

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

2 СЕНТЯБРЯ
1947 года
ВТОРНИК
№ 103 (1178)

Орган парткома, завкома и заводоуправления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината имени Сталина.

В ДНИ ПРЕДОКТАБРЬСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ РАЗВЕРНУЛАСЬ НАПРЯЖЕННАЯ БОРЬБА ЗА ПОЛНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕРЕДОВОЙ ТЕХНИКИ, ЗА ПОВЫШЕНИЕ ВСЕЙ КУЛЬТУРЫ ПРОИЗВОДСТВА, ЗА УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭТОЙ БОРЬБЫ СТАНУТ ЕЩЕ БОЛЕЕ ЗНАЧИТЕЛЬНЫМИ, КОГДА НА КАЖДОМ ПРЕДПРИЯТИИ БУДЕТ ОРГАНИЗОВАНА РИТМИЧНАЯ РАБОТА СТРОГО ПО ГРАФИКУ. («Правда»).

Начинается новый учебный год в школах рабочей молодежи

В трудные годы Великой Отечественной войны многие юноши и девушки не имели возможности учиться в средних школах. Значительная часть из них пошла на заводы, фабрики и стройки страны, самоотверженно трудилась на благо любимой Родины и заслужила высокое звание передовиков социалистического производства.

Но, отдавая все свои силы труду, советская молодежь отлично понимала, что путь к повышению производительности труда и к усовершенствованию производства лежит только через повышение их общего культурного и технического уровня, то есть через образование. И в самые суровые, напряженные месяцы обороны советские юноши и девушки шли в вечерние школы рабочей молодежи и, преодолевая все препятствия, упорно учились.

Настали годы мирного труда. Теперь наша рабочая молодежь имеет гораздо лучшие условия для того, чтобы учиться без отрыва от производства.

Для обучения молодых металлургов нашего комбината существуют две школы рабочей молодежи. Они сделали уже не один выпуск. Нынешней весной в них получили аттестат зрелости десятки молодых рабочих и работниц. Среди них первое место по праву принадлежит отличникам учебы: кузнецу листопрокатного цеха т. Клименко, токарям основного механического цеха тт. Стороженко, Богрепову, Окатову, Сулицыну, электрикам электросети и доменной цеха тт. Копыловой и Аникшиной. Весной прошлого года ученики школы рабочей молодежи № 2 тт. Шнирельман и Никулин окончили курс с золотыми медалями. Тов. Никулин, как и многие другие, является сейчас студентом Магнитогорского горно-металлургического института.

Эти факты говорят о большой тяге нашего молодого поколения к образованию, о его стремлении вопреки всем трудностям повышать свой культурный уровень.

Наступил новый учебный год. Он знаменателен тем, что начинается при значительно лучших материальных условиях, чем предыдущие. Обе школы рабочей молодежи металлургов располагают вполне пригодными для работы, заново отремонтированными помещениями. Увеличено количество учебников и учебных пособий. Штаты полностью укомплектованы опытными преподавателями. Казалось бы, что все благополучно и остается только приступать к занятиям. Однако, это не совсем так.

Во время подготовки к новому учебному сезону было сделано одно очень серьезное улучшение: заводские комсомольские организации не провели среди молодежи завода необходимой разъяснительной работы, в результате чего набор в школы рабочей молодежи был произведен меньше чем на половину имевшихся вакансий. Так, в школу № 2 (директор т. Егорова) на 350 мест поступило всего 137 человек, а в школу № 6 (директор т. Чукреев) на 300 мест — 105 человек. Слабая разъяснительная работа в цехах привела к тому, что даже с крупнейшего и многолюдного участка — внутризаводского транспорта — подали заявления в школы только 15 человек.

Недобор в школы рабочей молодежи свидетельствует о том, что комсомольские организации не уделяли этому вопросу должного внимания.

Учебный год начался, и вновь поступившие ученики уже прослушали первые уроки. Но время для привлечения нового пополнения еще не упущено. Исправить допущенную ошибку, широко разъяснить молодежи величайшую роль образования — прямой долг заводского комитета ВЛКСМ и цеховых комсомольских организаций. Помочь комсомольцам в этом большом и ответственном деле, направить и усилить их работу — дело партийных организаций цехов завода.

Достоинно встретим 30-ю годовщину Великого Октября!

Комбинат перевыполнил план по всему металлургическому циклу

Комбинат выполнил план в августе по всему металлургическому циклу.

Горнорудное хозяйство по добыче руды дало 102,5 процента месячного плана.

По производству чугуна план выполнен на 102,7 процента. Особенно хорошо работала третья доменная печь, возглавляемая мастерами тт. Орловым, Черкасовым и Душкиным. Коллектив печи выполнил месячное задание на 107,7 процента. На высоком уровне работали первая и вторая доменные печи, выполнившие месячный план свыше 104 процентов каждая.

По производству стали план выполнен на 105,1 процента.

Второй мартеновский цех (начальник т. Трифонов, секретарь парторганизации тов. Задаля, председатель цехового комитета тов. Авраменко) и третий мартеновский цех (начальник т. Дикштейн, секретарь парторганизации тов. Махнев, председатель цехового комитета т. Баякин), выполнили месячное задание на 105,2 процента.

По готовому прокату комбинат реализовал месячную программу на 105,2 процента.

Коллектив обжимно-заготовочного цеха выполнил план на 100,6 процента, а второго блуминга — на 103,6 процента.

Успешно справились с месячным заданием сортопрокатчики. Они перевыполнили план августа на 1,1 процента, со значительным перевыполнением плацевого задания также вышли прокатчики проволочно-стрипсового цеха.

На лучшем руднике Советского Союза

В прошлом году горняки Сталинской Магнитки добыли на 556 тысяч тонн руды больше, чем в 1945 году. Теперь они работают на более высоком уровне.

За успешную работу в июле горнякам горы Магнитной третий раз подряд присуждено первое место во Всесоюзном социалистическом соревновании, вручено переходящее красное знамя Совета Министров СССР и присвоено звание «Лучший рудник Советского Союза».

Радостную весть об этой трудовой победе телеграф принес в Магнитогорск 28 августа. В этот день горняки досрочно выполнили месячный план добычи горной массы и на 17 тысяч тонн перевыполнили суточное задание. Августовская программа добычи руды выполнена на 102,5 процента.

По сравнению с августом прошлого года в августе текущего года среднесуточная добыча горной массы увеличилась на 46 процентов, а добыча руды — на 8 процентов. Производительность горняков на добыче горной массы возросла на 37 процентов, а на добыче руды — на 2 процента. Оборачиваемость электровозов увеличилась на 30 процентов.

В августе вожаками социалистического соревнования в коллективе горняков рекомендовали себя машинисты экскаваторов тт. Кузнецов и Красильник, машинисты станков ударно-канатного бурения тт. Вагин и Калинин, машинисты электровоза тт. Калитвицкий и Головин. Соревнуясь за выполнение и перевыполнение

плана новой пятилетки, они ежедневно превышали нормы выработки, старались сегодня работать лучше, чем вчера, и, в конечном итоге, добились самой высокой производительности.

На отвальном хозяйстве рудника отлично трудились на благо Родины коллектив участка, которым руководит тов. Шполянский. На этом участке нет ни одного рабочего, невыполняющего норму выработки. Добившись коллективной стахановской работы, коллектив т. Шполянского за 7 месяцев текущего года при уменьшении числа рабочих на 23 процента, обеспечил рост объема принятой горной массы на 24 процента и повышение производительности труда на 60 процентов против достигнутого за этот же период в прошлом году.

На участке широко применяются рационализаторские новшества. Для лучшей очистки думшкаргов (при разгрузке) в зимнее время практиковался комбинированный способ засолки и креозотирования, а летом, в дождливую погоду, впервые в практике применено так называемое плакование думшкаргов. Кроме этого, своими силами изготовлен и применен новый отвалочный плуг «Спредер», повышенной мощности.

Выполнив августовскую программу, горняки Сталинской Магнитки продолжают успешно нести стахановские вахты с тем, чтобы достойно встретить 30-летие советской власти.

Я. СЕРГЕЕВ.

По почину передовых коллективов

Все новые и новые комсомольско-молодежные коллективы нашего комбината подхватывают призыв молодых тракторостроителей Челябинска.

В сортопрокатном цехе первой откликнулась на этот патристический почин комсомольско-молодежная смена инженера-коммуниста т. Салтыкова и мастера производства т. Кресникова.

Вслед за ней на том же стане пересмотрели свои обязательства, взятые в ответ на обращение ленинградцев, и две другие смены. Смена мастера производства т. Арцыбашева дала свое стахановское слово выдать сверх плана к 30-летию Октября 6000 тонн проката и годовую программу

закончить к 5 декабря, ко Дню Сталинской Конституции.

Перед сменой инженера т. Пospelова и мастера производства т. Женина трудная задача. У нее еще есть небольшая задолженность, допущенная в начале года. Но коллектив смены, взвесив свои производственные возможности, тоже решил не отстать от других и взял обязательство в самый кратчайший срок ликвидировать задолженность и выполнить годовой план к 5 декабря.

Т. КУПЕРМАН, заместитель секретаря комитета ВЛКСМ сортопрокатного цеха.



Один из лучших сталеваров второго мартеновского цеха Михаил Казаков, соревнуясь со сталеваром Златоуста Иваном Ревнищевым, в августе выполнил план на 112,1 процента. Фото К. Шитякова.

Уборка урожая в совхозах комбината

Время для уборки урожая наступило. Некоторые совхозы комбината полным ходом развернули уборочные работы. Первые 37 тонн намолоченного зерна уже сданы государству. Эта цифра целиком падает на один только Молочно-овощной совхоз (директор т. Бобровский). Здесь партийная и профсоюзная организации мобилизовали свой коллектив на успешное выполнение решений февральского Пленума ЦК ВКП(б). На поля с первых же дней уборки были брошены все имеющиеся в наличии производственные силы. Большую помощь совхозу оказывают домашние хозяйства. За десять дней убрано ржи с площади 588 гектаров и намолочено 578 тонн зерна.

Такими же темпами в совхозе идет уборка картофеля и овощей.

Но в Жолтинском овощном совхозе, совхозах «Муравейник» и «Северный» до сих пор по-настоящему к уборке не приступили. Урожай созрел хороший, но администрация не решается организовать его полную уборку.

Г. ФЕДОРОВ.

Месячную норму перевыполнили

В моей бригаде нет ни одного звена, ни одного вырубщика, не выполняющего своего задания. Комсомольско-молодежное звено тов. Первалова августовскую повышенную норму выполнило на 205 процентов, на 184 процента выполнило повышенную норму звено т. Лаваренко, на 115 процентов — звено т. Сойко.

В мою обязанность входит обеспечение вырубщиков инструментом хорошего качества. И я задержек не допускаю. Во время работы я часто слежу за давлением воздуха в баллонах, так как от этого во многом зависит нормальная работа автоматических молотков.

Сами вырубщики обеспечивают на рабочем месте надлежащий порядок, инструмент держат в чистоте и исправности. Перед сменой каждый звеньевой докладывает мне о наличии инструмента и исправности его.

С. ДАВЫДОВ, мастер рубки ад'юстажа обжимного цеха.

К 800-летию МОСКВЫ

ЦЕНТР МОГУЧЕЙ СОВЕТСКОЙ ИНДУСТРИИ

1. Москва „ситцевая“

В дореволюционные годы, среди объявлений, помещаемых в московских газетах и справочниках, часто можно было найти, например, такую, типичную для тех времен, рекламу:

«Техническая контора и склад Эрнеста Лунгена. Москва, Мясницкая, дом Ермаковых.»

Станки для обработки металлов и дерева. Оборудование железнодорожных и фабричных мастерских. Сталь инструментальная и пила. Железнодорожные и фабричные инструменты и принадлежности. Железо сорное, листовое, фасонное, железные балки и пр.

Представительство заводов: Фетю Дефиз и К° в Льеже, «Вулкан» в Хемнице, Герман Ленерт в Бромберге, Мосс и Гембль в Шеффилде, общества горных заводов Герде в Вестфалии и др.»

Не случайно капиталист-иностранец, обосновавшийся в старой Москве, предлагал русским промышленникам готовую продукцию немецких, английских, бельгийских и других иностранных фирм. Промышленность царской России была слабой и отсталой. Хозяйничавшие в русской экономике иностранного капитала с каждым годом принимали все большие размеры.

До революции значительную часть продукции московских предприятий составлял текстиль. Недаром купеческую Москву называли «ситцевой». Но и текстильные фабрики были оборудованы заграничными машинами, главным образом английскими.

Металлообрабатывающая промышленность старой Москвы была очень слаба и почти целиком принадлежала иностранцам. Англичанин Бромлей построил в прошлом веке маленький завод в Замоскворечье, который производил главным образом топоры и прочий хозяйственный инвентарь. Немецкий промышленник Густав Лист соорудил в Марьиной роще завод, выполнявший всякие мелкие заказы. У Рогожской вставы железнодорожный завод французского Гужона производил чугунное литье, болты, гайки, проволоку, гвозди.

2. Москва индустриальная

Вот эту-то незавидную и вдобавок сильно подорванную войной и разрухой промышленность Москвы советская власть приняла в свои руки.

В годы социалистической индустриализации СССР партия большевиков и советское правительство взяли курс на превращение Москвы в мощный промышленный центр с развитым машиностроением, электротехнической, автомобильной и другими отраслями индустрии.

В небывало короткие сроки в Москве были сооружены десятки предприятий, оснащенные первоклассной техникой.

В Туфелевой роще, на месте недостроенных цехов автосборочной мастерской «АМО», был построен колоссальный автозавод имени Сталина — крупнейший автомобильный завод Европы.

На месте, где до революции стоял корпус завода акционерного общества «Динамо», возникло крупнейшее предприятие электромоторостроения — завод «Динамо» имени Кирова.

Неузнаваемо преобразился металлургический завод «Серп и молот» (бывш. Гужон). Это — новый большой завод с новейшим оборудованием. В его цехах изготавливается высококачественная и качественная сталь 70 марок и 50 марок проката различных профилей.

На одной из окраин, истари носившей неслыханное название «Суккино болото», построен гигантский подшипниковый завод имени Кагановича. Его производственная мощность достигает мощности всех шарикоподшипниковых заводов Европы, вместе взятых.

Завод «Красный пролетарий», возникший в первой пятилетке на месте старого «Бромлея», — одно из крупней-

ших станкостроительных предприятий мира. На месте старого предприятия немца Листа вырос новый большой завод «Борей», выпускающий машины, мощные насосы и компрессоры, хорошо известные нефтяникам и шахтерам.

Из других новых предприятий Москвы назовем крупный станкостроительный завод имени Орджоникидзе, мощные инструментальные заводы «Фрезер» и «Калибр», электроламповый и прожекторный заводы.

Кроме машиностроения, металлообрабатывающей, электротехнической, химической промышленности, в Москве широко развилась легкая, текстильная и пищевая промышленность. Например, обувная фабрика «Парижская Коммуна» к концу второй пятилетки выпускала около 6 миллионов пар обуви, то есть примерно столько же, сколько производили все обувные фабрики царской России.

Реконструированные и заново построенные текстильные фабрики столицы выпускают в пять раз больше тканей, чем давала «ситцевая» Москва. В столице построено немало шелковых, трикотажных, кожевенных и других предприятий, механизированные хлебозаводы, крупнейший в Союзе мясокомбинат имени Микояна и др.

Так Москва превратилась за годы сталинских пятилеток в крупный индустриальный центр страны.

Москва многое сделала для развития производительных сил национальных республик. Она посылала туда не только машины, станки, механизмы и приборы, но и рабочих, инженеров, научных работников, которые на месте помогали строить и налаживать заводы, выращивать квалифицированные кадры, поднимать к жизни богатейшие природные ресурсы.

3. Послевоенная пятилетка Москвы

В годы Великой Отечественной войны промышленность Москвы снабжала фронт боеприпасами, оружием, обмундированием, снаряжением.

Война закончилась великой нашей победой, в завоевании которой Москва сыграла большую роль.

Быстро завершив послевоенную перестройку промышленности, москвичи энергично борются за осуществление новой сталинской пятилетки. В 1950 году, последнем году новой пятилетки, промышленность Москвы будет выпускать продукции на 30 процентов больше, чем в предвоенном 1940 году.

Москва расширяет производство станков, энергетического оборудования, автомобилей и других видов машиностроения. Быстрыми темпами развивается легкая и текстильная промышленность.

План первого года послевоенной пятилетки московская промышленность закончила досрочно и с превышением плановых заданий. Так же успешно завершена и нынешняя полугодовая программа.

Предприятия Москвы осваивают производство новых машин и изделий. Так, автозавод имени Сталина начал выпускать легковые автомобили «ЗИС-110». Московские станкостроители пополнили номенклатуру своих изделий новыми технически совершенными станками — агрегатными и специальными. Заводы «Станкоконструкция» и имени Орджоникидзе еще с прошлого года выпускают автоматические линии, состоящие каждая из 16 одновременно работающих станков.

Имена москвичей Василия Матросова и Николая Российского, замечательных новаторов производства, знатных людей новой пятилетки, известны всей нашей стране.

Рабочие, инженеры, техники, ученые великой советской столицы доказывают пример энергичной борьбы за технический прогресс, за дальнейший рост социалистического хозяйства нашей страны.

Н. НЕМОВ.



Два месяца тому назад Байдавлет Незаметдинов окончил школу ФЗО и стал токарем основного механического цеха комбината. С первых же дней работы в цехе он показывает хорошие образцы труда.

На снимке: Байдавлет Незаметдинов за работой.

Фото К. Шитякова.

Безнадзорное строительство

С каждым днем приближается зима и уже сейчас пора основательно проверить готовность к ней всех хозяйственных и жилых помещений. Особенно важно сделать это в подобных хозяйствах ОРСа комбината.

В совхозах комбината большое место занимает животноводство. В одном только совхозе «Северный» насчитывается до 2500 голов крупного рогатого скота, овец и лошадей. Не далее ноября начинается отел породистых коров, приплод от которых составит не меньше 150 голов. Весь этот молодняк необходимо будет поместить в соответствующие теплые и удобные помещения. Однако телятник, постройка которого начата еще в прошлом году, до сих пор даже не покрыт, не говоря о том, что лесоматериалов для сооружения полов, потолков, перегородок и необходимого оборудования нет и в помине.

Эксплуатация свинарника в этом совхозе в прошлом году начата, не дожидаясь достройки. Сейчас это помещение нуждается в серьезном ремонте (обшивка стен, настилка потолков, покрытие кровли и проч.). Но эти работы тоже не ведутся.

В таком же положении находится строительство помещений для скота и в других совхозах комбината. В Молочно-овощном совхозе недостроены свинарник и телятник, в Жолтинском — скотная база для молодняка крупного рогатого скота и т. д.

Строительством совхозов ведает строительный цех управления капитального строительства комбината, начальником которого является инженер Погорелов. Вопрос о совершенно неудовлетворительной работе этого цеха уже неоднократно поднимался в печати, но т. Погорелов и его заместитель т. Пырялин до сих пор никаких выводов не сделали. Задержку строительства они объясняют отсутствием материалов.

Главная же причина срыва сроков строительства заключается в негодной организации строительных работ на самих совхозных участках, а также в отсутствии систематического контроля за ходом работ со стороны руководящего аппарата строительного цеха.

Сам т. Погорелов бывает в совхозах очень редко, он ограничивается «гастрольными» поездками, во время которых обе-

щает прорабам на местах снабдить их всем необходимым. Затем он снова уезжает в город, часто даже не повидавшись с директором совхоза-заказчика. Дела же после этого остаются прежние: материалов нет, транспорт используется не по назначению, имеющиеся в совхозах строители загружены не полностью или занимаются побочными работами, изготовлением мебели, мелких столярных поделок, сенозаготовками и т. д.

Заказчиком и, следовательно, приемником готовых построек считается строительный сектор ОРСа комбината. Но работники этого сектора по существу не контролируют ход строительства. В стороне от производства ремонта помещений стоят и руководители совхозов, которые заявляют, что это обязаны делать строители.

Строительный цех УКСа существует с 1943 года. За это время он израсходовал около десяти миллионов на строительство совхозов, но если проехать по всем совхозам комбината, то окажется, что почти ни одной капитальной постройки там не существует, а те что есть — требуют немедленного капитального ремонта, который обойдется почти в такую же сумму, как и новое строительство. Так, сооружение скотного двора на втором отделении совхоза «Северный» обошлось в 70 тысяч рублей, а ремонт этой же постройки, произведенный на следующий год — в 35 тысяч руб. Таким образом, на этот объект уже затрачено свыше 100 тысяч рублей, хотя строение со стенами из саманного кирпича, сырым и соломенной крышей, конечно, не может служить долго и не оправдывает таких крупных затрат.

Пора решительно положить предел такому недопустимому разбазариванию народных средств и начать строить помещения совхозов капитально, по-хозяйски, на много лет.

Народная пословица гласит: «У семи нянек — дитя без глаза». Эту пословицу невольно вспомнит каждый, кто хоть поверхностно познакомятся с ведением совхозного строительства комбината. Прекратить с обезличкой, поручить важнейшую строительную определенную организации и потребовать от нее работы качественной и в срок, — такова неотложная задача.

Г. ГРОМЫКО.

Монтаж пешеходных мостов

В соответствии с коллективным договором комбинат обязался построить пешеходные мосты через железнодорожные пути. С 1 сентября котельно-ремонтный цех приступил к монтажу пешеходного моста через железнодорожные пути у станции Сортировка. В ближайшие дни работающие в прокатных цехах будут избавлены от необходимости ходить по путям, заставленным составами.

Начата переброска железных конструкций пешеходного моста, устанавливаемого

в районе стрелочной мастерской до коксохимического цеха. С сооружением этого моста рабочие ПВС № 1, доменного и коксохимического цехов будут иметь удобства при передвижении, будут избавлены от необходимости ходить по грязным топким местам и через железнодорожные пути.

И. БЕРГ, начальник отдела техники безопасности комбината.

Ответственный редактор
Д. М. ГНИЛОРЫБОВ.