



ВЕСТНИК НКМЗ

Основана
11 августа 1934 года

№1 (9986) пятница, 10 января 2020 года

● Юбилей

Третьему механическому — 85 лет

23 декабря коллектив третьего механического отметил 85 лет со дня ввода цеха в эксплуатацию. Поздравить коллектив цеха и ветеранов пришёл директор производства валков и энергетического оборудования А.В. Шрайдер. После официальной торжественной части перед юбилярами выступили «Краматорские девчата и ребята»

А.В. Шрайдер и руководящий цехом с февраля 1989 года Б.Д. Кулик наградили за долголетний и добросовестный труд двадцать передовиков производства, объявили благодарность ещё двадцати трудящимся цеха, тридцать человек были премированы за достижение высоких результатов в труде. Ветераны цеха получили из рук директора производства небольшие презенты.

В настоящее время коллектив механического цеха №3 продолжает совершенствовать технологические процессы изготовления продукции, стремясь обеспечить её высокое качество. Традиции ветеранов продолжают те, кто трудится в цехе в настоящее время.

А начиналась славная история цеха 85 лет назад. Цех с участием знаменитого инженера В.Г. Шухова строился в паре с КПЦ-2 по системе замкнутого цикла. В КПЦ-2 куются заготовки, в цехе №3 при минимальных затратах на транспортные и погрузочно-разгрузочные операции выполняется их механообработка. Планировка цеха и установленное в нём оборудование с момента проектирования цеха предполагали, что в нём будут изготавливаться детали, имеющие форму тел вращения.

Первым введённым в эксплуатацию пролётом цеха стал нынешний третий пролёт.

На протяжении 85 лет цехом руководили 12 начальников, причём почти 31 год бессменно - высококлассный и экономически грамотный специалист Б.Д. Кулик, продолжительное время входивший и в состав наблюдательного совета АО НКМЗ.

Цех производит валки холодной и горячей прокатки, шевронные валы, запчасти металлургического, кузнечно-прессового, рудоразмольного и экскаваторного оборудования. С 2006 года здесь освоено производство энергетического оборудования.

В цехе ведётся постоянная работа по реконструкции и технического перевооружению производства. Применение передового металлорежущего оборудования и внедрение комплексных организационных мероприятий позволило увеличить в цехе производительность труда, улучшить качество выпускаемой продукции с одновременным снижением трудоёмкости производства.

Только за последние несколько лет здесь были установлены два уникальных металлообрабатывающих комплекса: обрабатывающий зубофрезерный центр фирмы Waldrich Siegen и тяжёлый токарный станок с программным управлением модели КЖ 16165Ф3 производства КЗТС.

В цехе проведена кардинальная реконструкция производственного здания, бытовых и служебных помещений. Полностью заменено фонарное и стеновое остекление. Все въездные ворота заменены на автоматизированные ролетного типа. Реконструкция полов цеха выполнена по европейским стандартам, малоэффективные и энергоёмкие calorifеры заменены на воздушноотопительные агрегаты.

С момента пуска цех не сменил своего назначения, и в настоящий момент является одним из ведущих подразделений завода.

Федор Кузьмин

Год 2019 - один из лучших

Загрузка цехов в основном была полноценной. В числе крупных объектов, созданных в прошлом году, - крутонаклонный конвейер, его ввод в эксплуатацию намечен на 2020 год. В кузнечно-прессовом цехе модернизирован пресс усилием 10 тыс. тс, и в результате получен фактически новый современный пресс усилием 12,5 тыс. тс. Он успешно работает и уже загружает механический цех №5 заготовками валков. Из выполненных в прошлом году заказов Георгий Маркович назвал два миксера: ёмкостью 1250 т для Росмаша; ёмкостью 2500 т - для Азовстали, его изготовление завершается.

В 2019 году по сравнению с 2018-м количество механоизделий выросло на 6%. «Это - хороший уровень, это - успех», - подчеркнул президент АО. Выпуск товарной продукции увеличился на 17%, если считать в гривне, и на 22,7% в долларовом эквиваленте. Такой разбег - следствие искуственного укрепления гривны по отношению к доллару, происходившего в течение 2019 года. Если в начале года один доллар равнялся 28,7 гривны, то в конце - 23,3. Комментируя сложившуюся ситуацию, Георгий Маркович заметил, что прежде мы сталкивались с укреплением доллара к гривне, а сегодня - наоборот. Продавая свою продукцию в долларовом эквиваленте по прежней цене и без изменения ее себестоимости, мы в течение прошлого года получали все меньше и меньше гривны. То же происходит на других предприятиях Украи-

27 декабря на совещании руководителей и профсоюзных лидеров структурных подразделений завода президент АО НКМЗ Георгий Скударь кратко подвел итоги работы предприятия в 2019 году. Ушедший год он назвал одним из наиболее успешных

ны. Так, уже останавливаются СКМЗ и славянский завод «Бетонмаш». Как будет развиваться ситуация завтра - неизвестно.

Отработка станконормо-часов в прошлом году относительно 2018 возросла на 3,4%, реализация продукции - на 22,6%; средняя зарплата - на 39%. Так, если за 2018 год ее размер составлял 11600 грн., то в 2019 - 16200 грн. В необходимом объеме финансировались социальная и непромышленная сферы. Хотя в связи с укреплением гривны мы постоянно теряли деньги, но, тем не менее, как заметил президент АО, завод выполнил все намеченные программы и обещания. И самое главное - был обеспечен безусловный социальный уровень трудящихся. Такого роста средней зарплаты - 39% (а, учитывая укрепление гривны - еще плюс 20%) на НКМЗ не было.

На 21% в 2019 году выросло поступление денежных средств. Георгий Маркович подчеркнул, что наиболее весомый вклад в увеличение этого показателя внесло производство горнорудного и кузнечно-прессового оборудования (ПГР и КПО). В данном дивизионе он по отношению к 2018 году наибольший - 141%. На втором месте - ПВ и ЭО - 123,7%, на третьем - ПМ и ШПО - 109%. А вот у ППО - всего 84%. При этом прокатчики пока отстают и в запусках.

Какими видятся перспективы 2020 года?

План производства на стартовавший новый год был рассчитан, исходя из курса - 23 гривны за доллар. При таком курсе мы ожидаем по отношению к прошлогодним показателям рост товарной продукции всего лишь на 5%, выпуска механоизделий - на 4,6%.

Количество станочников относительно сентября увеличилось на 1,2%, в результате притока новых станочников и подручных их количество увеличилось на 4,0% относительно сентября последних значений. Однако по отношению к плану их дефицит составляет 1,8%.

В наступившем году продолжится перенос станков из законсервированного механосборочного цеха №14. Уже монтируются три из них: по одному станку - в механосборочных цехах №8, №12 и механическом цехе №5. Еще три крупных станка будут перенесены в механосборочный цех №8. Их нужно обеспечить экипажами и работой.

Невзирая на то, что вследствие укрепления гривны мы все меньше получаем ее за производимую товарную продукцию, в 2020 году остаются в силе все существующие на заводе положения о премировании. Кроме этого, в любом случае необходимо увеличить на 10% стоимость сдельно обрабо-

танного часа. Тем подразделениям, которые дали предложения по повышению производительности труда и эффективности, также планируется повысить зарплату до 10%. Всем остальным зарплата будет увеличиваться на 0,5% при условии увеличения на 1% поступления денег от реализации продукции.

«Мы сегодня собрались говорить не о грустном, - подчеркнул президент АО. - Мы работаем на очень хорошем заводе, успешно завершившем 2019 год. А относительно кризиса, который все ожидают сегодня, я всегда говорил, что если в нашей стране действуют другие машиностроительные заводы, то НКМЗ обречен на успешную работу, и нас кризис коснется в последнюю очередь».

Сегодня количество разрешенных к производству заказов превышает значения января 2019 года на 8,1%. Таким образом, на первый квартал мы имеем абсолютно сбалансированный план. Цехи обеспечены заготовками, документацией, наборами для выполнения плана. Была проблема в механическом цехе №5, связанная с модернизацией «десятки», но сейчас этот цех успешно работает.

«Я хочу пожелать, - сказал Георгий Маркович, - чтобы в 2020 году каждый цех, весь завод выполнял план, чтобы произошел рост поступления денежных средств, который позволил бы увеличить зарплату с первых дней нового года не только станочникам и тем подразделениям, где имеется рост производительности труда, но и всему коллективу завода.

Благодарю всех новокраматорцев за то, что мы вместе хорошо трудились, поддерживали друг друга, всячески защищали интересы предприятия и вышли на такой уровень.

Желаю в новом году здоровья и благополучия вам и вашим семьям. Будьте счастливы, радуйтесь жизни и знайте, что вы работаете на прекрасном заводе, где можно реализовать себя, успешно работать и получать достойную оплату за свой труд. Спасибо за работу, и с Новым годом!»

Олег Бескровный



Вехи 2019 года

• 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-



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.

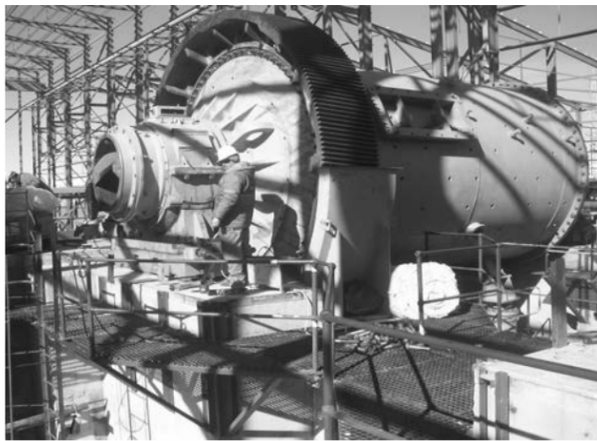
Фактически на базе завода действует корпоративное учебное заведение, быстро реагирующее на потребности производства в кадрах и стоящих на повестке дня задач.

• 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.



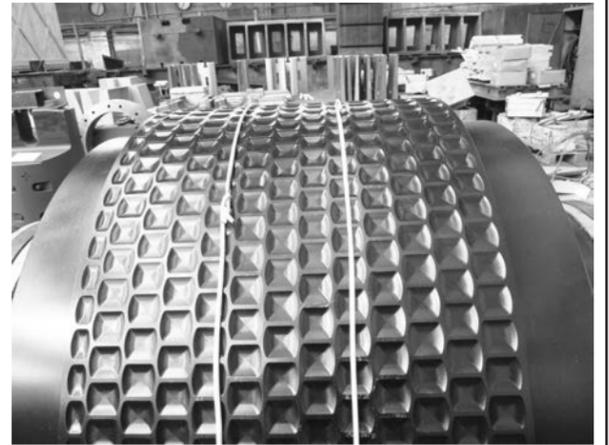
МАРТ

• 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 Южно-му 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 «НKMЗ 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.

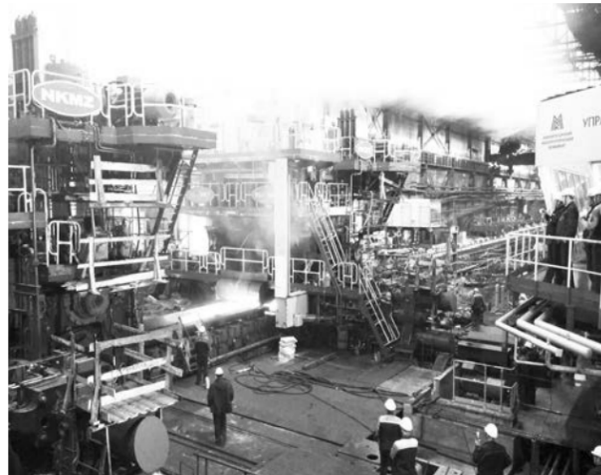
ИЮЛЬ

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 гидроцилиндр 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 препапараторской. 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.





«Спасибо за то, что вы у нас есть!»

Воспитанники и педагоги Центра социально-психологической реабилитации детей Краматорского горсовета ежегодно ко Дню святого Николая показывают для своих гостей новый спектакль. Эта традиция сохраняется уже в течение пяти лет. А гости – представители власти, бизнеса, общественных организаций и ВСУ, конечно же, приходят в этот день с подарками. От НКМЗ постоянными участниками этих мероприятий являются давние друзья Центра – директор металлургического производства Виктор Олешко, помощник лидера депутатской группы «Объединенный Краматорск», председатель правления АО НКМЗ Г.С. Сукова Марина Скачко, председатель правления ассоциации молодежи НКМЗ

Виталий Цебров и его заместитель Сергей Стельмашук. В 2019 году встреча состоялась снова.

По словам педагогов, каждый такой спектакль – это обращение ко взрослому, попытка показать, как меняются к лучшему дети, которые еще вчера были на социальном дне. Сегодня они радуются, танцуют, веселятся, ведь в Центре стараются сделать все, чтобы у них было счастливое будущее.

Спектакли прежних лет представляли собой философские этюды на различные темы. В нынешнем году авторы решили отказаться от философии. Поэтичность, которую зрители увидели в этот раз, называлась «Тысяча и одна ночь».

Восточный колорит присутствовал не только в названии, а буквально во всем – в музыке, сценографии, танцах, а одной из героинь была Шахереза-

да. Однако спектакль не иллюстрировал сказочный цикл с аналогичным названием, он был посвящен детям Центра. Известно, сколько дней и ночей пробудет здесь ребенок, попавший сюда волею судьбы. Важно, чтобы каждый из этих дней был для него счастливым. Так, например, одна девочка живет в Центре уже 1065 дней. Она много перенесла – болезнь, операцию. А теперь вместе с подругами танцевала для гостей в спектакле. Кстати, в этом году впервые все его участники – только воспитанники Центра. Прежде привлекали взрослых, например, из ассоциации молодежи НКМЗ.

Спектакль «Тысяча и одна ночь» – это хореографические этюды в восточном стиле с вкраплением коротких, но емких по смыслу поэтических текстов и театральных сцен.

В свете софитов и легкого искусственного дыма юные артисты двигались очень пластично и синхронно, точными выразительными движениями создавая рисунок танца. Некоторые композиции действительно впечатляли. Юные исполнители в очередной раз приятно удивили своих гостей. И, конечно же, в адрес артистов снова и снова звучали аплодисменты, такие же искренние, как их искусство.

Царящая в зале особенная атмосфера пробудила у гостей самые светлые и добрые чувства. Они делились впечатлениями, вспоминали свое детство и делили подарки.

Как сказал Виктор Олешко, бывая в Центре, всегда попадаешь в ауру добра, теплоты и, без преувеличения, родительской любви. С каждым новым посещением замечаешь, как профессионально растут пе-

дагоги и становятся лучше дети. От имени всего коллектива новокраматорцев, от президента АО НКМЗ Георгия Скударя и генерального директора предприятия Геннадия Сукова Виктор Михайлович передал поздравления с Днем святого Николая и новогодними праздниками. Подарок от новокраматорцев – зеркала в хореографический класс, которые уже установлены, и пригласительные билеты

на президентскую елку в ДК и Т НКМЗ всем воспитанникам.

Директор Центра социально-психологической реабилитации Татьяна Вернигора вместе со своими подопечными сердечно поблагодарила его друзей. «Огромное спасибо за то, что вы у нас есть», – сказала она.

А после была дискотека, которую подарили детворе ассоциация молодежи НКМЗ и студенты ДГМА.

Олег Бескровный
Фото Дарьи Пазюры



У «Перспективы» точно есть перспектива

В День святого Николая на базе ВПУ №14 торжественно открылся первый в Донецкой области учебно-практический центр металлообработывающих технологий «Перспектива».

Здесь будет проводиться подготовка учащихся по профессиям токарь, станочник широкого профиля, фрезеровщик, шлифовщик, сверловщик, а также переподготовка незанятого населения и повышение квалификации. В центре будут стажироваться работники учреждений образования машиностроительного направления с использованием технологических инноваций. Здесь можно будет пройти курсовую подготовку, принять участие в тренингах. В числе направлений работы Центра – привлечение социальных партнеров к подготовке рабочих кадров для машиностроительной промышленности через элементы дистанционного образования.

Открытие Центра предшествовала большая работа руководства училища, его педагогического коллектива, департамента образования и науки ДонОГА, учебно-методического центра профтехобразования Донецкой области. Решение о создании Центра принято в ВПУ №14 министерством образования и науки при помощи, оказанной училищу нашим заводом

В актовом зале ВПУ №14 собрались учащиеся, педагоги и гости.

По оценке начальника отдела профтехобра-



зования департамента образования и науки Донецкой облгосадминистрации Дениса Глазкова, открытие Центра – важное событие не только для города, но и для всей области. На профессии, по которым здесь будет вестись подготовка учащихся, заявки от работодателей поступают в огромном количестве. Но абитуриенты пока не изъявляют особого желания выбирать их. Он выразил надежду, что открытие Центра даст значительный толчок в профориентационной работе со школьниками, которые теперь смогут познакомиться с современным оборудованием, а на стажировку сюда будут приезжать педагоги со всех областей Украины.

Директор учебно-методического центра профтехобразования в Донецкой области Эдуард Гончаров отметил, что ВПУ №14, создав новый Центр, наилучшим образом выполнило одно из главных сегодняшних требований министерства образования и науки – модернизацию и обновление материально-технической базы. Решение о размещении Центра в Краматорске – крупном промышленном городе области действительно было правильным. Эдуард Гончаров выра-

зил благодарность базовому предприятию училища – НКМЗ, который приложил много усилий и вложил много средств в ремонт и подготовку помещений Центра.

О сотрудничестве ВПУ №14 и НКМЗ рассказал начальник отдела кадров и режима Владимир Целник. «Несмотря на сложность нынешней ситуации, НКМЗ развивается, увеличивая выпуск продукции, – отметил он. – И для реализации наших планов нам нужны новые специалисты. Предприятие оказывает училищу постоянную помощь, поскольку прежде чем что-то требовать от его выпускников, нужно обеспечить им соответствующие условия обучения – уютные помещения, и, конечно же, оборудование и инструмент для получения необходимых навыков, владения которыми мы будем требовать от них, когда они придут работать на завод.

Думая о завтрашнем дне предприятия, новокраматорцы разработали новую программу привлечения учащихся училища к важнейшей профессии – станочника. Мы создали прецедент: будем выплачивать стипендии учащимся, которые обязуются у нас работать. Стипендия достойная – от 1000 до 2000 грн.

При этом будет увеличена оплата практики, теперь, исходя из величины минимальной зарплаты – 4173 грн. Таким образом, учась и приобретая профессию станочника, они смогут зарабатывать больше. А когда после окончания училища выпускники придут к нам на завод, у них будут все возможности для плодотворного труда и получения достойной заработной платы. Как известно, сегодня зарплата на НКМЗ – самая высокая среди машиностроительных предприятий Украины».

«Открытие учебно-практического центра – это для нас не только большая честь, но также очень большая ответственность, – сказал директор ВПУ №14 Михаил Куприков. – Нам в числе немногих учебных заведений в Украине доверено вести и подготовку, и переподготовку, и повышение квалификации. Приведу пример. На НКМЗ всегда существовал избыток рабочей силы, и при этом отдел кадров никогда не отказал в приеме на завод выпускникам нашего училища. А сегодня НКМЗ испытывает дефицит кадров, и теперь наша очередь помочь предприятию.

Для открытия Центра в училище нам требовалось выполнить условие: мастерские, где планировалось установить новое оборудование, должны быть отремонтированы. И когда мы обратились с этой просьбой к руководству НКМЗ, завод выполнил ремонт не только станочных учебных мастерских, но также сварочных и спортивного зала. (Слесарные мастерские были отремонтированы в 2017 году). Причем, не косметический ремонт, а капитальный. Хочу поблагода-

рить весь коллектив АО НКМЗ, президента акционерного общества Георгия Марковича Скударя, генерального директора Геннадия Сергеевича Сукова, председателя профкома Владимира Ивановича Туку, правление АО. Не было ни одного случая, чтобы НКМЗ отказал нам в помощи. И, конечно, мы приложим все силы, чтобы максимально удовлетворить требования завода по подготовке необходимых ему специалистов. Что касается другого направления работы Центра – повышения квалификации преподавателей, мастеров производственного обучения, администрации учебных заведений, то прежде этим занимался институт, который находился в Донецке. К выполнению этой миссии мы тоже готовы».

Затем гости, в числе которых также были исполнительный директор регионального экспертного совета департамента образования и науки Донецкой облгосадминистрации Ольга Берюх, заместитель Краматорского городского головы Юрий Люлька, помощник генерального директора АО НКМЗ по строительству Сергей Удоденко, главный механик НКМЗ Сергей Новицкий, начальник отдела обучения и адаптации персонала Борис Ворочек, начальник отдела маркетинговых коммуникаций Дмитрий Березовский, пришли в учебные мастерские, где расположен Центр.

Радовало глаз просторное и светлое, обновленное капитальным ремонтом помещение. И, конечно же, впечатляли 12 новеньких универсальных токарных станков с цифровой индикацией польской фирмы

Cormak и продольно-шлифовальные, сверлильные, сверлильно-фрезерные, станки для заточки инструмента.

Учащиеся уверенными движениями запустили токарные станки и приступили к обработке учебных деталей. Центр также оборудован интерактивной доской, на которой в данный момент демонстрировался процесс обработки детали на одном из станков. Используя ее, мастер производственного обучения теперь может показывать ученикам приемы мехобработки.

Поздравляя педагогов и учащихся ВПУ №14 с открытием Центра, гости выразили уверенность, что у него есть хорошая перспектива и что он обязательно станет предметом гордости училища.

Михаил Куприков также показал им учебный центр по программному обеспечению для станочников, подаренный ВПУ №14 в 2015 году в честь 75-летия со дня его основания президентом АО НКМЗ Георгием Скударем. Компьютеры оснащены программным обеспечением под станки с ЧПУ. В этом году завод подарил училищу пятнадцать новейших компьютеров и четыре интерактивные доски. А на следующий год училище сделало заводу заявку еще на 16 таких же компьютеров и восемь интерактивных досок, что обеспечит такими досками все кабинеты машиностроительного профиля, а компьютерами – все классы училища. «Всем бы такого работодателя», – заметил один из гостей.

Олег Анатольев
Фото Дарьи Пазюры