

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

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

№ 117 (4094)
Год издания 32-й

ЧЕТВЕРГ, 30 сентября 1971 года

Цена 2 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ

ПЛАН ДЕВЯТИ МЕСЯЦЕВ ПО ВСЕМУ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМУ ЦИКЛУ ВЫПОЛНЕН ДОСРОЧНО!

НАКАНУНЕ НОВОГО УЧЕБНОГО ГОДА В СЕТИ ПАРТИЙНОГО И КОМСОМОЛЬСКОГО ПОЛИТПРОСВЕЩЕНИЯ

**ПРОДОЛЖАЕМ РАЗГОВОР:
«СКЛАДСКОЕ ХОЗЯЙСТВО. КАКИМ ЕМУ БЫТЬ?»**

РАССКАЗ О ЛЮДЯХ ТРЕТЬЕГО ЛИСТОПРОКАТНОГО ЦЕХА И ИХ ДЕЛАХ

ПОДБОРКА МАТЕРИАЛОВ НА СПОРТИВНУЮ ТЕМУ

ХУДОЖНИКИ - ОФОРМИТЕЛИ УЧАТЯ

Металлурги! Настоячивей боритесь за достойную встречу праздника Великого Октября!

Досрочно, 28 сентября коллектив трудящихся комбината выполнил девятимесячный план по всему металлургическому циклу. По сравнению с таким же периодом прошлого года прирост производ-

Досрочно!

ства чугуна составил 200000 тонн, стали — 360000 тонн, проката — 350000 тонн. Объем реализации продукции увеличился на 60 миллионов рублей.

Успеху во многом способствует социалистическое соревнование коллективов бригад, участков, смен за повышение эффективности производства.

На станции Центральной внутриводского транспорта завершено строительство новейшей блочной электрической централизации с маршрутным набором, которая позволит с пульта управления обеспечить функционирование 34 стрелок и 56 сигналов. Сейчас здесь

На помощь пришла автоматика

силами строителей и будущих эксплуатационников ведутся наладочные работы. Пуск в эксплуатацию электрической централизации позволит высвободить от трудоемкой работы и перевести на

другие участки комбината 16 стрелочников, а также намоточников, что позволит увеличить пропускную способность станции.

М. ГАТТАРОВ,
старший электромеханик службы СЦБ ЖДТ.



На снимках: продукция листопрокатного цеха готова к отправке (вверху);

Старший резчик Леонид Борисович Белевцев — один из тех, кто начинал осваивать и первый агрегат резки, и импортный агрегат электролитического лужения. Все пришлось постигать самому — учиться было не у кого. Теперь агрегат резки в потоке электролитического лужения работает, не останавливаясь, часто сутками. А чем меньше останавливается, тем выше качество продукции. Леонид Борисович доволен тем, что выход консервной электролуженой жести составляет в среднем 98 процентов, ведь и он имеет к этому причастность.



Широкая география

Двести восемь квартир седьмого дома сто тринадцатого квартала принимают сейчас семьи металлургов комбината. Ключи от нового дома передали новоселам бригады отделочников нового участка ремонтно-строительного управления УКХ комбината.

Сейчас штукатурки и маляры трудятся на отделке двух домов, что выросли в девяносто седьмом квартале. Один из этих домов будет заселен в октябре, другой — в ноябре. А еще раньше, в июле, сделал последний мазок, отделочники РСУ вышли из третьего дома

126-го квартала.

Такова география работ только у коллектива участка отделки нового жилья. А трудящиеся остальных участков управления можно встретить в разных концах города и даже за городом. Досрочно справились нынче строители с летней программой строительства. К новому учебному году точно в срок были отремонтированы столовые в профтехучилищах, работающих на базе комбината, и школы рабочей молодежи.

Успешно справился коллектив РСУ с планом августа. Работ выполнено на 12 тысяч рублей боль-

ше, чем полагалось по плану. Достигнута довольно высокая производительность труда — 103,5 процента, при снижении себестоимости до 97,9 процента.

Кроме названных выше домов, где ведутся отделочные работы, бригады строителей находятся еще на многих других объектах, очень важных и срочных. Ведется реконструкция котельной в Абзакково. До наступления холодов ее надо закончить. Расширяется теплосеть в доме отдыха «Банное-1» — еще несколько дач получают тепло зимой. Реконструируется центральная

котельная. Здесь пристраивается к старому зданию новый машзал. В четырнадцатом квартале возводится новая бойлерная, от которой отводится теплосеть, чтобы зимой можно было вести работы в квартирах. Обновляются две гостиницы на поселке Березки.

Достойные трудовые подарки готовят к годовщине Октября бригады штукатуров под руководством Галины Пакиж, Тамары Ивановой, комсомольско-молодежная бригада маляров, которой руководит Галина Долбинина, члены бригады Марины Власовой, бригада столяров под руководством коммуниста - Петра Кожемякина.

Очередное заседание ПДПС

Заседание общекомбинатского постоянно действующего производственного совещания: «О выполнении мероприятий по автоматизации и механизации производственных процессов» состоится 7 октября в актовом зале центральной заводской лаборатории.

На совещание приглашаются члены ПДПС, начальники цехов, производств и отделов, председатели цеховых комитетов, секретари парторганизаций, секретари комитетов ВЛКСМ, рационализаторы и новаторы производства.



На Криворожском Центральном рудоремонтном заводе освоено производство камнетяг изделий для футеровки бункеров, течек, желобов, лотков и другого оборудования, подвергающегося в процессе эксплуатации

абразивному износу.

Камнетяг изделия завоевали сразу же большую популярность в горно-обогатительном и металлургическом производствах, так как их стойкость абразивному износу более чем в 4 раза превышает стойкость защитных изделий из стали. Кроме того, они отличаются высокой стойкостью к воздействию концентрированных

кислот, щелочных и каустических растворов.

На металлургическом заводе «Запорожсталь» система подовых труб на методических печах непрерывного тонколистового стана 1680 горячей прокатки была усовершенствована институтом ВНИПИЧерметэнерго. Для снижения потерь тепла и повышения производительности печи уменьшили число попереч-

ных труб со 108 до 168 мм. При этом общая поверхность подовых труб уменьшилась на 28,5 процента, а парогенерирующая — на 15 процентов. Применение новой системы подовых труб позволяет снизить удельный расход топлива на 10 процентов и увеличить производительность печи на 5 процентов. (Информация завода «Запорожсталь»).