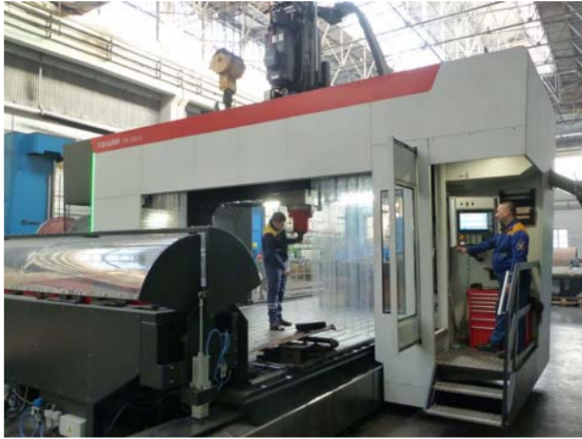


ЯНВАРЬ

• Станочный парк механосборочного цеха №1 пополнился новым станком. На пятом пролете запущен в эксплуатацию продольно-фрезерный порталный обрабатывающий центр TOS Kurim FRF 350/10. Такой же обрабатывающий центр монтируется в механическом цехе №18.



• НКМЗ приступил к созданию стационарного миксера МС-2500, предназначенного для МК Азовсталь (Мариуполь). Уже до конца 2020 года заказчик получит около 1000 т оборудования, в том числе уникального.

Этот агрегат заменит поставленный нашим заводом около сорока лет назад старый, еще с клепаным корпусом, стационарный миксер.



• Механосборочный цех №8 отправил Михайловскому ГОКу секции крутонаклонного конвейера общим весом 253 т. Из механосборочного цеха №9 ушла в Россию дробилка ДШЗ-750/220А. Механосборочный цех №11 начал отгрузку узлов мельницы МШЦ 5500×8700.

• На МК Запорожсталь отгружается уникальный мостовой грейферный перегружатель. Подобных завод еще не делал. Его вес около 1000 т, производительность до 700 т/час, грузоподъемность 32 т. Предназначена машина для рудного двора доменного цеха.

ФЕВРАЛЬ

• На заводе действует уникальная для Украины система подготовки персонала, целью которой является непрерывное развитие профессионализма работников. Деятельность системы ведется по следующим направлениям: обучение для ликвидации разрыва между корпоративными требованиями и имеющейся ква-



ПОДВОДИМ ИТОГИ... Новокраматорский машиностроительный завод в 2019 г.

лификации; освоение и внедрение вновь вводимой техники, новых технологий и направлений развития предприятия; расширение сферы производственной деятельности; повышение квалификации; обучение и переобучение по профессии в соответствии с потребностью производства и спецификой выполняемых работ.

Ежегодно в системе подготовки и адаптации персонала задействовано около 30% персонала завода, обучение которого проходит как на базе ОО и АП, так и в структурных подразделениях предприятия, а также в учебных заведениях и организациях Украины и ближнего зарубежья.

Фактически на базе завода действует корпоративное учебное заведение, быстро реагирующее на потребности производства в кадрах и стоящих на повестке дня задач.

• Завершена модернизация приводов клетей черновой группы стана 1700 на МК ArcelorMittal Galati (Румыния). В состав контракта входит изготовление корпусов редукторов в сборе, двух комплектов уникальных шестеренных валков 1300 массой 70 т каждый и еще ряда изделий. Все требования заказчика, даже чрезмерные, выполнены в полном объеме.



• Механосборочный №1 отправил на МК Запорожсталь для рудно-грейферного перегружателя два ремонтных крана.

• Из механосборочного цеха №8 на меткомбинат им. Ильича ушла средняя часть корпуса конвертера из двух половин; на Михайловский ГОК - пассажирская подвесная одноканатная дорога крутонаклонного конвейера общим весом 60 т, а также части этого конвейера. Для МК Азовсталь отгружен мостовой электрический лифтовый кран общим весом 212 т, а также мост крана весом 232 т.



МАРТ

• Начинается изготовление оборудования второго за последние годы стационарного миксера 1300 для Евраз-НТМК. Новый агрегат, проект которого создан с использованием последних достижений техники, будет поставлен заказчику к концу года.

Наше предприятие уже поставило этому заказчику в 2014 году миксер аналогичной емкости. Поставленный миксер хорошо прижился на площадях Нижнетагильского комбината, и заказчик ожидает еще один миксер с дополнительными опциями.

• Механосборочный цех №1 отправил на Солигорский завод калийных удобрений (Белоруссия) прессующий вал весом 9,6 т. Второй точно такой же вал этому заказчику отгрузил в марте механосборочный цех №12. Работая в комплексе, эти валы будут прессовать брикетные удобрения.

Такие детали изготавливались на НКМЗ впервые. Их особенность - наличие на поверхности более тысячи потаев (ячеек). Наиболее сложным в процессе их изготовления было составление управляющей программы механообработки.



• Михайловскому ГОКу отгружены завершающие узлы и машины крутонаклонного конвейера. Выполнение этого заказа продолжалось четыре года. Механосборочный цех №9 отгрузил по этому адресу два мостовых крана, передвижной тельфер, тележку обслуживания, вспомогательное оборудование.

• Механосборочный цех №11 отправил Южному ГОКу три шаровые мельницы с центральной загрузкой МШЦ-3600×5500, в Оленегорск - стержневую мельницу с центральной разгрузкой МСЦ-3600×4500.

• Михайловскому ГОКу отгружена шаровая барабанная мельница Ш-50М. Данная мельница предназначена для размола угля, но на Михайловском ГОКе ее будут использовать, чтобы подготавливать известковый материал для обжиговых печей.

АПРЕЛЬ

• В механосборочном цехе №12 состоялась презентация самого мощного на постсоветском пространстве сверхтяжелого 100-тонного проходческого комбайна модели ПЗ15, изготовленного для шахтоуправления «Покровское» (бывшая шахта «Красноармейская Западная №1»). Новая машина - совместное детище новокраматорских машиностроителей, покровских горняков и специалистов ЧАО «Донецксталь» - металлургический завод, в группу предприятий которого входит данное шахтоуправление. О высокой степени уверенности горняков в продукции НКМЗ говорит следующий факт. Для этого заказчика уже изготавливаются очередные два таких комбайна.

К числу достоинств ПЗ15 можно отнести то, что он рассчитан на разрушение породы крепостью 140 МПа. Он предназначен для крупных шахт и проходки больших сечений с большой производительностью.

Для знакомства с уникальной новинкой на НКМЗ прибыла многочисленная делегация из представителей администрации шахтоуправления «Покровское», механиков шахт и проходчиков, возглавляемая генеральным директором ЧАО «Донецксталь» - металлургический завод» Ильдаром Салеевым.

• Завершена отгрузка однострелового неповоротного укладчика У1СН-1200. Новая машина предназначена для укладки железнодорожных окатышей в штабеля в условиях открытого склада на фабрике окомкования Лебединского ГОКа. Производительность машины - 1200 т/час. Она заменит морально и физически устаревший укладчик производства ЮУМЗ.

• Из механосборочного цеха №9 отгружены Магнитогорскому меткомбинату гидравлические ножницы.

• Из механосборочного цеха №12 один проходческий комбайн: П110 отправлен компании ArselorMittal Temirtau (Казахстан) и один ПЗ15 - шахтоуправлению «Покровское».

За двадцать лет НКМЗ изготовил и поставил шахтам, рудникам, строительным организациям Украины, России и Казахстана более 260 проходческих комбайнов П110 и его модификаций. За последние три года их изготовлено около двадцати, львиная доля поставлена шахтерам Украины.

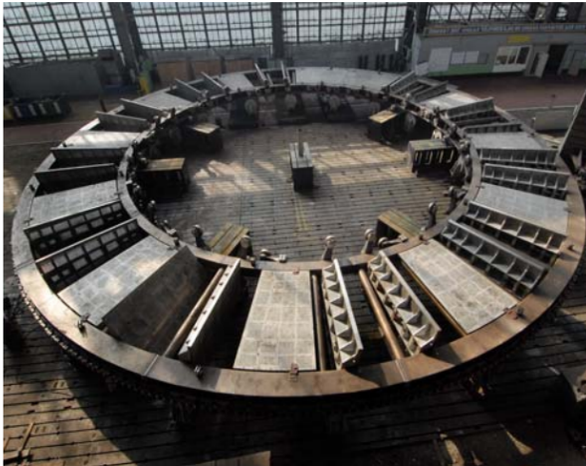
МАЙ

• Накануне Дня Победы депутаты группы «Объединенный Краматорск» и их помощники поздравили с 74-й годовщиной окончания Великой Отечественной войны ее участников. Все 425 ветеранов, проживающих в Краматорске и городских поселках, получили подарки от организаторов социальной програм-

мы «НКМЗ для Краматорска». Подобная акция, инициатор которой - председатель правления АО НКМЗ, генеральный директор предприятия, лидер депутатской группы «Объединенный Краматорск» Г.С. Суков, проводится в третий раз.

В свою очередь, ветераны войны, работавшие на НКМЗ, получили материальную помощь, более чем в два раза увеличенную относительно 2018 года.

Началась отгрузка уникального по технологии и исполнению второго отечественного кольцевого охладителя железорудных окатышей. Предназначен он Полтавскому горно-обогатительному комбинату.



Началось производство сразу двух рудоразмельных мельниц МШЦ-5500×7500 нового технического уровня, предназначенных Навоийскому горно-металлургическому комбинату (Узбекистан).

Буквально каждая деталь мельниц подвергнута конкретному анализу. В результате системы, узлы, конструкции усовершенствованы.

Открыт набор в Школу молодого руководителя (ШМР). На обучение в ШМР претендуют 88 работников предприятия. Школа молодого руководителя функционирует на НКМЗ с 2003 года, за это время обучение прошли около трёхсот молодых работников завода, 95% слушателей Школы стали успешными руководителями.

Механосборочный цех №12 отправил компании ArselorMittal Temirtau (Казахстан) второй проходческий комбайн П110. Из механосборочного цеха №8 мостовой кран отправлен на ММК. Из механосборочного цеха №11 на Северный ГОК ушли две мельницы МШЦ 3600×5500, на Полтавский ГОК - две мельницы МШР 4500×6000.



ИЮНЬ

Заводские специалисты ввели в эксплуатацию оборудование станции подготовки рулонов (СПР) для стана 1800 х.л. листопрокатного цеха №2 МК Арконик СМЗ (Самара, РФ). На новой СПР можно обрабатывать рулоны массой до 20 т наружным диаметром до 1250 мм. Испытания показали возможность СПР обеспечить заданную производительность при обработке различных рулонов.

Из механического цеха №3 в Англию, Германию, Чехию и Словакию отправлено 60 различных валков общим весом 284 т. Почти вдвое больше валков отправлено заказчикам ближнего зарубежья: в Казахстан - ArcelorMittal Temirtau, и в Россию - Магнитогорскому меткомбинату, ООО ВИЗ-Сталь (Екатеринбург).

Южный ГОК получил от НКМЗ две мельницы: МШР-3600×4000 и МШЦ-3600×5500.

ИЮЛЬ

По заказу «Карельского окатыша» (Россия) изготавливаются два барабанных окомкователя ОБ-4,0×11,0. За час одна такая машина может произвести до 140 т готовых для обжига окатышей класса 9-16 мм с высокими металлургическими свойствами.

На Магнитогорском МК введены в эксплуата-

цию гильотинные ножницы поперечной резки, которые по просьбе заказчика впервые были изготовлены на НКМЗ. «Машина четко вписалась в производственный ритм предприятия и оперативно поможет нам в решении стоящих задач», - сказал, подписывая документ о приемке, начальник участка ЛПЦ №11 Магнитки Игорь Даниленко.

Здесь же, на ММК, завершился шефмонтаж оборудования черновой группы клетей и района моталки стана 2500 г.п. В настоящее время стан работает с плановой загрузкой 12 тыс. т в сутки. Общая масса оборудования, поставленного НКМЗ, составила 24 тыс. т.



Из механосборочного цеха №1 на Новоліпечкнй меткомбннат (РФ) ушел рольганг для стана 2000 весом 72 т.

Механосборочный цех №8 отправил комбинату КМАруда (Губкин) механическую часть шахтной подъемной машины 2Ц-5×2,8м, ММК - специальный мостовой кран КМЭС-150/2×105.

На Северный ГОК из механосборочного цеха №11 ушли шаровые мельницы МШР-4000×5000 и МШЦ-3600×5500.

АВГУСТ

Для МК Азовсталь изготавливается мостовой рудный грейферный двухтележный перегружатель усредненной производительностью 800 т/час, грузоподъемностью 2×32 т пролетом 115 м, с рабочим вылетом морской консоли 40,0 м и тыловой консоли 10,0 м. Масса сложной наукоемкой машины 2400 т. Таких машин завод еще не делал.

Предназначен перегружатель для разгрузки барж типа «река-море» с морского канала рудного двора доменного цеха Азовстали и подачи разгруженного сыпучего материала в дальнейшее производство.

На заводе ООО «Энергостил» (Слобожанщина Змиевского района Харьковской области) после успешно проведенных холодных и горячих испытаний подписан акт ввода в эксплуатацию оборудования шаропрокатного стана 20-40, производящего стальные шары 20-40 мм европейского качества.

В составе ШПС - участок шаропрокатного стана (транспортные рольганги, задающие ролики, шаропрокатная клеть); участок термообработки шаров с закалочным устройством; участок накопления и сортировки готовой продукции; системы энергоносителей, электроприводы и АСУТП.

Механосборочный цех №11 отгрузил мельницу МШР 4000×5000 Южному ГОКу, две мельницы МШЦ 4430×5500, каждая Полтавскому ГОКу; мельницу МШЦ 3600×5500 компании Кривбасремснаб (Кривой Рог).

СЕНТЯБРЬ

1 сентября в пяти краматорских школах начали работать подаренные в рамках социальной программы «НКМЗ для Краматорска» пять специализированных классов по изучению математики, информатики и химии. Это капитально отремонтированные предметные аудитории, оснащенные самым современным учебным оборудованием и оргтехникой, актуальными учебными пособиями, соединенными в единую сеть и имеющими постоянный выход в Интернет компьютерами, а также новой мебелью. Все расходы, а это более 5 млн. грн. - взял на себя завод.

Инициатор создания в школах передовых профильных классов - председатель правления АО НКМЗ, генеральный директор предприятия, лидер депутатской группы «Объединенный Краматорск» Г.С. Суков. Теперь в городе действуют уже десять специализированных классов, школы получили ранее не доступные им образовательные технологии.

НКМЗ отметил 85-летие со дня пуска предприятия. Насыщенная программа празднования стартовала с приема на заводе ветеранов и получения ими материальной помощи, которая в полтора раза превышает значения прошлого года.

В дни празднования юбилея завод принял более ста гостей из Великобритании, Франции, Германии, Болгарии, Словакии, Польши, Беларуси, России, Швеции и, конечно, Украины. Гости посетили цехи предприятия, провели переговоры со специалистами, приняли участие в праздничных мероприятиях.



По решению Госстандарта России нашему заводу в очередной раз присвоен Паспорт предприятия высокого качества. 15 лет назад на X международной выставке «Всероссийская Марка. Знак качества XXI века» НКМЗ стал первым украинским обладателем такого документа. Сейчас в копилке предприятия 17 платиновых и 31 золотой Знак качества, соотношение продукции со Знаком качества к ее общему количеству составляет 91%. Это серьезный аргумент для потребителей, среди которых партнеры из Франции, Германии, Швеции, Словакии, Польши и других стран мира.

По программе «НКМЗ для Краматорска» окончен ремонт в двух палатах терапевтического отделения горбольницы №3. Работу приняла заведующая отделением В.А. Никулина. Все работы выполнены качественно и в срок.

На базе музея истории НКМЗ состоялась XVIII всеукраинская научная конференция «Актуальные вопросы истории науки и техники», посвященная 85-летию нашего предприятия. В конференции приняли участие более 50 научных работников, в том числе восемь докторов наук. По итогам конференции издан сборник научных статей.

Из механосборочного цеха №12 отправлены шахтоуправлению «Покровское» проходческий комбайн П315, который шахтеры уже оценили по достоинству. Магнитогорский меткомбинат (ММК) получил два кристаллизатора для слитков, в Канаду ушли гидростатический и два пневмо-гидро-аккумулятора. Механосборочный цех №11 завершил отгрузку мельниц МШЦ 4500×6000 и МШЦ 3600×5500 в Кривой Рог.

ОКТАБРЬ

Специалисты «Донецкстали» написали в FB: «Сшел с конвейера наш младшенький - 100-тонный проходческий комбайн П315. Разработан отечественным гигантом машиностроения НКМЗ специально для ШУ «Покровское».

Прорывается сквозь самые крепкие породы - проверено и доказано двумя старшими братьями, которые уже работают в наших шахтах. Все пожелания проходчиков учтены».

Завершен ремонт и оснащение новой мебелью кабинета биологии в Краматорской ОШ №25. Кабинет современный, новый, светлый, с оборудованной препаратной. Такой подарок школа получила благодаря НКМЗ и лично вице-президенту Д.С. Скударю.

НОЯБРЬ

Первые два проходческих комбайна модели П110.У, изготовленные ПМ и ШПО, отгружены на шахты шахтоуправления ДТЭК Павлоградуголь. Третий такой же комбайн собирается. Приемку провели представители заказчика, они полностью удовлетворены.

Сто лип по инициативе депутата горсовета по округу №1, начальника ФЭУ А.Ю. Ермольченко высажены в микрорайоне «Лазурный». Шестьдесят молодых деревьев появились вдоль спортивной площадки сквера Скрябина, сорок - во дворе домов №№5, 9 по ул. Быкова, в районе ранее установленной здесь по социальной программе «НКМЗ для Краматорска» детской площадки.

ДЕКАБРЬ

16 декабря в кузнечно-прессовом цехе введен в эксплуатацию пресс усилием 12500 т, заменивший работавший здесь на протяжении 37 лет пресс усилием 10000 т. Новый пресс спроектирован, изготовлен, введен в эксплуатацию заводскими специалистами.

