смотреть вперед, мыслить прогрессивнее, чтобы достигнуть высоких результатов. В нынешних условиях это очень важно. Приглашаю вас и ваших коллег к участию в следующем году! – призвал Алексей Александрович.

Переход на новый уровень

На 2-м этапе НПК инновационные разработки представили 27 студентов и преподавателей из вузов и ссузов Белгородской области.

Открытый этап НПК по традиции стал важным событием для студентов, преподавателей и специалистов, предоставив им площадку для обмена опытом, обсуждения актуальных проблем и перспектив развития горнодобывающей отрасли.

Участники и члены жюри заслушали 27 докладчиков из Губкинского филиала БГТУ им. В.Г. Шухова, Губкинского и Старооскольского филиалов НИТУ «МИСИС», НИУ «БелГУ», Губкинского горно-политехнического колледжа.

Студент 2 курса ГФ БГТУ Павел Балашов представил проект системы мониторинга за состоянием горных машин.

– Система позволяет в режиме онлайн следить за работой техники при помощи датчиков крутящего момента и своевременно выявлять неисправности, – говорит Павел. – Узнал мнение

специалистов о своей работе, с удовольствием послушал коллег.

Студентка 4 курса Губкинского филиала НИТУ МИСИС Елена Чуева предложила разработать схему передвижения погрузочно-доставочных машин в шахте с минимальной длиной транспортного плеча. Это позволит сократить путь машин, увеличить скорость проходки, повысить производительность труда и сократить время нарезки горизонта камеры.

– Рада, что мой доклад заинтересовал профессионалов, – поделилась Елена. – Мне посоветовали сделать некоторые расчеты по буровым работам, чтобы нагляднее показать экономическую выгоду.

– Похвально, что студенты изучили и оценили нашу технологию и в целом показали достойный уровень, – резюмирует зам. главного инженера комбината Игорь Руднев.

Молодые таланты Губкина

В Губкинском городском округе прошла V научно-практическая конференция школьников, организованная комбинатом КМАруда. В этом году мероприятие объединило 22 талантливых ученика из 11 образовательных учреждений.

Директор Губкинского филиала НИТУ МИСИС Алексей Кожухов в приветствии участников отметил, что с каждым годом растет количество ребят, интересующихся наукой, промышленностью и, в частности, горнодобывающей отраслью. Пожелал молодым исследователям развиваться в научной сфере и прославлять малую родину.

Директор по персоналу комбината КМАруда Марина Сухова также поздравила школьников и их наставников. Она подчеркнула, что путь к успеху труден, но приложив усилия и трудолюбие, можно добиться многого.

В ответном слове школьники поделились, что НПК дает полезный опыт выступления и презентаций работ, это шанс пообщаться с интересными людьми.

Победителей наградили электронными планшетами, обладателям вторых мест вручили смарт-часы, бронзовым призерам – беспроводные наушники. Все участники и их наставники получили в подарок корпоративные сувениры.

– НПК объединяет в себе научный и творческий процессы, вовлекает детей в исследовательскую деятельность и открывает, помимо школьных, новые знания, – считает главный инженер проекта ПКО, член жюри Максим Прасолов.



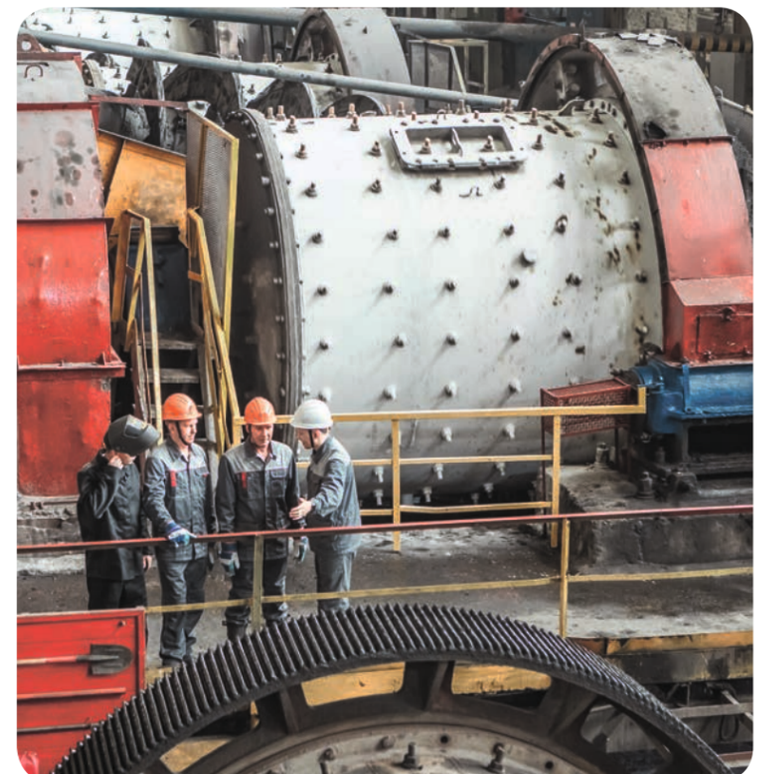
Ученицы 11 класса ОК «СтартУМ» Елизавета Шабанова (справа) – 1 место в категории «Исследовательская работа», и София Денисенко – 1 место в категории «Проект».



▶ ПРОЕКТЫ

Подводим итоги 2024-го:

- ❖ В течение года для **шахты им. Губкина** поступило оборудование: 3 установки веерного бурения, 6 станков БП-100, дизелевоз, машины кровлеоборочная, ковшовая, 4 погрузо-доставочные машины, 4 буровые установки гидравлические, 10 бурстанков электрических и пневматических, 4 виброконвейера в сборе ВВДР, 2 мини-экскаватора, 2 мини-погрузчика, 40 насосов, 6 трансформаторных подстанций и мн. др.
- ❖ На завершающей стадии второй этап модернизации участка №2 **ДОФ**. Цель проекта – увеличить производительность фабричного передела. В течение года внедрили новое оборудование: 3 шаровые мельницы МШР-3450х3250, магнитные сепараторы, дробилку конусную МНР-300, мельницу шаровую консольную, 6 грохотов тонкого грохочения, 12 насосов шламовых, 3 насоса вакуумных и др. Капитально отремонтировали 150-тонный мостовой кран участка №2.
- ❖ Сдан в эксплуатацию **тракт подачи руды**, соединивший новый горизонт шахты с дробильно-обогачительной фабрикой.
- ❖ **Ремонтно-механический цех** освоил новые виды работ. Выполнил металлоконструкции для ствола №6, для объектов по проекту модернизации ДОФ, анкера для крепления георешетки на хвостохранилище, площадки для отбора проб аспирации КСМД и др. Наладил производство запчастей для ремонта колосникового грохота, дробилки, обустройства новой разгрузочной кривой для комплекса разгрузки вагонов на новом горизонте шахты.
- ❖ **Железнодорожный цех** отгрузил в марте рекордные 244 тыс. т железорудного концентрата. Продлили на три года свидетельство на право самостоятельного обслуживания и ремонта тепловозов в объеме ТО-3, ТО-5, ТР-1, на восемь лет – срок службы тепловоза ТЭМ2 №5459. Организовали капремонт железнодорожно-строительной машины для смены шпал, тепловоза ТЭМ9. Модернизировали освещение маневрового района станции «Кварцитная».
- ❖ **Цех АТ и СМ** организовал доставку в круглосуточном режиме работников шахты от ствола №4 до клетового ствола. 12 водителей прошли обучение по программе повышения квалификации перевозки опасных грузов.
- ❖ Сотрудники **управления А и ИТ** создали и внедрили программное обеспечение собственной разработки на комплексе сгущения ДОФ. Выполнили большую работу по восстановлению работоспособности систем: комплекса загрузки скипов, позиционирования персонала, сетей связи и телекоммуникационного оборудования. Запустили в эксплуатацию систему контроля вентиляции и обогрева КСМД и тракта подачи руды. Внедрили IP-телефонию на объектах шахты, что позволило значительно снизить затраты и расширить возможности взаимодействия производственной технической, диспетчерской и радиосвязи рудника.
- ❖ Коллектив **РСЦ** произвел 4,9 тыс. куб. м бетонной продукции, 209 куб. м досок на пилораме. Выполнил капремонт раздевалок здания АБК цеха и цокольного этажа шахты, где обустроили душевую на площади 400 кв. м.
- ❖ Для расширения возможностей работы **ОТК** приобрели новое оборудование для исследований исходной руды и оценки работы мельниц по методу индекса Бонда.
- ❖ **ПКО** переехал в капитально отремонтированное здание на территории узла связи. В 2024 г. сотрудники отдела выполнили проекты, которые разместились бы на 616 листах формата А1. Наиболее значимые – разработка документации по модернизации участка №2 ДОФ (2 этап), участие в проектировании хвостохранилища, капитального обновления систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения.
- ❖ В рамках программы **ТОП** за 11 мес. 2024 г. подано 292 предложения, из них принято к реализации 262. Ожидаемый от них экономический эффект – 31 млн 355 тыс. рублей. Фактически достигнутый эффект на 30.11.2024 г. – 2 млн 381 тыс. рублей.



дела, факты, достижения



- ❖ В 2024 г. внедряется система **безопасности и охраны труда** (СБОТ) на базе 1С с целью автоматизации и оптимизации процессов: проведение и контроль специальной оценки условий труда, прохождение работниками медосмотров, обеспечение средствами индивидуальной защиты и др. Сейчас система в опытно-промышленной эксплуатации и будет тиражирована в подразделения предприятия.
- ❖ Проведена специальная оценка **условий труда** на 827 рабочих местах. Обучение и проверку знаний требований охраны труда прошли 432 руководителя и специалиста.
- ❖ В течение года соответствие **методу 5С** и визуализации подтвердили 83 производственных зоны и 49 кабинетов. Впервые сертификаты соответствия методу 5С и визуализации получили 17 производственных зон и 29 кабинетов. Лидер по количеству сертификатов – шахта им. Губкина.
- ❖ В марте подписан новый **коллективный договор** на 2024 – 2027 гг. В новую редакцию внесены изменения и дополнения в пользу работников.
- ❖ С марта реализуется HR-проект **«Наставничество»**. 38 работников получают стимулирующие выплаты за наставничество. В октябре ПМХ провел конкурс «Лучший наставник». Начальник смены шахты Сергей Кубликов вошел в команду холдинга.
- ❖ В апреле провели **индексацию** заработной платы на 10%. С 1 сентября предоставляется **компенсация** 100 руб. на питание в столовых комбината.
- ❖ В апреле приступили к поэтапной **модернизации электроподстанций**. Первым объектом стала подстанция №3, питающая оборудование участка №1 ДОФ и скипового ствола №2.
- ❖ В апреле отметили **65-летие** ввода в эксплуатацию Южно-Коробковского рудника и обогатительной фабрики №2. Еще один юбилей апреля – поликлиника предприятия, которую открыли пять лет назад, в 2019 г.
- ❖ В апреле комбинат представил свои проекты развития и социальной политики на Международной выставке-форуме «Россия» на **ВДНХ**.
- ❖ 1 июня стартовала акция **«Приведи друга»** по набору персонала. За знакомого, который трудоустроился на актуальную вакансию по рекомендации работника, последний получает вознаграждение 25 тыс. руб.
- ❖ 26 июня на **шахте им. Губкина** произошла авария с прорывом закладочной смеси. Для расследования была создана комиссия с участием представителей органов власти, контролирующих структур, институтов «ВИОГЕМ» и «НОВОТЕК». Восстановительные мероприятия, включая зачистку выработок, ремонт и ревизию технологических, энергетических комплексов, продолжаются до конца года.
- ❖ На праздновании **Дня шахтера** 240 сотрудников комбината наградили за добросовестный труд. Троице вручили ключи от автомобилей. По 3 млн руб. получили две семьи на улучшение жилищных условий.
- ❖ В течение года организовано **обучение работников** по 123 профессиям, специальностям и направлениям, около 2300 работников прошли обучение. 81 сотрудник принял участие в программе КРУК.
- ❖ Комбинат принял участие в национальном проекте «Образование» по ранней профориентации обучающихся 6-11 классов **«Билет в будущее»**. Организовано 2 площадки для проведения профессиональных проб «Электромонтер», «Газоэлектросварщик».
- ❖ В 2024 г. принято более 560 новых сотрудников, из них 72 студента. Продолжается **набор персонала** для работы вахтовым методом на шахту и ДОФ.
- ❖ В рамках **Года семьи** провели конкурсы «Талантливые семьи КМА», «Талантливые дети КМА».



► КОНКУРС

Если хочешь праздника, сделай его сам!

Традиционный конкурс на лучшее новогоднее украшение рабочих мест – возможность загадать желание не только у домашней, но и корпоративной елочки.



Работники энергослужбы подготовили Электро-Мороза к новогодней вахте.

БЛИЦ-ОПРОС

Ольга Рязанцева,
заместитель
начальника УСХ:

– Уходящий год на участке складского хозяйства прошел в штатном режиме – это важно. Каждый относился к должностным обязанностям ответственно, трудился на совесть, не подводил. Без срывов обеспечивали доставку грузов до места, своевременную отгрузку в подразделения комбината. Это наш вклад в бесперебойную работу предприятия. Всем огромное спасибо!

Лилия Лаврентьева,
машинист конвейера
участка № 2 ДОФ:

– Нарядить рабочее место к празднику – запросто! Отвлекает от привычной производственной рутины, создает настроение для коллектива участка. Каждый год в противовоздушной кабине любой может загадать желание. Здесь просто поверить, что волшебный праздник превратит сказки в быль, работу – в удовольствие, а мечты – в реальность.

Наталья Леженина,
контролер продукции
обогащения ОТК:

– В 2024-м в отдел пришли новые сотрудники. Адаптация превратилась в процесс взаимного обучения: молодежь перенимала

производственные навыки, а мы – умение по-новому смотреть на привычные процессы.

Желаю в 2025 году приумножить лучшее, добиться успехов и пусть сбудутся задуманные планы!

Наталья Попова,
машинист ПМ
клетевого ствола шахты:

– 2024-й год подарил мне счастье стать бабушкой и героиней корпоративной газеты. Новый год встречаю в прекрасном настроении, передаю его коллегам. Украшаем рабочие места раньше, чем дома. Считаю это очень важным: отсутствие личных проблем помогает сосредоточиться на производстве. И наоборот: успехи в работе не осложняют частную жизнь. Пусть баланс сохраняется!

Наталья Белоус,
инженер по подготовке
производства РСЦ:

– За девять месяцев работы на комбинате для меня случилось много хорошего. Началась насыщенная жизнь с новыми событиями, общением с разными людьми. Каждый день – новые задачи, время пролетает незаметно. Хочу, чтобы в 2025-м году интерес, с которым я иду на работу, не исчез. Коллегам – поменьше болеть, оставаться дружелюбными, открытыми. Предприятию – динамично развиваться.

Ольга Булгакова,
лаборант химического
анализа СХЛ:

– Уходящий год принес в лабораторию положительные изменения. Работа стала более структурированной, мы – стрессоустойчивее и дружнее. Новый молодой руководитель Анастасия Сергеева объяснит, поможет советом и делом.

В 2025-м году желаю, чтобы качество концентрата составляло 66 процентов! Для нас – стабильности, минимуму дополнительной работы, отсутствия контрольных образцов. Для комбината – процветания, роста благосостояния каждого сотрудника.

Татьяна Бойко,
электромонтер
участка РЭМ:

– Ежегодно заботимся о праздничном настроении не только для работников энергослужбы, но и всего комбината. Нашего Электро-Мороза по традиции установили на территории управления, он засиял лампочками, мишурой и виден издали. На окнах производственных подразделений нарисовали символ года – зеленую змею, украсили еловыми венками входные двери, чтобы через них вошло в нашу жизнь все самое лучшее.

Елена Жеглова



Деревянная елочка участка складского хозяйства.



Машинист ПМ Татьяна Секираш с самодельным новогодним фонариком.



Коллектив ремонтно-строительного цеха изготовил и украсил елочку-стремянку.



Контролер продукции обогащения Анастасия Дякина наряжает лесную красавицу в ОТК.



▶ СПАРТАКИАДА

Спорт и труд рядом идут

На КМАруде подвели спортивные итоги года, наградив самых сильных, быстрых, метких и ловких.

– Спасибо, что весь год были активными, целеустремленными, спортивными! Не сбавляйте темп! – приветствовала участников церемонии награждения директор по персоналу Марина Сухова.

Директор по общим вопросам Александр Плешков вручил награды победителям и призерам общекомбинатовской и женской спартакиад. Медали, благодарности, традиционные подарки от профкома и премии от управляющего директора получили 36 лучших спортсменов и представители восьми физкультурных семей предприятия.

Участники мероприятия выполнили коллективную зарядку, а ярких эмоций добавило выступление творческих коллективов ЦКР «Строитель». Завершилось мероприятие детским праздником с ростовыми куклами, веселыми состязаниями и сладкими подарками.

Марина Щербачева

СПРАВКА

468 работников приняли участие в соревнованиях спартакиады-2024



Спортивные мероприятия сближают подразделения, а это помогает в дальнейшей работе, считают участники соревнований.

Результаты XXIV спартакиады комбината КМАруда

Команда	Итоговое место	Хоккей в валенках	Зимняя рыбалка	Гиревой спорт	Настольный теннис	Дартс	Стрельба	Легкоатлетическая эстафета	Перетягивание каната	ДПД	Летняя рыбалка	Шахматы	Плавание	Бильярд
Управление	1	1	5	6	2	1	1	1	1	2	6	2	1	1
Шахта	2	3	1	4	1	2	3	2	2	4	-	1	3	2
ДОФ	3	2	4	2	5	6	2	4	4	5	2	7	2	3
ЖДЦ	4	-	6	1	4	6	4	5	3	1	5	3	5	4
Цех АТ и СМ	5	-	3	3	7	4	5	3	-	7	4	4	4	5
ЭМУ	5	4	8	5	8	5	7	6	5	6	7	6	6	-
РМЦ	6	5	7	-	6	3	6	-	5	8	3	5	-	6
РСЦ	7	-	2	-	3	5	-	-	-	3	1	-	-	7

Лучшие спортсмены-2024

- **ДОФ:** Дарья Белоусова, Альбина Иванова, Оксана Левина, Алексей Никулин, Владимир Воронцов, Андрей Васильев
- **МСЧ:** Елена Бахматова, Маргарита Пахомова
- **УЗ:** Оксана Косарева
- **Экономический отдел:** Ирина Грицких, Екатерина Школярская, Ольга Гусельникова
- **Шахта:** Екатерина Дворянчикова, Галина Шевцова, Сергей Зиновьев, Сергей Скрыгин, Егор Панин, Андрей Винников
- **Юридический отдел:** Анжелика Давыдова
- **ЦОСТЛ:** Елена Зубкова
- **Бухгалтерия:** Валентина Смолякова, Ольга Шокова
- **ЭМУ:** Анастасия Ялунина, Дмитрий Якушев
- **ПКО:** Юлия Чурикова, Анастасия Золотухина, Захар Золотарев, Евгений Мальцев, Михаил Евдокимов
- **ЖДЦ:** Борис Скибин
- **Цех АТ и СМ:** Вячеслав Атласов, Сергей Свечинский, Денис Труш
- **РСЦ:** Артур Яхудин
- **СБ:** Артем Загарских
- **УА и ИТ:** Борис Омельченко

Результаты VII женской спартакиады комбината КМАруда

Команда	Итоговое место	«А ну-ка, девушки»	Пулевая стрельба	Плавание	Дартс	Легкоатлетическая эстафета	Шашки
ДОФ	1	1	5	1	12	3	6
МСЧ	2	6	4	5	3	4	5
Экон. отдел	3	8	3	3	2	8	5
ЦОСТЛ	4	7	7	6	6	1	5
ЭС	5	4	1	8	11	6	5
Бухгалтерия	6	3	10	7	7	7	2
Шахта	7	12	9	4	15	2	3
ПКО	8	10	6	-	1	5	6
Упр. закупок	9	6	12	2	14	-	4
Юр. отдел	10	-	8	-	8	-	1
ОТК	11	9	6	-	16	9	-
СКСП	12	13	2	-	5	-	-
РМЦ	13	-	15	-	4	-	6
ОК + ОТИЗ	14	5	13	9	-	-	-
РСЦ	16	11	-	-	10	-	-
ООиРП	16	2	-	-	-	-	-
ООП	17	12	14	-	-	-	-
Фин. отдел	18	-	-	-	9	-	-
Сметный отдел	19	-	11	-	-	-	-
ЖДЦ	20	-	-	-	13	-	-



Директор по общим вопросам Александр Плешков (в центре) и чемпионы спартакиады из команды управления Сергей Романов и Евгений Мальцев.



Начальник ДОФ Михаил Телятник, Александр Плешков и победительницы женской спартакиады Дарья Белоусова и Альбина Иванова (слева направо).

Лучшие спортивные семьи-2024

- Бондаревы, Докунины (шахта),
- Гончаровы (ЭМУ),
- Комаровы (МСЧ),
- Масаловы, Рябушкины (УЗ),
- Смотровы (ЖДЦ),
- Степановы (СКСП).



► ЮБИЛЕИ

Поздравляем
и желаем!

Шахта им. Губкина

Алексей Васильевич Баранов,
Александр Михайлович
Бондарев, Евгений Вячес-
ла-вович Коршиков, Николай
Александрович Скворцов,
Виталий Владимирович Тачалов

ДОФ

Максим Юрьевич Воронов,
Александр Анатольевич
Натаров, Сергей Анатольевич
Натаров

РМЦ

Борис Львович Баранов

РСЦ

Юрий Анатольевич Воскобой-
ников, Андрей Николаевич
Дмитриев, Никита Сергеевич
Салобуто

Цех АТ и СМ

Юрий Витальевич Латогузов

УКС и Р

Татьяна Анатольевна Белоножка

Совет ветеранов

Владимир Иванович Булгаков,
Антонина Яковлевна Бурцева,
Евгений Георгиевич Галицын,
Иван Михайлович Копа, Федо-
сья Архиповна Косянюк,
Валентина Илларионовна
Мингалева, Николай Тимофее-
вич Пяных, Валентина Петров-
на Ряполова, Людмила Семен-
овна Сапрыкина, Николай
Борисович Фролов, Анна
Игнатьевна Хабибулина, Нико-
лай Петрович Шаламов, Анна
Ивановна Шестакова, Влади-
мир Николаевич Шинкарев,
Клавдия Николаевна Якунина,
Павел Алексеевич Шепелев

**Желаем крепкого здоро-
вья, счастья и добра!**

КМАруда
в ВКонтакте

КАЖДЫЙ ДЕНЬ –
свежая информация,
актуальные фото и видео,
конкурсы и викторины.



Будьте в курсе событий!

► СОБОЛЕЗНОВАНИЕ

Совет ветеранов глубоко
скорбит по поводу смерти
бывшего работника
Ильи Андреевича Русанова.

ГОРОСКОП – 2025

ОВЕН

Огонь



- ГОРНЫЕ МАСТЕРА
- ЭЛЕКТРО-
ГАЗОСВАРЩИКИ

Новые возможности для карье-
рного роста и самореализа-
ции. Приготовьтесь к полной
самоотдаче. Лето будет актив-
ным на знакомства. Соблю-
дайте баланс труда и отдыха.

ТЕЛЕЦ

Земля



- ПРОХОДЧИКИ
- КРЕПИЛЬЩИКИ

Время внутренних изменений.
Для ответственных решений
развивайте интуицию. Весной
ждите профессиональных вы-
зовов. Новые навыки обеспечат
стабильность и уверенность в
завтрашнем дне.

БЛИЗНЕЦЫ

Воздух



- МАШИНИСТЫ
ТЕПЛОВЗОВ,
ЭЛЕКТРОВЗОВ

Год больших успехов и важ-
ных проектов, выгодных предложе-
ний и повышения заработной
платы. Осень – прекрасное
время для общения.

РАК

Вода



- ОПЕРАТОРЫ ПУЛЬТА
УПРАВЛЕНИЯ
- КОНТРОЛЕРЫ ОТК

Предстоит уверенно двига-
ться к большой цели. На рабо-
те звезды обещают уважение
и признание. Укрепляйте се-
мейные ценности, сосре-
точьтесь на заботе о близких.

ЛЕВ

Огонь



- МЕХАНИКИ
- МАШИНИСТЫ
ПОДЪЕМНОЙ
МАШИНЫ

Период исправления оши-
бок и новых побед, карьерно-
го роста или перспективных
стартов. Проявите инициа-
тиву – не ждите, что ситуация
разрешится сама собой.

ДЕВА

Земля



- МАШИНИСТЫ
БУРОВОЙ
УСТАНОВКИ
- ВОДИТЕЛИ

Идеальный год для создания
прочного фундамента буду-
щих достижений. Не избежать
крутых поворотов в карьере
и высокого темпа жизни. Наи-
более важной станет весна.

ВЕСЫ

Воздух



- ВЗРЫВНИКИ
- КЛАДОВЩИКИ

Предстоит немало команди-
ровок и полезных знакомств.
Стабильный год при условии
грамотного распределения
финансов. Улучшите матери-
альное положение получи-
тесь, участвуя в новых профес-
сиональных проектах.

СКОРПИОН

Вода



- ГОРНОРАБОЧИЕ
- ДОРОЖНО-ПУТЕВЫЕ
РАБОЧИЕ

Год компромиссов и выбора.
Проявите лучшие качества:
амбициозность и проница-
тельность, развивайте инту-
ицию, демонстрируйте муд-
рость и гибкость в професси-
ональных и бытовых вопросах.

СТРЕЛЕЦ

Огонь



- ЭНЕРГЕТИКИ
- ЭЛЕКТРОСЛЕСАРИ

Идеи и разработки получают
признание, укрепят професси-
ональную репутацию. Приго-
товьтесь к повышенной заня-
тости, частым командировкам,
масштабным проектам. Не ле-
нитесь и не упустите возмож-
ность приумножить успехи.

КОЗЕРОГ

Земля



- ДРОБИЛЬЩИКИ
- МАШИНИСТЫ
МЕЛЬНИЦ

Пересмотрите устоявшиеся
стратегии в карьере и личной
жизни. Проявите решитель-
ность и предприимчивость,
убедите окружающих в соб-
ственной правоте и лидер-
ских качествах.

ВОДОЛЕЙ

Воздух



- МАШИНИСТЫ КРАНА
- МАРКШЕЙДЕРЫ

Год принесет новые возмож-
ности личного роста.
Приобретайте новые навыки
или дополнительное образо-
вание. Для тех, кто приложит
усилия и сохранит запас вну-
тренней энергии, прогнозиру-
ется продвижение по службе.

РЫБЫ

Вода



- МАШИНИСТЫ
НАСОСНЫХ
УСТАНОВОК
- СЛЕСАРИ

Период расширения круга
общения, нового професси-
онального уровня. Откроются
возможности для карьерно-
го роста. Проявите усердие в
работе и пересмотрите цели.

ГОРНЯК

УЧРЕДИТЕЛЬ
И ИЗДАТЕЛЬ
АО «КОМБИНАТ
КМАРУДА»

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:

309182, г. Губкин Белгородской области, ул. Артема, д. 2,
АО «Комбинат КМАруда».
E-mail: gorniak@kmaruda.ru
Главный редактор М.Н. Ревина 8 (47241) 7-95-91.
Фото М.А. Шустовой.
Компьютерная верстка О.Ю. Рыбкиной.
Телефоны редакции: 8 (47241) 7-95-81, 7-94-35, 7-93-91.

Отпечатано в ООО «КОНСТАНТА-принт»
Белгородская область, пос. Северный,
ул. Березовая, д. 1/12.

Время подписания в печать по графику – 14.00

и фактическое – 14.00.

Тираж 3232 экз. Объем 2 п. л. Заказ 24-11912.

Газета выходит 1 раз в две недели.

Распространяется бесплатно. Печать – офсетная.

Газета зарегистрирована
Центрально-Черноземным
региональным
управлением регистрации
и контроля за соблюдением
законодательства РФ о СМИ
(23.01.1997 г.).
Свидетельство № В 1256.

