

НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ

www.mmk-coal.ru

ДЕКАБРЬ

2023 г.

ИЗДАНИЕ ООО «ММК-УГОЛЬ»



Бригада Д.В. Проценко с шахты «Костромовская» – победитель среди проходческих бригад в производственных соревнованиях.

 ПЕСУРС
ММК-УГОЛЬ

С НАСТУПАЮЩИМ НОВЫМ ГОДОМ И РОЖДЕСТВОМ!



Уважаемые работники «ММК-УГОЛЬ»! Друзья! Примите самые искренние поздравления с наступающим Новым годом!

В 2023 году со всеми производственными и социальными обязательствами компания справилась - было продолжено развитие шахт «Костромовская» и «Чертинская-Коксовая», расширена инженерная и обновлена бытовая инфраструктура, усилена работа по обеспечению безопасности шахтерского труда, в полном объеме реализованы социальные инициативы, кроме того, коллектив «ММК-УГОЛЬ» пополнился работниками шахты имени Тихова.

Металлурги Магнитки укрепили позиции на ключевых рынках и освоили новые, еще больше нарастили информационные компетенции, продолжили освоение новых видов продукции и реализацию инвестиционных и экологических проектов, расширили направления социальной деятельности.

Так что сообща со всеми поставленными задачами мы справились!

Это стало возможным благодаря слаженной работе всех подразделений обществ Группы ММК и мастерства каждого из вас.

Уважаемые горняки, спасибо вам за профессионализм, надежность и верность нашему общему делу!

Пусть 2024 год станет для вас годом добрых перемен, безаварийной работы и новых горизонтов развития!

От души желаю вам и вашим близким веры в свои силы и осуществления самых смелых замыслов, профессионального и личного роста, мира и радости, счастья и семейного благополучия!

С праздником! С Новым годом!

Генеральный директор ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат»
П.В. Шильяев

Новости ММК

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ ЗАПУСКАЕТ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ «ММК МАРКЕТ»

В апреле 2021 года начал работу корпоративный маркетплейс ПАО «ММК» – сервис для покупки и оформления доставки продукции ММК, а теперь разработали мобильное приложение. Оно опубликовано в RuStore, App Store и доступно для операционной системы Android и iOS.

ММК РЕСЕРТИФИЦИРОВАЛ СИСТЕМУ ЭНЕРГОМЕНЕДЖМЕНТА

На Магнитогорском металлургическом комбинате успешно прошел сертификационный аудит системы энергетического менеджмента (СЭНМ) на соответствие требованиям национального стандарта ГОСТ Р ИСО 50001-2023.

ММК РАСШИРЯЕТ ПРИМЕНЕНИЕ VR-ТЕХНОЛОГИЙ В ОБУЧЕНИИ ПЕРСОНАЛА

Магнитогорский металлургический комбинат запустил тренажерный комплекс по выполнению опасных технологических операций с применением технологий виртуальной реальности (VR-технологий). В цифровой среде полностью воссоздан интерьер и акустический шум в четырех производственных объектах предприятия, а также смоделированы возможные аварийные ситуации. Для создания эффекта полного погружения было произведено лазерное сканирование помещений цехов, в том числе и оборудования.

Разработчики продумали два варианта использования тренажеров, учитывая разное восприятие людьми виртуальной реальности: с помощью VR-шлема и контроллеров, а также через приложение на компьютере, совершая действия с помощью мышки и клавиатуры.

ММК НАГРАЖДЕН НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРЕМИЕЙ «ПРИОРИТЕТ-2023» ЗА ЦИФРОВЫЙ ПРОЕКТ

ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат» стало лауреатом IX Национальной премии в области промышленных технологий «Приоритет-2023» за раз-



работку и внедрение информационной системы предиктивной аналитики качества продукции.

Поданное на конкурс цифровое решение, разработанное ММК-Информсервис совместно с ИТЦ «Аусферр», задействует технологии машинного обучения и позволяет смоделировать любую техническую идею без затрат на выплавку и прокатку продукции.

ММК СТАЛ ПОБЕДИТЕЛЕМ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА ЛУЧШИХ ПРИРОДООХРАННЫХ ПРАКТИК

В Москве подведены итоги V Всероссийского конкурса лучших региональных природоохранных практик «Надежный партнер – Экология». Магнитогорский металлургический комбинат победил в номинации за лучший проект по снижению выбросов вредных веществ в атмосферный воздух. Например, в 2019 году введена в эксплуатацию самая современная и «зеленая» в России аглофабрика № 5, оснащенная девятнадцатью природоохранными агрегатами. В настоящий момент на предприятии полным ходом идет реализация еще одного масштабного экологического проекта – строительства комплекса новой коксовой батареи № 12.

ММК ВОШЕЛ В ЧИСЛО ЛУЧШИХ РАБОТОДАТЕЛЕЙ РОССИИ ПО ВЕРСИИ FORBES

Российский Forbes опублико-

вал рейтинг лучших работодателей страны. Магнитогорский металлургический комбинат занял в нем одно из лидирующих мест, получив статус «золотого» работодателя.

Журнал оценивал компании по основным элементам ESG-повестки: экология, сотрудники и общество, корпоративное управление. Магнитка заняла лидирующие позиции по всем параметрам, а за корпоративное управление удостоилась высшей оценки – «платины».

ММК ПРОДОЛЖАЕТ ПОВЫШАТЬ БИОРАЗНООБРАЗИЕ РЕКИ УРАЛ

Магнитогорский металлургический комбинат осуществил очередной этап зарыбления Магнитогорского водохранилища на реке Урал – в акваторию водоема выпустили около 200 тысяч мальков различных пород рыб.

ПРОЕКТ ММК ПО МОДЕРНИЗАЦИИ КОКСОХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА ПРИЗНАН ГЛАВНЫМ СОБЫТИЕМ ГОДА В МЕТАЛЛУРГИИ РОССИИ

В Москве в рамках 29-й Международной промышленной выставки «Металл Экспо» состоялась награждение победителей конкурса «Главное событие года в металлургии России». Магнитогорский металлургический комбинат отмечен за реализацию первой очереди проекта комплекс-

ной реконструкции коксохимического производства.

Масштабная модернизация коксохимического производства на Магнитке включает строительство современной, экологичной коксовой батареи, которая заменит пять действующих. С выходом батареи на полную мощность валовые выбросы загрязняющих веществ в атмосферу сократятся на 11,35 тыс. тонн в год.

ТОРГОВЫЙ ДОМ ММК ВНОВЬ ОТМЕЧЕН НАГРАДАМИ РОССИЙСКОГО СОЮЗА ПОСТАВЩИКОВ МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ

В этом году в конкурсе на звание «Лучший сервисный металлоцентр России» награду за высокий уровень качества получило подразделение Торгового дома ММК в Магнитогорске. В конкурсе на звание «Лучшая металлобаза России-2023» подразделение Торговый дом ММК – Нижний Новгород было отмечено как лучшая металлобаза Поволжья. А сам Торговый дом ММК вошел в число лучших федеральных сбытовых сетей металлургических компаний. Церемония награждения победителей состоялась по завершении 27-й Международной конференции «Российский рынок металлов-2023», прошедшей на прошлой неделе в Москве. В ней принял участие начальник управления маркетинга и технической поддержки ПАО «ММК» Денис Черненко.

ММК ИСКЛЮЧИТ ДЕФЕКТЫ МЕТАЛЛОПРОКАТА С ПОМОЩЬЮ ТЕХНОЛОГИИ МАШИННОГО ЗРЕНИЯ

Магнитогорский металлургический комбинат внедрил систему, которая позволяет обнаруживать и классифицировать дефекты на поверхности холоднокатаного металлопроката в производственном потоке. Точность определения распознавания дефектов составляет не менее 95%.

Система, основанная на технологии машинного зрения, получает изображения с камер, а затем, на разработанном под эти задачи сервере с высокопроизводительными графическими процессорами, находит и определяет различные отклонения на поверхности проката. Данные о найденных отклонениях поступают в систему управления производственными процессами (MES) для последующего использования при аттестации продукции, формируется архив дефектов за последние три года. В ближайшее время планируется масштабирование системы на производстве толстолистового проката ПАО «ММК».

ММК ЗАВОЕВАЛ ТРИ ЗОЛОТЫЕ МЕДАЛИ В ГОНКОНГЕ

Магнитогорский металлургический комбинат завоевал три золотые медали юбилейной 10-й Международной выставки изобретений и дизайна «IIDC 2023», прошедшей в Гонконге.

В этом году компания в рамках коллективной презентации российских изобретателей и инноваторов, организованной Международным инновационным клубом «Архимед», представила на выставке два запатентованных изобретения и одну программную разработку. Все инновации ММК были удостоены золотых наград.

Десятая Международная выставка изобретений и дизайна «IIDC 2023» проходила с 7 по 8 декабря 2023 года в Гонконгском конгрессно-выставочном центре при поддержке Международной Федерации Ассоциации Изобретателей. В конкурсе 2023 года приняла участие более 85 выдающихся изобретений из России, Тайваня, Японии, Саудовской Аравии, Таиланда, Соединенных Штатов, Малайзии и других стран.



Уважаемые работники и ветераны компании!

Завершается трудовой год. Мы с вами подводим итоги и строим планы на будущее.

В состав компании вошла шахта им. С.Д. Тихова, ведущая разработку Никитинского месторождения коксующихся углей. Увеличение добычи угля позволит на 90 процентов загрузить собственным сырьем производственные мощности Центральной обогатительной фабрики.

Ярким событием стало празднование 15-летнего юбилея шахты «Костромовская». Большой честью стало присутствие на мероприятиях, посвященных Дню шахтера, генерального директора ПАО «ММК» Павла Владимировича Шильева. Он встретился с новым в составе компании коллективом - горняками шахты имени С.Д. Тихова - и принял в эксплуатацию административно-бытовой комплекс шахты «Костромовская». ООО «ММК-УГОЛЬ» так же, как и материнская компания ММК, ведет социально-ответственный бизнес: заботится о безопасности и благополучии своих работников и поддерживает территории, на которых расположены ее активы.

Мы подвели итоги соревнований между горняцкими бригадами. Поздравляю победителей и могу с гордостью отметить: на угольных предприятиях «ММК-УГОЛЬ» сформирован высокопрофессиональный коллектив шахтеров с замечательным трудовым наследием и семейными династиями. От всей души благодарю горняков за нелегкий самоотверженный труд, умение оставаться верными славным шахтерским традициям.

В планах следующего года – добыть более 5 млн тонн угля и переработать более 6 млн тонн угля. Перед проходческими бригадами стоит задача подготовить более 27 км горных выработок.

В канун Нового года желаю коллективу компании новых профессиональных успехов, ветеранам – здоровья и долголетия!

Особые пожелания здоровья и силы духа нашим горнякам, находящимся в зоне СВО. Мы всегда будем помнить о тех, кто отдал свою жизнь, защищая Родину, их гибель стала для нас невосполнимой утратой.

Пусть наступающий 2024 год принесет мир, благополучие и только радостные события!

Директор ООО «ММК-УГОЛЬ»
В.Ф. Харченко

С победой!

Горноспасатели «ММК-УГОЛЬ» - лучшие в Кузбассе

Компания «ММК-УГОЛЬ» заняла первое место в региональном конкурсе «Лучшие в территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Кемеровской области – Кузбасса». Она стала лидером в номинации «Лучшее нештатное аварийно-спасательное формирование на территории Кузбасса среди вспомогательных горно-спасательных команд».

Конкурс проводится Правительством Кузбасса с 2019 года в целях совершенствования и повышения качества функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Участников конкурса оценивают по выполнению нормативно-правовых документов в сфере безопасности, состоянию аварийно-спасательных объектов, эффективности аварийно-спасательных формирований на территориях, уровню обучения работников предприятия мерам безопасности.

На каждой шахте ООО «ММК-УГОЛЬ» действуют вспомогательные горноспасательные команды (ВГК), чтобы в случае чрезвычайной ситуации до прибытия подразделений ВГСЧ первыми приступить к аварийно-спасательным мероприятиям. На горноспасателей из числа действующих работников предприятий возлагаются дополнительные обязанности по сравнению с обычными горняками. Они имеют навыки по спасению людей и ликвидации последствий возможных аварий, контролируют исправность средств пожаротушения и другого горноспасательного оборудования, обучают, как действовать в случае ЧП, других шахтеров. В конкурсе участвовала команда шахты «Костромовская» (аттестована на право ведения аварийно-спасательных работ МЧС России в ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» 24 ноября 2022 года).

**«Костромовцы»
всегда наготове!**

Служба ВГК шахты «Костромовская» входит в состав участка вентиляции и техники безопасности. Руководит ею заместитель

начальника участка ВТБ по вспомогательной горноспасательной команде Е.В. Старостенко.

У Евгения Викторовича большой опыт работы, связанный с безопасностью горняков и спасательными работами. Под землей он с 1988 года, прошел путь от электрослесаря подземного до начальника участка ВТБ. На «Костромовскую» пришел в 2013 году непосредственно из ВГСЧ, где принимал участие в ликвидации многих знаковых аварий, в том числе на шахте «Комсомолец».

В подчинении Е.В. Старостенко в постоянной готовности к чрезвычайному происшествию – механик ВГК Александр Викторович Карин, электрослесарь подземный Александр Васильевич Беляков и члены ВГК со всех участков шахты общей численностью 100 человек. Их курируют, обучают и периодически тренируют, чтобы в случае какого-то ЧП, пока спешат на помощь основные аварийно-спасательные подразделения ВГСЧ, они незамедлительно выполнили аварийно-спасательные мероприятия.

Как рассказать об их непростой работе? Лучше всего случаями из жизни. Допустим, на подземном участке произошло возгорание. Члены ВГК, если они находятся до очага пожара, тут же разбирают средства пожаротушения и начинают гасить возгорание со стороны свежей струи. В случае нахождения за очагом пожара они обязаны, согласно плану ликвидации аварии, включиться в изолирующие респираторы и организовать эвакуацию персонала с аварийного участка. А дальше уже действуют по команде ответственного за ликвидацию аварии.

Если произойдет взрыв пыли и газа, члены ВГК наравне с работниками ВГСЧ будут возводить



изолирующие перемычки, эвакуировать шахтеров, оказывать первую медицинскую помощь, доставлять на дизельвозе все необходимое для ликвидации аварии, поддерживать связь с оставшимися за завалом подачей условных сигналов по трубопроводу, чтобы понять, сколько человек за завалом, расстояние до забоя и т.п.

Обучение и тренировки

Работа в ВГК – сугубо добровольная. Берут в команду не всех, а только физически и морально крепких. Перед началом обучения кандидаты проходят медкомиссию, затем поступают в распоряжение учебного подразделения ВГСЧ. Первичное обучение составляет 10 дней (с отрывом от производства), в дальнейшем члены ВГК периодически освежают свои навыки - собираются в составе отделения ВГК раз в полгода и выполняют однодневные тренировки в специальных помещениях. Спустя три года обучение повторяется 8-дневными курсами. По окончании каждого обучения подразделениями ФГКУ «НГЦ» МЧС России проводится

аттестация каждого члена ВГК на право ведения горноспасательных работ в составе ВГК.

Тренировки вспомогательной горноспасательной команды шахты «Костромовская» проводятся на базе учебного полигона Ленинск-Кузнецкого отряда ВГСЧ. Там есть место и теории (устройство и правила использования горноспасательного оборудования), и практике, когда члены ВГК включаются в аппараты и перемещаются по задымленному и специально стесненным маршрутам, тушат возгорание с помощью огнетушителей и т.д. Проводятся раз в год учебные тревоги и непосредственно на шахте, в которых горняки работают плечом к плечу с профессиональными военными горноспасателями.

Кроме тренировок в учебных центрах ВГСЧ, горняки совершенствуют навыки на учебном полигоне, который компания построила для своих сотрудников. На нем осваивают технику безопасности все работники компании. На момент строительства учебный полигон был признан одним из лучших в Кузбассе по оснащению и использованию передовых технологий.

Оборудование должно быть всегда исправно!

У механика ВГК Александра Викторовича Карина и электрослесаря подземного Александра Васильевича Белякова тоже хватает хлопот. Они проверяют исправность горноспасательного оборудования, которое размещено на шахте согласно требованиям «Табеля технического оснащения ВГК». Это требует высокого уровня квалификации, ведь на их попечении, в числе прочего, – кислородный компрессор для снаряжения респираторов, расчетное количество изолирующих респираторов на поверхности и в горных выработках шахты, которые в своем оснащении имеют сосуды под давлением.

Эти специалисты готовят ежегодно к сервисному обслуживанию в специализированной организации горноспасательное оборудование, контролируют оснащение подземных пунктов ВГК в каждом забое, лаве, ВШТ (в них хранятся огнетушители, пожарные рукава, два респиратора, комплект медицинских шин и т.д.), на их плечах много других обязанностей.

Наставники для своих

С недавнего времени работы у вспомогательной горноспасательной команды добавилось: на них возложили обязанность тренировать будущих горняков и подземных работников в так называемых «дымных штреках» - камерах на полигоне, где с помощью дымогенератора создается имитация аварийной среды. Чтобы каждый горняк знал, как действовать в случае ЧП, в помещении, где имитируется задымленная атмосфера, он отрабатывает свои действия по включению в самоспасатель и передвижению в нем.

Выполнять свои повседневные обязанности и быть всегда наготове к ЧП – такова работа членов ВГК – шахтеров, наставников и спасателей в одном лице.

Итоги и планы

Дорогие работники компании, члены профсоюза!



Мы провожаем 2023 год. Хочу отметить, что за последние годы благодаря совместной работе профсоюзов и работодателей кардинально изменилась безопасность труда на большинстве угольных предприятий.

ООО «ММК-УГОЛЬ» относится к компаниям, которые работают на перспективу, инвестируя значительные средства в обеспечение производственной безопасности.

Также я благодарю руководство компании, которое выполняет коллективный договор в полном объеме, а в этом году нашло ресурсы с 1 января 2024 года повысить тарифные ставки на 10%.

Уверен, что совместная работа работодателя и профсоюза в новом году станет залогом снижения травматизма и аварий на производстве, благополучия всего коллектива.

В преддверии светлых новогодних праздников хочу пожелать всем, в первую очередь, безопасной работы. Крепкого здоровья, успехов и удачи!

Председатель первичной профсоюзной организации ООО «ММК-УГОЛЬ»
Н.К. Зверев



Уважаемые работники компании «ММК-УГОЛЬ»! Коллектив шахты «Костромовская»!

Этот год для шахты был юбилейным, предприятию исполнилось 15 лет. Подарком для нас стал новый административно-бытовой комбинат, в открытии которого принимал участие генеральный директор ПАО «ММК» Павел Владимирович Шляев.

Новый АБК расположен на промплощадке предприятия.

Это серьезный шаг в улучшении организации производственного процесса и создании более комфортных условий для рабочих основных профессий. Здесь созданы все условия для того, чтобы люди привели себя в порядок после смены: помылись, переоделись, пообедали, отдохнули. До промплощадки организована автобусная доставка, а для тех, кто использует личный транспорт, предусмотрен стоянка.

Уже ведется освоение шахтного поля перспективных пластов №25 и №26, проходческие коллективы задействованы на проведении капитальных выработок, в ближайшее время начнут нарезать лавы, чтобы через три года очистные коллективы приступили к выемке угля. Я не ошибся, говоря «коллективы»: в планах шахты - увеличить число очистных бригад. Также мы хотим добавить и количество подготовительных участков, чтобы повысить темпы проходки. Нижележащие пласты обладают повышенной газообильностью, мы не можем «гнать» метры, ведь подготовительные работы с соблюдением всех мер по безопасности. Поэтому единственный способ ускорить проходку – увеличить численность задействованных в ней шахтеров.

Для успешного освоения шахтового поля будет приобретаться новая высокопроизводительная техника - проходческие комбайны КП-150 и КСП. Это отечественное оборудование зарекомендовало себя как надежная горно-шахтная техника.

Первый уголь с новых пластов начнем выдавать на-гора ориентировочно в 2027 году.

Отработка пластов №25 и №26 планируется до 2035 года. Но и это не предел производственных мощностей предприятия. Дальше «Костромовскую» ждут новые участки, это пласты №23 и №24, которые обеспечат предприятие работой до 2056 года.

В рамках проекта реконструкции шахты и перехода предприятия на низлежащие пласты предусмотрены строительные-монтажные работы по проведению четырех скважин: двух воздухоподающих и двух вентиляционных для дегазации пластов. Таким образом, будут построены четыре площадки. На первой, основной, построят воздухоподающую скважину №1. На второй площадке будет вентиляционная скважина №1. На третьей площадке – вентиляционная скважина №2, и на четвертой площадке – воздухоподающая скважина №2. На первой площадке построят комплекс, в котором установят теплогенерирующую установку, чтобы в шахту подавать теплый воздух.

Чтобы обеспечить безопасность проходческих работ, проводится большой объем дегазационных мероприятий. Скважины бурят не только с поверхности, но и из забоев станками направленного бурения. Длина скважин достигает 400 метров. Используется российская инновационная технология, основанная на применении плазменно-импульсного воздействия.

В числе значимых проектов – строительство породного отвала и реконструкция существующих гидротехнических сооружений шахты.

По породному отвалу на сегодняшний день ведутся проектные работы, а начать реализацию планируют в следующем году. Здесь будут складировать породу, которая вынимается из забоя во время добычи угля. Пособойное складирование предполагает прослойку из глины, чтобы избежать горения, – в горной массе присутствует небольшой

процент угля. В дальнейшем накопленные отходы производства пройдут рекультивацию.

Реконструкция гидротехнических сооружений шахты касается существующих карт (отстойников) предприятия, где происходит очистка шахтовых вод. В прошлом году и уже в 2023-м здесь выполнялась очистка карт от шламов с помощью геотуб. По форме они напоминают мешки, их наполняют смесью из воды и шлама, которая поступает по трубопроводу. Постепенно вода уходит (стекает в отстойник), в емкостях остается шлам, его отправляют на обогатительную фабрику в качестве продукта.

В планах – строительство еще одного отстойника, так как с дальнейшим освоением запасов шахты вырастет и объем откачиваемой воды.

Задачи перед нашим коллективом поставлены долгосрочные и ответственные, и у нас есть все для их выполнения. Прежде всего, это профессиональный коллектив, среди которого особо хотелось бы отметить главного инженера Бабичук Андрея Валерьевича, зам. начальника шахты по производству Павлюкевича Андрея Анатольевича, зам. главного инженера по производству Купенко Андрея Викторовича, зам. главного инженера по технологиям Калашникова Алексея Александровича, начальника участка ГРП Старченкова Сергея Игоревича, начальника участка №1 Михайлова Ивана Ивановича, начальника участка №2 Маланина Сергея Александровича, заместителя начальника шахты по производственному контролю, охране труда и экологии Бродникова Владимира Александровича, ведущего специалиста по охране труда и промышленной безопасности Сурикова Сергея Васильевича.

Желаю в 2024 году новых трудовых побед и достижений! Здоровья всем, счастья и благополучия!

С Новым годом и Рождеством!

Начальник шахты
«Костромовская»
Е.В. Моженин

Уважаемые работники шахты «Чертинская-Коксовая»! Коллектив ООО «ММК-УГОЛЬ»! Горняки!



2023 год подходит к концу, и мы подводим итоги. Шахта удерживает рубеж добычи более 2 млн тонн. Объем проходческих работ составил 5 530 метров.

Горняки очистного участка №1 вошли в год с перемонтажом и в феврале запустили лаву 557. Отрабатываемый ими пласт 5 отличается высокой газоносностью. Но благодаря комплексу дополнительных мероприятий по его дегазации, а также слаженности коллектива выемка угля велась в плановом режиме. Силами участка выдано на-гора 643 000 тонн угля.

Со сложными горно-геологическими условиями столкнулись шахтеры очистного участка №3. Пласт 4, на котором они ведут добычу, подработан горными работами пласта 5. Поэтому приходится применять мероприятия по усилению крепления горных выработок, химукреплению вмещающих пород. Результат работы участка за 2023 год – 1 242 000 тонн угля.

В настоящее время производится подготовка к отработке выемочного участка 553 бис по пласту 5 и выемочного участка 456 по пласту 4. В следующем году горнякам «Чертинской-Коксовой» предстоит произвести два перемонтажа и добыть 1 740 000 тонн угля. Задание очистному участку №1 – поднять на-гора 500 000 тонн угля, очистному участку №3 – 908 000 тонн угля. Проведение горных выработок запланировано в объеме 8 507 погонных метров.

На шахте ведутся работы на глубине до 520 метров, для отрабатываемых пластов 4 и 5 характерна высокая газоносность. Поэтому в обязательном порядке проводятся мероприятия по предотвращению внезапных выбросов угля и газа, горных ударов, а дегазационные мероприятия применяются и на добыче, и на проходке.

Дополнительную безопасность шахтеров в случае возникновения аварийной ситуации обеспечивают камеры спасения. На шахте уже установлены один пункт коллективного спасения (ПКС) и два пункта переключения в самоспасатели (ППС). В настоящее время на заводе в г. Кемерово идет изготовление двух пунктов ППС, которые будут поставлены в декабре 2023 года и установлены в шахте в первом квартале 2024 года.

Важным событием этого года стало строительство промышленной площадки Флангового наклонного ствола №2. Это перспективный объект, который обеспечит условия для отработки пласта 6. Его запуск запланирован на 4 квартал 2026 года.

Впереди у нас много работы, с которой, уверен, коллектив успешно справится. Ведь на «Чертинской-Коксовой» работают настоящие профессионалы. Среди них начальник проходческого участка №5 Поносов Дмитрий Владимирович, начальник очистного участка №1 Володин Евгений Владимирович, заведующий горными работами Добровольский Дмитрий Владимирович, заместитель начальника участка ВШТ Алексеевич Андрей Анатольевич, начальник котельного участка Фолин Алексей Викторович, старший механик по оборудованию очистных участков Морозов Александр Валерьевич, ведущий инженер по горным работам Санина Наталья Владимировна, ведущий инженер по надзору за строительством Котлубовская Софья Евгеньевна.

Хочу поблагодарить за добросовестный труд весь коллектив предприятия, особые слова поздравлений сказать нашим ветеранам!

С наступающим Новым годом и Рождеством!

Начальник шахты «Чертинская-Коксовая»
В.Н. Щербаков



Итоги и планы

Уважаемые работники
«ММК-УГОЛЬ»!
Обогатители!

Подводя итоги уходящего года, хочу отметить, что наша фабрика признана лучшей в Кузбассе.

Работа коллектива получила высокую оценку в конкурсе «Кузбасс - угольное «сердце» России».

Центральная обогатительная фабрика заняла первое место в номинации «Обогатительное предприятие-2023». Заслужить такое почетное звание позволило проведенное в 2018-2023 годах техническое перевооружение.

Компания продолжает вкладывать значительные средства в обогащение. В этом году был реализован проект цифровизации и автоматизации производства. Он был исполнен в рамках технического перевооружения водношламовой схемы фабрики с установкой дополнительного оборудования обогащения и обезвоживания угольного концентрата и отходов.

Также осуществлена модернизация участка флотации, где физически и морально устаревшую флотомашину МФУ12 заменили на флотомашину ТИМ14.4. Обновление оборудования участка флотации на 90 процентов позволило развить фронт флотации до 2200 м³.

Кроме того, с целью увеличения поля обогащения класса 0,5-2 мм и более пол-

ноценного извлечения концентрата и как следствие улучшения его качественных характеристик были установлены дополнительные гидроклассификаторы.

Что все это дало? Во-первых, увеличился выход готовой продукции угольного концентрата на 0,83% относительно расчетного, при переработке рядовых углей с повышенным показателем зольности относительно плановой на 2,6%.

При проектной мощности фабрики 6 160 000 тонн, показатель переработки за 11 месяцев 2023 года составил 5 743 680 тонн (при плане 5 637 700 тонн).

В перспективе 2024 года запланирована модернизация выхлопной трубы сушильного тракта №2 и существующих производственных зданий и сооружений. Кроме того, для обеспечения бесперебойной работы участка приема рядовых углей, вагоноопрокидывателя №2, планируется установка дробильно-фрезерной машины.

Коллектив фабрики трудится в напряженном ритме и готов вкладывать все свои усилия в развитие компании. Среди лучших работников - начальник участка обогащения Рубан Олег Петрович, начальник смены Пулин Сергей Михайлович, мастер участка обогащения Сидельникова Ольга Александровна, аппаратчик углеобогащения Вязовцева Елена Геннадьевна, механик отделения тяжелых сред Потылицын Алексей Сергеевич, оператор пульта управления участка сушки Фольц Марина Юрьевна,



машинист (кочегар) котельной Кокшаров Валерий Петрович, электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования Половинкин Иван Джоржович, электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования Калашников Андрей Владимирович, машинист вагоноопрокидывателя Барташевич Владимир Владимирович.

От всей души поздравляю обогатителей, ветеранов, всех работников с наступающим Новым годом и Рождеством!

Счастья, здоровья и благополучия!

**Начальник центральной
обогатительной фабрики
М.П. Прусс**

Уважаемые работники цеха сервиса и логистики!
Коллектив компании «ММК-УГОЛЬ»!

Поздравляю вас с наступающим Новым годом и Рождеством!

Перед цехом сервиса и логистики в течение года стояли разные задачи, и мы их успешно выполнили! От наших горномонтажных бригад зависит своевременность запуска в работу очистных забоев. В этом году они произвели ремонт лавы 557 на шахте «Чертинская-Коксовая» и сейчас готовят к эксплуатации лаву 19-16 на шахте «Костромовская».

В состав компании вошла шахта им. С.Д. Тихова, чтобы обеспечить ее материалами, мы увеличили выпуск металлопродукции. Значимым событием стал ввод в работу автозаправочной станции.

Провожая 2023 год, хочу выразить благодарность за работу всему коллективу. Отметить тех, кто вносит наибольший вклад в развитие компании.

Среди них энергетик цеха Бондарик Олег Владимирович. Кавалер знака «Шахтерская слава» второй и третьей степеней, он трудится в угольной отрасли более 30 лет. Ежемесячно выполняет производственные задания, в кратчайшие сроки производит монтажно-демонтажные работы буровой установки на новую проектную точку буровая бригада под руководством Кузьмина Сергея Константиновича. Кстати, в этом году буровой участок пополнился новым оборудованием - введена в работу буровая установка УБР20. Возглавляет участок Мокроусов Петр Александрович - молодой, талантливый руководитель.

Благодарю за образцовое выполнение трудовых обязанностей работников службы автомобильного транспорта Бояновского Сергея Александровича - ведущего инженера по производству, Балдина Алексея Федоровича - водителя автомобиля (технология) автотранспортной службы, Тюлякова Виктора Николаевича - водителя автомобиля (технология) автотранспортной службы, Шихову Ирину Юрьевну - оператора заправочной станции автотранспортной службы, Маркина Никиту Анатольевича - водителя автомобиля (технология) автотранспортной службы, Гальс Анатолия Викторовича - машиниста бульдозера (технология) автотранспортной службы.



Хочу отметить безупречную работу работников службы железнодорожного транспорта цеха сервиса и логистики. Среди лучших: Бушилкина Светлана Александровна - менеджер по грузовой и претензионной работе, Филингер Юлия Сергеевна - нарядчик локомотивных бригад, Гуренко Ольга Петровна - дежурный по железнодорожной станции, Крухмалев Виталий Иванович - электромеханик СЦБ, Енина Галина Ивановна - дежурный по железнодорожной станции, Резникова Ирина Николаевна - ведущий специалист по логистике, Бердников Владимир Викторович - машинист тепловоза, Забелина Галина Михайловна - дежурный по железнодорожной станции, Бырдин Алексей Гаврилович - бригадир (освобожденный) предприятий железнодорожного транспорта и метрополитенов.

Среди наших специалистов есть люди, творчески одаренные. Хазов Иван Олегович зарекомендовал себя квалифицированным специалистом, активным общественником. Он - солист группы, которую обучил и организовал сам, участник фестивалей и конкурсов разного уровня.

Наши работники выполняют боевые задачи в ходе специальной военной операции. Монтер пути Дьяченко Сергей Иванович и горномонтажник подземный Зыбин Алексей Сергеевич защищают Отечество с оружием в руках. Желаю нашим бойцам удачи и скорейшего возвращения домой.

Пусть новый год принесет всем нам счастливую мирную жизнь, счастье и благополучие!

**Начальник цеха сервиса и логистики
А.Ю. Митюнин**

Уважаемые работники компании «ММК-УГОЛЬ»
и шахты им. С.Д. Тихова!

Шахта успешно вливается в состав ООО «ММК-УГОЛЬ», и для нашего предприятия это наиболее значимое событие уходящего года.

В этом году на нашем предприятии было добыто 1 043 тыс. тонн угля марок Ж, 2Ж, пройдено 5372 погонных метра горных выработок различного назначения. В следующем году компания ставит перед нами задачу увеличить производственные показатели: добыча составит 1 435 тыс. тонн угля, подготовка горных выработок - более 9 км.

Шахта им. С.Д. Тихова - опасная по уровню содержания газа, поэтому вопросы производственной безопасности для нас первостепенны. В этом году была введена в эксплуатацию система определения людей в горных выработках. Она передает данные с переносных газоанализаторов в режиме онлайн, а также выполняет функцию аварийного оповещения - МИКОН IV.

С вхождением в состав компании «ММК-УГОЛЬ» шахта пополняется новой техникой: приобретаем модульную дегазационную установку ПМДУ-400 РН, гидравлические буровые станки на гусеничном ходу, новые проходческие комбайны для увеличения темпов проходки и безопасности ведения горных работ в подготовительных забоях.

В будущем году планируется ввод новой установки для газопрепарации ГОУ-4 УВЦГ, которая обеспечит безопасную отработку лав.

В уходящем году хочу отметить добросовестную работу бригады Кошелева Ю.В. с очистного участка № 1 (начальник участка Остапов А.А.). Коллектив ведет добычу в сложнейших горно-геологических условиях и выдает качественный уголь.

Благодарю за своевременную подготовку очистного фронта коллективы горнопроходческих участков №№ 2, 3 под руководством Воропаева Э.А. и Турсунова Е.А., бригады Кондрашова Д.В., Марсова В.Э., Сизикова Д.В., Булатова М.Г., Ананьева А.В.

Поздравляю с наступающим Новым годом! Желаю крепкого здоровья и благополучия!

**Начальник шахты им. С.Д. Тихова
Д.Н. Комаров**



Бригадирский прием



Мастера своего дела

Подведены итоги производственных соревнований, проходивших в течение одиннадцати месяцев 2023 года среди трудовых коллективов структурных подразделений ООО «ММК-УГОЛЬ». Директор компании В.Ф. Харченко вручил победителям заслуженные награды.

Уголь на-гора!

Почетное звание «Очистная бригада имени Героя Социалистического Труда Николая Максимовича Путры» в этом году присвоено бригаде под руководством **Михаила Николаевича Кокорина**.

Коллектив стал победителем в соревнованиях среди очистных бригад и награжден денежной премией в размере 170 тыс. руб. Все показатели: выполнение плана, производительность труда, соблюдение норм безопасности и трудовой дисциплины, - на высшем уровне!

Коллектив трудится в составе очистного участка №3 шахты «Чертинская-Коксовая». Возглавляет участок полный кавалер знака «Шахтерская слава» **Ильшат Фанисович Лукманов**. На предприятии он пришел 28 лет назад 19-летним пареньком и знает до тонкостей, как вести добычу на одной из самых опасных по газу шахт страны.

- В этом году бригада Михаила Кокорина отрабатывала лаву 450 по четвертому пласту, - рассказывает начальник участка. - Думаю, к весне завершим - осталось пройти шестьсот с небольшим метров. Затем приступим к перемонтажу. План выполнили, ни лавы, ни бригада не подвели. Бригадир Кокорин - мастер на все руки, как говорится, от Бога. Знает, как лавой руководить: где подрезать, где подтолкнуть, где забурить. И звеньевые все толковые, с опытом.

Второе место среди очистных коллективов компании заняла бригада под руководством **Михаила Михайловича Химича** с очистного участка №1 шахты «Костромовская» (начальник участка **Иван Иванович Михайлов**). На «Костромовской» это единственная очистная бригада, и она не единожды была лидером соревнований, показывала рекордные в истории шахты показатели. Гор-

няков наградили Почетной грамотой ООО «ММК-УГОЛЬ» и премией в размере 80 тыс. руб.

Метры, порой по породе

В соревнованиях среди подготовительных коллективов переходящий кубок «Подготовительная бригада имени Героя Социалистического Труда Николая Петровича Бизина» остался у победителя прошлого года - бригады **Дмитрия Владимировича Проценко** (участок ГKR, начальник участка **Сергей Викторович Старченков**). Бригаде вручили премию в размере 70 тыс. руб.

Проценко - из шахтерской династии, отец, брат, двоюродные братья - все горняки. В угольной отрасли с 2005 года, стал во главе проходческой бригады, численность которой около сорока человек, в 2018 году.

- Работаем все давно, со многими больше десяти лет, - рассказывает Дмитрий Владимирович. - Мужики ответственные - проверенные тяжелейшими условиями труда. Ребята, которые относительно недавно попали в бригаду, хорошо влились в коллектив и дополнили его. Коллективом своим горжусь и уважаю его. Хочется сказать отдельное спасибо звеньевым. Это **Александр Ушаков, Дмитрий Остроухов, Сергей Чуприков, Иван Мальцев, Анатолий Пономарев, Евгений Сергеев**. В этом году занимались вскрытием перспективных пластов 25 и 26. Порой приходилось идти при стопроцентной присечке породы. Но за плечами нашего коллектива - немало трудностей, которые успешно преодолены, справились мы и здесь.

Второе место среди подготовителей заняла бригада во главе с **Александром Владимировичем Щетиным** (участок № 5 шахты «Чертинская-Коксовая», начальник участка **Дмитрий Владимирович Поносов**). По итогам соревнований бригаду наградили Почетной грамотой ООО «ММК-

УГОЛЬ» и денежной премией в размере 35 тыс. руб.

Третьим стал коллектив под руководством **Олега Александровича Морзакова** (участок №3 шахты «Костромовская», начальник участка **Денис Анатольевич Кулинич**). Бригада была поощрена денежной премией в размере 20 тыс. руб.

Горняки шахты им. С.Д. Тихова в соревнованиях не участвовали, так как предприятие вошло в состав ООО «ММК-УГОЛЬ» в июле этого года. Тем не менее, руководством компании было принято решение отметить работу коллектива под руководством **Дениса Викторовича Кондрашова** (подготовительный участок №2, начальник участка **Эдуард Александрович Воропаев**). Бригаду наградили Почетной грамотой ООО «Шахта им. С.Д. Тихова» и премией в размере 40 тыс. руб.

Бригадир Денис Кондрашов - из шахтерской династии, пошел по стопам отца и деда. Трудится в угольной отрасли более 20 лет, около десяти из них - на шахте им. С.Д. Тихова.

- С некоторыми людьми работаю много лет. Хотел бы отметить своих звеньевых **Алексея Бушуева, Антона Кустова**. Шахта у нас опасная по газу и горным ударам, поэтому метры не гоним, безопасность превыше всего. В этом году тяжело нам досталась монтажная камера, но ничего, справились. С вхождением в компанию «ММК-УГОЛЬ» у нас появилось новое оборудование. Приятно, что пригласили на бригадирский прием, для нас это внове, а здесь - сложившаяся традиция.

Фабричная смена

Конечный продукт ООО «ММК-УГОЛЬ» - угольный концентрат, в производстве которого заняты технологические бригады производственной службы Центральной обогатительной фабрики. Самым высокопрофессиональным

коллективом среди них по всем показателям опять была признана смена под руководством **Владимира Ивановича Нечаева**. По итогам соревнований коллектив наградили Почетной грамотой ООО «ММК-УГОЛЬ» и премией в размере 60 тыс. руб. Долгие годы эту смену возглавлял **Олег Петрович Рубан**, сейчас он занял должность начальника участка.

- Я давно знаком с Владимиром Ивановичем, работал с ним плечом к плечу много лет, - говорит Рубан о своем преемнике. - Это человек с большим стажем, обогатитель с большой буквы.

За второе место такие же награды и премию в размере 30 тыс. руб. получила смена под руководством **Сергея Михайловича Пулина**.

Буровых дел мастера

На участке буровых работ цеха сервиса и логистики трудятся две буровые бригады. Они выполняют работы по бурению и обслуживанию скважин различного назначения: мониторинговых, дегазационных, гидронаблюдательных, водопонижительных.

По итогам 2023 года лучшим был признан коллектив под руководством **Сергея Константиновича Кузьмина**. Бригадир С.К. Кузьмин работает в угольной промышленности более 40 лет, имеет многочисленные награды. Коллектив, который уже неоднократно являлся победителем трудовых соревнований, наградили Почетной грамотой компании и премией в размере 15 тыс. руб.

Второе место среди буровых бригад в этом году занял коллектив **Виталия Викторовича Бурдина**, получив в награду Почетную грамоту и премию в размере 7 тыс. руб. Виталий Викторович в должности бригадира трудится сравнительно недавно, сменив **Л.В. Стихилияса**, который много лет отдал полевой геологии.

Их задача - следить за качеством

Процесс обогащения угля очень сложный, и качество продукции жестко контролируется на всех этапах производства: от

сырья до выхода готовой продукции. Ведь рыночная стоимость концентрата напрямую зависит от качества. Сбором информации занимаются сотрудники отдела качества. Они берут пробы поступивших на переработку рядовых углей, пульпы, всех сред при различных способах обогащения и, конечно, готовой продукции. Собранные пробы поступают в лабораторию, обрабатываются. А затем информация, в которой отражена ситуация на фабрике за каждый час, поступает руководству предприятия.

Среди бригад отдела качества, в которых работают, как правило, женщины, лучшим в этом году признан коллектив под руководством **Светланы Александровны Аксеновой**. Скорость работы пробоотборщиц этой бригады, их внимательность, четкое соблюдение технологии оказались самыми высокими. Эти качества позволили коллективу одержать победу и получить заслуженные награды - Почетную грамоту ООО «ММК-УГОЛЬ» и премию в размере 15 тыс. рублей.

Аксенова из 35 лет непрерывного трудового стажа 20 лет проработала пробоотборщиком, остальные 18 руководит бригадой. Безупречный в моральном качестве человек, на работе она проявляет исключительную организованность, работает практически без ошибок. Всегда старается перенять и внедрить в своей бригаде передовой опыт.

Второе место занял коллектив под руководством **Светланы Сергеевны Емельяновой**, которой был награжден Почетной грамотой и премией 8 тыс. руб.

2023 год остается позади. Заслуженные награды получили коллективы, благодаря усилиям которых компания смогла достичь новых результатов, сохранить стабильность в непростых условиях. Впереди 2024 год, и ООО «ММК-УГОЛЬ» вступает в него с новыми планами и задачами, опираясь на профессионализм и ответственное отношение к делу лучших представителей трудового коллектива.



Гордимся!

Судьбу определили родные люди

Бывшему проходчику, а сегодня слесарю-ремонтнику шахты «Чертинская-Коксовая» Юрию Алексеевичу Селютину в этом году указом Президента было присвоено звание «Заслуженный шахтер Российской Федерации».

Юрий Селютин родился в рабочем поселке Новый Городок, рядом с которым расположено его родное предприятие. По окончании школы №19 он поступил в профессиональное училище №26 на слесаря-монтажника. Училище готовило в том числе специалистов для горной промышленности, поэтому вопрос о выборе места работы остро не стоял.

По сути, судьбу будущего заслуженного шахтера решил семейный совет в лице мамы Юрия Алексеевича - Анны Ивановны и дядьки Юрия Сергеевича Царева, брата матери. На этом семейном совете они постановили, что Юрия нужно отправлять трудоустроившись на шахту «Чертинская». Для порядка и кворума голосов спросили совета у старшего брата Юрия - Виктора. Несмотря на то, что Виктор был старше Юрия всего на пять лет, уже трудился на шахте бригадиром и пользовался заслуженным авторитетом у своих товарищей. Виктор с доводами старших членов семьи согласился.

Так Юрий Алексеевич в 1987 году и попал на предприятие, которому впоследствии посвятил большую часть своей трудовой биографии.

Начинал дежурным слесарем на погрузке угля, затем отучился на горнорабочего подземного, а после перешел на проходческий участок №5.

В то время начальником участка был Владимир Яковлевич Шатов. Под его руководством и начал осваивать «проходку» молодой горняк.

Азы горного мастерства преподавал Юрию Алексеевичу его первый бригадир Владимир Фомич Усольцев. Он же научил молодого парня всему, что должен знать профессионал своего дела, а самое главное - на собственном примере показал, каким должен быть лидер маленького, но дружного коллектива единомышленников - проходческой бригады. Уроки мастера Юрия Алексеевича усвоил очень хорошо. Эти навыки ему пригодились, когда он сам был бригадиром с 2019 по 2022 год.



Юрий Алексеевич до сих пор помнит тот день, когда он впервые спустился в забой. Нет, страха за свою жизнь не было, как и не было ощущения тяжести на плечах от многометровой толщии породы над головой. Было лишь удивление и восхищение от того, что все, что он видит перед собой, по сути, огромный подземный город со своей инфраструктурой, создано руками людей - простых рабочих, таких, как он.

За время работы на участке у Юрия Алексеевича появились друзья, которые с ним и сейчас, либо стали знаковыми в его судьбе. Это заместитель начальника участка №5 Ильдар Дамирович Горейшин, проходчик Вадим Константинович Горбаль, горный мастер Алексей Анатольевич Дудкин, начальник участка №1 Евгений Владимирович Володин.

А еще именно здесь он заработал свои главные трудовые награды: две серебряные медали «За развитие Кузбасса», знаки всех трех степеней «Шахтерской славы» и знак «Заслуженный шахтер Российской Федерации».



Несмотря на то, что скоро год, как Юрий Алексеевич оставил «проходку» и перешел работать на-гора, на участок №1, у него до сих пор сохранились теплые дружеские отношения со своим товарищем с участка №5 Евгением Константиновичем Салагаевым. Горняки дружат семьями, нередко встречаются на тесных семейных посиделках на даче Юрия Алексеевича.

Усадьба Заслуженного шахтера - это особая гордость его семьи. Здесь он вместе со своей супругой, как говорится, «отводит душу», занимаясь садом и питомником, обустривая пространство для отдыха.

Со своей супругой Ириной Васильевной они вместе уже 11 лет. Любимая и любящая жена - его надежный тыл, верная подруга и главная поддержка во всех жизненных ситуациях. Они вместе выращивают цветы и плодовые

деревья, разводят виноград, занимаются пасекой, а после работы любят собираться с друзьями за щедрым и гостеприимным столом у себя на усадьбе.

Радуют Юрия Алексеевича и дети. Дочь Диана, окончив КузГТУ, трудится в системе ГУФСИН, сын Павел занимается контрактами в одной из фирм города.

На новогодних праздниках семья обязательно соберется за большим семейным столом, чтобы поздравить друг друга, поделиться новостями и маленькими семейными радостями.

В этот день обязательно поднимут бокалы за тех, кто каждый день, несмотря на погоду, время суток и политическую обстановку в мире, спускается в забой, чтобы поднять на-гора «черное золото» Кузбасса - залог комфорта и благополучия страны и ее граждан.

Пошел по стопам отца

Имя Заслуженного шахтера Российской Федерации Олега Владимировича Попова (это звание, как и его коллеге с «Чертинской-Коксовой», было присвоено в этом году), знакомо большинству работников шахты «Костромовская». На предприятии Олег Владимирович практически с самого начала его основания - с 2010 года.

Пришел сюда по приглашению своего товарища Александра Борисовича Хомякова, который трудился на участке №1 в должности механика. Когда-то два товарища вместе работали на шахте «Егозовская», затем судьба развела их пути-дороги и соединила вновь.

Однако свою трудовую деятельность заслуженный шахтер начинал еще на шахте им. Ярославского. Это предприятие дало путевку в жизнь каждому представителю шахтерской династии Евревых-Поповых: и деду Олега Владимировича - Владимиру Сергеевичу Евреву, который добывал уголь еще стахановским методом - с помощью отбойного молотка, и отцу Олега - Владимиру Леонидовичу, а после и самому Олегу Владимировичу.

В шахту не хотел идти еще со школы, поэтому сразу после ее окончания поступил в СГПТУ №17 на слесаря-наладчика. Планировал работать на камвольно-суконном комбинате. Однако судьба распорядилась иначе, - вспоминает Олег Владимирович моменты своего прошлого.

На комбинат парень так и не попал, отправился проходить

срочную военную службу в ряды Советской армии. Служил в Группе Советских войск в Германии механиком-водителем танка Т-64.

Из армии вернулся в 1988 году. Вопрос о поиске места работы привел за советом к отцу. Отец посоветовал устраиваться на работу на то же предприятие, где трудился сам, на участок ВШТ шахты им. Ярославского.

Свою трудовую биографию будущий заслуженный шахтер начал мотористом, после перешел в электрослесари подземные. Эта профессия закрепилась за горняком на всю оставшуюся жизнь.

В 2000 году шахта им. Ярославского была переименована в «Егозовскую», и в трудовой книжке Олега Владимировича появилось новое предприятие.



На «Егозовской» он отработал 10 лет, а затем по приглашению товарища перешел на новое перспективное предприятие города - шахту «Костромовская». В то время участком №1 руководил Олег Павлович Паромов. Он да механик Хомяков и стали главным руководящим вектором его работы.

За 35 лет шахтерского подземного стажа Олег Владимирович немало испытал на своей работе. Были дни и ночи,

когда приходилось работать сверхурочно, был опыт аварийных ситуаций, которые приходилось ликвидировать, как говорится, с колен, была в его трудовой биографии и наставническая работа. Но, несмотря на это, свой трудовой путь и заслуженные награды за многолетний добросовестный труд - знаки всех трех степеней «Шахтерской славы» и знак «Заслуженный шахтер Российской Федерации» - Олег Владимирович не считает чем-то особенным.

- Честно и добросовестно выполнял свою работу, предприятие работает стабильно, поэтому особых трудовых подвигов не

совершал. А награды... Раз дали, значит, заслужил, - улыбаясь, комментирует шахтер.

Фронт работы Олега Попова и его товарищей - все электрооборудование участка, в которое включены электростанция, система электроснабжения лавы и забойное оборудование. Главное орудие его работы - инструментальный ящик, находящийся на энергопоясе. С его помощью мастер и решает проблемы, возникающие во время работы.

Свою главную награду - знак «Заслуженный шахтер РФ» - получил из рук губернатора Кузбасса Сергея Евгеньевича Цивилева на Московской площади в городе Кемерово, где проходили торжества по случаю Дня шахтера в этом году.

Первыми, кто поздравил шахтера дома, были его жена Оксана Юрьевна и дети Алена и Владимир.

Алена - мама двоих мальчишек, Богдана и Демьяна, сейчас находится в декретном отпуске по уходу за двухлетним сыном.

А вот сын Владимир пошел по стопам своих отца, деда и прадеда. Сегодня он - студент четвертого курса Уральской горной академии города Екатеринбурга. С профессией ему помогал определяться отец, точно так же, как и самому Олегу Владимировичу в свое время давал наставления его отец. А вот вуз парень выбрал сам. После окончания техникума он решил продолжить обучение

и направил документы в несколько горных образовательных учреждений. Положительный ответ пришел из Уральской горной академии.

Сам Олег Владимирович отмечает, что в последние годы на угольные предприятия стали приходиться все меньшие мальчишки, только что окончившие ПТУ, а серьезные молодые парни, имеющие за плечами опыт в профессии и высшее образование. На такую многообещающую и вдумчивую молодежь сегодня делают ставки все ведущие предприятия отрасли. Эти ребята - перспективное будущее страны, они задают новый ритм и направление работы всей энергетической системы России.

В канун Нового года семья Поповых нередко собирается вместе за одним столом, звучат тосты и поздравления. Своих коллег Олег Владимирович также хочет поздравить с праздником и пожелать горнякам мира, благополучия, а самое главное - крепкого здоровья, от которого, в первую очередь, и зависит благополучие их семей и предприятий, на которых они трудятся.

Сам полный кавалер «Шахтерской славы», несмотря на возраст, не спешит оканчивать свою трудовую деятельность.

- Буду работать, пока есть силы и здоровье, а там жизнь покажет.

Конкурс

Творим праздник!



Конкурс на лучшую новогоднюю игрушку ООО «ММК-УГОЛЬ» устраивает для детей своих работников ежегодно. За много лет сменилось не одно поколение участников, но он по-прежнему популярен. Ведь призеров более 30 человек! Итак, итоги конкурса подведены, и мы представляем его многочисленных победителей!

Возрастная категория от 3 до 6 лет:

- 1 место - Замойский Роман (ЦСЛ) и Кононцева Мария (Управление)
- 2 место - Журавлев Вадим (шахта «Костромовская») и Жевлаков Денис (шахта им. Тихова)
- 3 место - Пономаревы Никита и Арсений (шахта «Костромская»)

Возрастная категория от 7 до 11 лет:

- 1 место - Шушпанова Алиса (шахта «Чертинская-Коксовая»)
- 2 место - Чистяков Дмитрий (отдел качества) и Кодоненко Мария (шахта «Чертинская-Коксовая»)
- 3 место - Пятовол Ксения (ЦОФ) и Чирков Владислав (Управление)

Возрастная категория от 12 до 14 лет:

- 1 место - Перельгин Никита и Коваленко Валерия (Управление), Смакотина Ксения (шахта «Чертинская-Коксовая»)
- 2 место - Коржова Дарья (шахта им. Тихова)
- 3 место - Башкиновы Светлана и Матвей (шахта им. Тихова)

Номинация «Приз зрительских симпатий»:

- Ненашева Анастасия (шахта «Чертинская-Коксовая»)
- Беляева Полина (шахта им. Тихова)
- Василенко Егор (шахта «Чертинская-Коксовая»)

Номинация «Символ года»:

- Ненашева Нелли (шахта «Чертинская-Коксовая»)
- Загнеев Кирилл (ЦОФ)
- Балабин Дмитрий (шахта им. Тихова)

Номинация «Самая нарядная новогодняя елка»:

- Салагаева Алиана (Управление)
- Чурилова София (Управление)
- Барсукова Василиса (шахта «Чертинская-Коксовая»)

Номинация «Самый оригинальный шар»:

- Турова Екатерина (шахта им. Тихова)
- Лукашова Екатерина (шахта «Костромовская»)
- Курбакова Алина (шахта им. Тихова)

Номинация «Полет фантазий» (за креативность):

- Таран Роман (ЦОФ)
- Маскаев Александр (шахта «Чертинская-Коксовая»)
- Пермяков Кирилл (Управление)

Номинация «Самая сложная в исполнении игрушка»:

- Кравчук Виктор (ЦСЛ)
- Холодова Мирослава (ЦОФ)
- Смакотина Алиса (шахта «Чертинская-Коксовая»)

Номинация «Лучший снеговик»:

- Аникины Лиза и Кира (ЦОФ)
 - Крупнова Полина (шахта им. Тихова)
 - Вагнер Савелий (шахта им. Тихова)
- Награды будут вручены на новогодних утренниках.



Наши дети

Чтобы мир стал ярче

В последние дни уходящего года в центре внимания – дети. И они, конечно, с нетерпением ждут новогодних праздников. В ООО «ММК-УГОЛЬ» стремятся создать волшебную новогоднюю атмосферу не только детям своих сотрудников, но и воспитанникам социальных детских учреждений.

Особый повод для радости ребятишек - новогодние представления, которые угольщики устраивают при содействии артистов из Дворцов культуры Белова и Ленинска-Кузнецкого. Каждый ребенок получил

от компании сладкий подарок, заслуженные в конкурсе по изготовлению новогодних игрушек призы и просто



приятные мелочи из мешка Деда Мороза.

С особым вниманием угольщики относятся к приготовлениям к благотворительной елке, на которую собираются воспитанники попечительских учреждений города Белово. Все они - детский дом «Надежда», школа-интернат №15, социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Теплый дом» - расположены в поселке Новый Городок. А это, как из-

вестно, для компании «ММК-УГОЛЬ» - территория особой заботы. Поблизости расположены ее предприятия, здесь живут сотрудники. Детские учреждения тоже получают поддержку угольщиков на постоянной основе.

В этом году детвора веселилась вместе с героями из Простоквашино. Несмотря на скептицизм почтальона Печкина, все получили новогодние подарки. Игры, хороводы, представление - все это создает добрый настрой у ребятишек, лишенных родительского тепла, и делает их мир чуточку ярче.

Наши ветераны



В Новый год со старыми товарищами

Компания «ММК-УГОЛЬ» собрала своих ветеранов на праздничное мероприятие в ДК угольщиков. Устраивать праздничное застолье с развлекательной программой в компании стало традицией. В этот раз для заслуженных людей пели Арина Середа, Станислав Прокопенко, Игорь Курицын и Дарья Алямкина. Приглашенная фолк-группа «Сибирь» из города Бийска радовала инструментальной музыкой.

Пенсионеры охотно участвовали в веселых конкурсах, лотерее, танцевали под мелодии их молодости. Совет ветеранов старается приглашать на такие встречи каждый раз новый состав, тем более, что праздники для ветеранов устраиваются несколько раз в году.

На каждом предприятии ООО «ММК-УГОЛЬ» действуют советы ветеранов, которые тесно взаимодействуют с руководством компании.

Работники, вышедшие на заслуженный отдых, получают дополнительные выплаты к пенсиям, пользуются пайковым углем. Проживающим в квартирах полагается компенсация за коммунальные услуги. Льготы пенсионеров защищены коллективным договором, который ООО «ММК-УГОЛЬ» не только неукоснительно выполняет, но и старается проявлять заботу сверх прописанных договоренностей.

Спорт

Силачи компании на чемпионате Кузбасса

В начале декабря в ФОК «Металлург» прошли первенство и чемпионат Кузбасса по гиревому спорту. Чтобы участвовать в соревнованиях и отметить юбилей города, съехались гиревики со всего Кузбасса. Также в рамках соревнований сильнейшие гиревики Кузбасса подняли 85 тонн в честь юбилея города.



По итогам чемпионата «золото» - у Оксаны и Павла Булатовых. Павел в пятый раз стал чемпионом Кузбасса. Он трудится на Центральной обогатительной фабрике, возглавляет областную Федерацию по гиревому спорту. Смог увлечь любимым видом спорта всю семью. Его супруга Оксана и дочь Наташа – постоянные участ-

ники соревнований всех уровней.

Илья Пехтерев, горняк с шахты им. С.Д. Тихова, взял «серебро». Илья представлял команду Польшаева, которая также заняла второе место.

Алексей Зейдель с шахты «Чертинская-Коксовая» стал бронзовым призером. В командной эстафете ему повезло больше,

у него – «серебро». Роман Маликов с шахты «Чертинская-Коксовая» занял четвертое место, а в командной эстафете - второе.

Павел Булатов, Роман Маликов и Алексей Зейдель выступали за команду Белова, которая возглавила пьедестал почета. Все спортсмены-горняки прошли отбор в сборную Кузбасса.

