

Магнитогорский МЕТАЛЛ

Орган парткома, профкома, комитета ВЛКСМ и управления Магнитогорского дважды ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината имени В. И. Ленина

№ 152 (6737)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

СУББОТА, 26 декабря 1981 года
Цена 2 коп.

ПЯТЫЙ ЭТАП СОРЕВНОВАНИЯ

Высокую производительность, качество труда — юбилею ММК!

◆ КОГДА ВЕРСТАЛСЯ
НОМЕР

Кокс Магнитки

Вчера на коксохимическом производстве в 8 часов утра состоялась выдача 235-миллионной тонны кокса с момента пуска первой на Магнитке батареи. За право участвовать в выдаче этой тонны соревновались десятки и сотни работников коксовых цехов. Победителем в споре вышел коллектив первой бригады коксовой батареи № 13, руководимый мастером Н. Ф. Киреевым. Вместе с ним право выдать 235-миллионную тонну кокса завоевали еще шесть работников первой бригады: газовщик В. П. Солонин, машинист коксовыталькивателя В. П. Колесниченко, лужковой А. И. Русляков, машинист тушильного вагона С. Ш. Шигапов, дверевой Н. А. Иванов и машинист двересъемной машины Н. Ф. Умеряев.

Вчера же в 3 часа дня на площадке возле управления коксохимического производства состоялось открытие памятной стелы, которая увековечит два события — 50-летие производства и выдачу 235-миллионной тонны магнитогорского кокса.

Н. КУРИЦЫН,
начальник участка
коковского цеха № 3.

ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ

Годовой план — досрочно

Минувший вторник для коллектива рудника был необычным днем. На торжественном сменном-встречном собрании объявлено, что горняки досрочно, 21 декабря, выполнили годовой план по выдаче готовой руды. Добыли сверх плана 60,5 тысячи тонн руды при обязательстве 55 тысяч тонн, они также досрочно справились с социалистическими обязательствами, принятыми в честь золотого юбилея комбината. С этого дня коллектив начал добывать руду в счет 1982 года.

Коллектив горняков тепло поздравили с производственным успехом и «досрочно» пришедшим к ним Новым годом Дед Мороз и Снегурочка.

Ю. КРУГЛОВ,
бригадир слесарей
рудника.

Перекрывая нормы

На неделю раньше срока справился с выполнением годового пла-

на по отгрузке готового проката коллектив бригады № 1 адьюстажа в ЛПЦ № 4.

24 декабря труженики бригады под руководством мастера производства В. В. Фалева отгрузили последние сотни тонн продукции в счет уходящего года. Высокий тон в труде задают здесь партгрупорг Б. Д. Коваль и партгрупорг В. В. Башкаев. Ударно работали на протяжении первого года пятилетки старший резчик В. С. Вольнец, бригадиры отгрузки А. М. Качанов и В. В. Федюнин, штабелеры о в ш и к и В. И. Сальников и В. П. Чистяков.

За оставшиеся до 1 января дни коллектив бригады отправит потребителям около 10 тысяч тонн металла.

В. ВАФИН,
председатель комитета
профсоюза ЛПЦ № 4.

Инициатива в действии

«Грузам пятилетки — зеленую улицу. Цехам комбината — своевременное транспортное обслуживание!» Под таким девизом соревнуются в нынешнем году коллективы желез-

нодорожного транспорта комбината. С этим девизом выступила третья бригада станции Входная.

В начале декабря инициаторы соревнования на собрании подвели итоги работы за одиннадцать месяцев. Как и намечалось обязательствами, план грузоперевозок они выполнили на 110 процентов, контактный график — на 92,5 процента, простои вагонов парка МПС под грузовыми операциями снизили на 0,3 часа. К этому надо добавить, что коллектив бригады за истекшие месяцы не имел нарушений трудовой и общественной дисциплины и шесть раз выходил победителем в социалистическом соревновании.

На собрании не только подведены итоги работы бригады. По предложению заместителя партгрупорга, диспетчера В. А. Кузнецова и партгрупорга Е. М. Москалева она призвала железнодорожников продлить на 1982 год девиз соревнования и достойно встретить 50-летие комбината и 60-летие образования СССР.

Л. ГРИДИН,
председатель комитета
профсоюза цеха
эксплуатации ЖДТ.

- ◆ ТРУДОВЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ РАПОРТУЮТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОДОВОГО ЗАДАНИЯ
- ◆ 50 ЛЕТ КОКСОХИМИЧЕСКОМУ ПРОИЗВОДСТВУ
- ◆ НА ПУСКОВЫХ ОБЪЕКТАХ КОМБИНАТА
- ◆ ЛИТЕРАТУРНЫЙ УГОЛОК

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Досрочно!

го-, трудо- и материальных затратах.

Досрочному выполнению принятых социалистических обязательств и годового задания во многом способствовали активное социалистическое соревнование, умелая работа партийной, профсоюзной и комсомольской организаций по мобилизации коллектива на достижение высоких рубежей.

С первых месяцев года в соревновании лидировала бригада станочников мастера В. Назарова. Она внесла весомый вклад в успехи коллектива, была маяком для других бригад. Особой похвалы здесь заслуживают станочники А. Бабушкин, П. Красилова, А. Гинда, В. Милых и другие.

Отличных результатов в

труде добивались и станочники других коллективов. Это обладатель трех знаков «Молодой гвардеец пятилетки» Г. Ильин, П. Лапина, Ф. Вагин, Н. Богданов, Е. Вишневецкая, В. Карнацкий; слесари Л. Деметьев, А. Малышев, В. Корнеев, С. Гарин, А. Засов, Ю. Пихтовников; кузнецы С. Глинястиков, Э. Надфуллин и другие.

Коллектив цеха по итогам внутрикомбинатского соревнования в честь 50-летия ММК трижды выходил победителем. Сейчас ремонтники трудятся под девизом «60-летию образования СССР — 60 ударных недель!». А ближайший рубеж коллектива — достойно встретить 50-летие комбината.

В. СОТНИЧЕНКО.

У металлургов страны

Институтом ВНИИБТ совместно с ССГОКом проведены испытания шарошечных долот Ш215, 9К-П2 и ШШ222, 3К-ПВ, изготавливаемых ПО «Куровский» и Познавским опытным заводом. Долота испытывались при бурении шпуров для проведения контурного взрывания, обеспечивающего высокое качество заготовки скальных уступов на карьерах Соколовско-Сарайского ГОКа. В результате исследований и проведенных испытаний выявлено, что долота уменьшенного диаметра (215,9 мм вместо 244,5 мм) экономически целесообразны, при этом не наблюдалось нарушений устойчивости бортов карьеров.

28 декабря 1981 года коксохимическому производству ММК исполняется 50 лет



Фото В. ЗАКАНДАЕВА.

ОТ ВЫСОТЫ К ВЫСОТЕ

Уходящий год оставил яркий след в памяти коллектива коксохимического производства. Он отмечен такими событиями, как исторический XXVI съезд ЦКСС, принявший развернутую программу на 80-е годы и новую пятилетку. Поставленные на съезде задачи развития промышленности невозможно решить без существенного наращивания производства кокса. На финише года произойдут еще два события: 28 декабря исполняется 50 лет коксохиму Магнитки, и в этот же день вступает в строй новая батарея № 8-бис мощностью миллион тонн кокса в год. Сегодня, накануне юбилея коксохимического производства, хотелось бы оглянуться назад, вспомнить пройденный путь.

28 декабря 1931 года первая магнитогорская коксовая батарея выдала первую продукцию. Среди тех, кто участвовал в ее возведении, а потом и в эксплуатации, были Д. С. Левченко и А. И. Ряскин, Н. М. Прокопенко и Е. П. Мячин, Н. Е. Баев и И. И. Кнболов, Л. Ф. Кохненко и другие участники выдачу первого коксового «пирога».

В годы Великой Отечественной войны коллектив нашего производства самоотверженно боролся за увеличение выпуска кокса и газа, продуктов коксования, необходимых для народного хозяйства и нужд оборонной страны. А многие работники производства взяли в руки оружие, чтобы отстоять завоевания социализма. Одними из первых ушли на фронт аппаратчик смолоперейного отделения С. Д. Конев, начальник смены П. С. Мурзин, слесарь коксовых печей А. И. Ивашутин, мастер ОТК П. И. Ташлинцев... На место ушедших на фронт встали сотни женщин. Люковыми работала А. Ячменьева, А. Костякова, Т. Мирошниченко, Н. Чуптева, машинистами коксовых машин — А. Костенко, Г. Мальцева, Т. Лапина, А. Якимовец...

В годы войны продолжалось расширение коксохима. За это время мощно-

сти по производству кокса удвоились, вступил в строй комплекс цеха улавливания и угледоготовки.

Продолжалось наращивание мощностей и после войны. В 1952—1953 годах вступили в строй действующих батареи № 9 и 10. Первый послевоенный пятилетний план коллектив производства выполнил за три года.

В 1958 году пущена углеобогащательная фабрика с сушильным и флюационным отделениями, что позволило обеспечить более устойчивое снабжение коксовиков углями и отчасти снизить зольность кокса. А в 1959—1966 годах был построен третий коксовый цех с батареями № 11—14, имеющими современную конструкцию коксовых камер. Одновременно реконструирован угледоготовительный цех, пущен цех улавливания продукта в коксовании.

Начиная с 1970 года территория коксохимического производства представляет собой огромную строительную площадку. В 1976 году закончена реконструкция батарей № 1—4 и угледоготовки второго блока. По существу заново построен второй блок цеха улавливания № 1. Во многих цехах ускоренными темпами проведена замена устаревших конструкций и типов машин, внедрены современные контрольно-измерительные и автоматические устройства, заменено немало конвейеров, насосов, углеобогащательного оборудования. Реконструированы диспетчерские пункты коксовых, углеобогащательного и угледоготовительного цехов, центральная диспетчерская производства. Осуществлены мероприятия по механизации и автоматизации производственных процессов, в первую очередь на участках с тяжелыми и вредными условиями труда. Все это вывело коксохимическое производство ММК в ряды крупнейших в стране.

По решать сложные задачи, которые встают перед нашим коллективом, (Окончание на 2-й стр.)