

С праздником!

Шахтёрская слава Магнитки

ММК – крупнейший потребитель продукции угольной отрасли



Шахта «Костромовская»

В последнее воскресенье августа Россия отмечает День шахтёра – профессиональный праздник с глубокими корнями в буквальном и переносном смысле слова.

В календаре День шахтёра и День металлурга стоят почти рядом, что очень символично. Ведь эти отрасли связаны неразрывно. С первых своих дней Магнитка поддерживает тесные партнёрские отношения с угольщиками Кузбасса. Их современным продолжением стал стратегический альянс с крупным российским производителем угля и продуктов его переработки ООО «ММК-УГОЛЬ», расположенным в Кемеровской области. Компания осуществляет полный цикл производства – от добычи, переработки и обогащения сырья до реализации готового продукта потребителю. В структуру «ММК-УГОЛЬ» входят шахты «Чертинская-Коксовая» и «Костромовская», центральная обогатительная фабрика, цех сервиса и логистики. Предприятие на сорок процентов обеспечивает потребности Магнитогорского металлургического комбината в коксующемся угле.

ММК высоко ценит деятельность своей кузбасской «дочки», отмечая, что эта

угольная компания является примером профессионализма и образцом надёжности партнёрских отношений.

ММК и «ММК-УГОЛЬ» – единая команда, у которой общие цели и планы. За последние годы при финансовом участии ООО «ММК-УГОЛЬ» в городе Белово введён в строй ряд социальных объектов. Среди них – реконструированный стадион «Шахтёр», первая в Белове автоматизированная котельная. Компания участвовала в финансировании ремонта дороги, соединяющей центр города с шахтёрскими посёлками, в реконструкции бухты Ассоль на Беловском водохранилище, где был построен современный комплекс для отдыха и спортивных соревнований.

Оборотная сторона угледобычи – это экологическая составляющая. И ей «ММК-УГОЛЬ» тоже уделяет большое внимание. В своей природоохранной деятельности угольщики ориентируются на лучшие практики головной компании – ММК, важной частью стратегии развития которой считается реализация экологических программ и снижение техногенной нагрузки на окружающую среду. Крупнейшим экологическим проектом «ММК-УГОЛЬ» стало введение в строй в 2021 году нового экологического объекта – первой очереди

сооружений доочистки сточных вод на шахте «Чертинская-Коксовая», которая в эти дни отмечает семидесятилетие. 29 августа состоится ввод в эксплуатацию второй очереди. В конце 2022 года завершится строительство второго этапа сооружений доочистки сточных вод и на шахте «Костромовская», а в будущем году там появится современный административно-бытовой комплекс.

В настоящее время на «ММК-УГОЛЬ» завершается строительство тренировочного полигона для проверки знаний специалистов, принимаемых на подземные работы, а также обучения и повышения квалификации работников.

Поздравить кузбасских коллег с Днём шахтёра отправилась делегация ММК во главе с заместителем генерального директора по производству ПАО «ММК» Сергеем Унру. От имени металлургов Магнитки поздравления с профессиональным праздником беловским шахтёрам направили председатель совета директоров Виктор Рашников и генеральный директор предприятия Павел Шилиев.

У Магнитогорска есть и другие весомые поводы отмечать День шахтёра. Этот профессиональный праздник считают своим все представители горнодобывающей промышленности, в том числе работники ГОП

Уважаемые горняки Магнитки! Поздравляю с Днём шахтёра!



Знаменитый на всю страну город-комбинат начался у подножия горы Магнитной. Её руда стала основой могучей поступи индустриального гиганта. И до сих пор на нашей общей малой родине работа «на горе» означает причастность к целому спектру основательных специальностей, дающих старт производственной цепочке переделов промплощадки.

Горному делу посвящают себя люди особой породы: надёжные, преданные профессии, сильные духом. Участвуя в развитии территории города, неукошительно проводя серьёзную социальную политику и обеспечивая достойные условия труда, они формируют фундамент экономического роста градообразующего предприятия и юга области. Важно также, что у коллективов, занятых добычей и переработкой полезных ископаемых, сегодня в приоритете вопросы экологии и реализация природоохраненных программ.

От души благодарю вас, уважаемые труженики недр, за самоотверженную работу! Желаю вам новых производственных рекордов, крепкого здоровья и благополучия!

Виктор Рашников,
председатель совета директоров ПАО «ММК»

ПАО «ММК». У горняков и шахтёров общая цель – добыча руды при вскрытии подземных недр. Поэтому многие горняки Магнитки по праву награждены почётным знаком «Шахтёрская слава». И последний аргумент: в МГТУ много лет существует и успешно работает кафедра подземной разработки месторождений полезных ископаемых. За годы ее существования подготовлено немало высококвалифицированных горных инженеров-подземщиков.

Напомним, история праздника началась во времена СССР. В ночь с 30 на 31 августа 1935 года шахтёр Алексей Стаханов установил рекорд – добыл 102 тонны угля при норме семь тонн, послуживший началом стахановского движения в стране. Трудовой почин Стаханова послужил поводом для появления нового профессионального праздника. В 1947 году по предложению министров угольной промышленности Д. Оника и А. Засядько был утверждён День шахтёра. Первое празднование состоялось 29 августа 1948 года. В 1956 году по инициативе всё того же министра А. Засядько был разработан и утверждён нагрудный знак «Шахтёрская слава» трёх степеней для поощрения наиболее отличившихся работников.

Елена Брызгалова

Коротко

• Вторая городская больница Магнитогорска продолжает обновлять медицинское оборудование. За счёт средств ОМС больница приобрела новую эндоскопическую хирургическую стойку отечественного производства стоимостью 5,5 миллиона рублей. Эндоскопическая стойка нужна и для диагностики, и для выполнения операций. Её применение значительно сокращает время процедуры и облегчает работу врача, а значит, повышает качество лечения. С помощью нового оборудования теперь ежемесячно будут проводить десятки сложных операций. Ещё одно приобретение лечебного учреждения – электромиограф, который необходим для

ранней диагностики нарушений нервно-мышечной системы. Он помогает определить очаг, уровень и характер поражения мышечных или нервных волокон.

• Вчера во Дворце творчества детей и молодёжи прошёл традиционный августовский городской педагогический совет. Выступивший с приветственным словом глава города Сергей Бердников поблагодарил педагогов за самоотверженный труд, за то, что магнитогорские школы регулярно оказываются в числе сильнейших, за хороший уровень подготовки выпускников и большое количество медалистов. Одновременно Сергей Бердников попросил усилить отдельные направления

работы, в первую очередь – патриотическое воспитание.

• Вчера оперативная группа в Магнитогорске провела плановую антитеррористическую тренировку, в задачи которой входит организация и осуществление первоочередных мер по пресечению и устранению негативных последствий террористических посягательств на объекте органов власти (здание администрации Ленинского района). К тренировке привлечены силы и средства городских подразделений УФСБ, ГУ МВД, УФСВНГ, ГУ МЧС России по Челябинской области, подстанции скорой медицинской помощи, экстренных служб и администрации Магнитогорска.

Важно!

Будет чуть темнее

Напоминаем, в предстоящие выходные в Магнитогорске планируется провести плановое отключение электроэнергии. Это необходимо для замены грозозащитного троса на воздушной линии 220 киловольт, согласно обращению ПАО «Россети».

Плановое отключение электроэнергии пройдёт ночью с 27 на 28 августа – с 00.00 до 07.00. Выбрано время, когда предполагается минимальная нагрузка на электрические сети, что соответственно снизит нагрузку на подстанции и кабельные линии организации.

Невыполнение плановой замены грозозащитного троса может привести к его обрыву, что неминуемо приведёт к аварийному отключению всех электролиний и подстанций. Это может произойти в любое время, в самый неподходящий момент, и тогда на устранение ситуации понадобится значительно большее количество времени.

Подробнее – на 7-й стр.

Цифра дня

4 Столько структурных подразделений входят в состав ООО «ММК-УГОЛЬ»: шахты «Костромовская» и «Чертинская-Коксовая», центральная обогатительная фабрика, цех сервиса и логистики.

Погода

Сб +17°...+29°
св 1...2 м/с
734 мм рт. ст.



Вс +15°...+28°
ю 1...2 м/с
736 мм рт. ст.



Пн +17°...+30°
с-з 1...2 м/с
734 мм рт. ст.

