

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Год изд. 10-й
№ 136 (1520)

ВТОРНИК
15

ноября 1949 г.
Цена 15 коп.

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

ПОСЛЕДУЕМ ПАТРИОТИЧЕСКОМУ ПОЧИНУ МОСКВИЧЕЙ

Сколько раз индустриальная Москва поднимала на новую и новую ступень знамя социалистического соревнования, призывая советских людей на трудовые подвиги, в досрочному выполнению плана великих работ послевоенной пятилетки. Кто сейчас не знает имен замечательных патриотов столицы Василия Матросова, Николая Росийского, Александра Чутких, Владимира Воропина, Марии Розановой и многих других, вписавших слабые страницы в историю могучего подъяма советской индустрии послевоенного периода.

На завершающем этапе пятилетки Москва — знаменосец новой советской эпохи вновь проявляет замечательную инициативу, открывающую путь к дальнейшему производственному прогрессу, зовущую трудящихся советской промышленности еще больше усилить движение к досрочному выполнению послевоенной сталинской пятилетки. В своем письме товарищу Сталину работники 88-ми московских предприятий, выражая патриотические стремления и чаяния трудящихся всей социалистической промышленности, раскрывают новые резервы дополнительного выпуска продукции. Принимая на себя новые социалистические обязательства, трудящиеся Москвы призвали коллективы всех промышленных предприятий страны просервить свои внутренние возможности, пересмотреть и улучшить использование производственной площади, оборудования, установить дополнительные станки и машины с тем, чтобы можно было достигнуть дальнейшего значительного роста продукции.

Металлургия нашего комбината всегда была в авангарде претворения в жизнь передовых начинаний. Так случилось и на этот раз. Письмо москвичей товарищу Сталину встречено на нашем комбинате, как важнейший документ, открывающий пути к новым достижениям в борьбе за досрочное завершение пятилетнего плана. На призыв нашей партии, как можно больше давать продукции с каждой единицы оборудования со всей готовностью, сталковскими делами отвечают передовые металлурги нашего комбината. Мастера доменного цеха Болдузов, Горностаев, Кабаров, отвечая на этот призыв партии, достигли замечательных коэффициентов полезного использования объема доменной печи при выполнении графика выпуска чугуна свыше 98 процентов. Повышают темпы выпуска продукции с единицы оборудования наши слабые сталевары Зинуров, Клименченко, Панченко, а молодой сталевар Семенов уже выдает металл в счет 1950 года.

Конкретными делами отвечают на призыв москвичей сталеплавильщики второго цеха, нашедшие пути более рациональной загрузки шихты в большегрузные печи, осуществление которой уже дает значительный рост выпуска стали.

Путем более рационального размещения станков сэкономлены десятки квадратных метров производственной площади в основном механическом цехе, за счет чего был

пополнен и продолжает пополняться стапочный парк. Применение механизированной доставки деталей на станки помогло повысить производительность станочного оборудования на 10—15 процентов.

Инициативу москвичей претворяют в жизнь стахановцы и передовые инженерно-технические работники котельно-ремонтного цеха, также добившиеся путем рационализации значительного повышения темпов сварочных работ и огневой резки.

Замечательная инициатива московских патриотов, примененная в производственных условиях нашего комбината, безусловно даст эффект, если движение за реализацию этой инициативы возглавят партийные, профсоюзные и комсомольские организации в наших цехах. Не следует забывать, что эффективное использование основных средств будет достигнуто лишь в случае, если в этой огромной работе примут участие все трудящиеся цехов от рядового рабочего до инженера и хозяйственного руководителя. Большое значение будет иметь широкое распространение стахановского опыта. Как раз опыт наших новаторов, вскрывающих возможности рациональной организации производства, более лучшего использования машин, оборудования, и составляет тот ценнейший резерв, который должен быть пущен в дело всемерного повышения выпуска продукции с каждой единицы оборудования.

Партийные организации должны быть готовы к преодолению трудностей в области внедрения в наших цехах почину москвичей. Некоторые руководители цехов и отдельных производственных участков, где имеется комплексное оборудование, уже сейчас договариваются, что их якобы не касается инициатива москвичей, вследствие «особой специфичности» производства. Это ошибочная точка зрения, вскрывающая консерватизм и отсталость ее авторов. Давать наибольшее количество продукции с единицы площади оборудования — разве это требование не касается, например, коллектива прокатчиков, где все усилия должны быть направлены к максимальному производительному использованию всего прокатного оборудования в горячий час?

Резервы более рационального использования оборудования и увеличения выпуска продукции безусловно имеются и в других и в сталеплавильных цехах, на прокатных станах и в коксовом производстве. На широчайшую мобилизацию всего коллектива для использования этих резервов и должны быть направлены усилия наших хозяйственных руководителей и всей общественности.

Партия Ленина—Сталина призывает советский народ к широкому развертыванию социалистического соревнования за досрочное выполнение послевоенной сталинской пятилетки. Смелое внедрение инициативы москвичей позволит нам с честью ответить на призыв партии новым ростом производства чугуна, стали, проката и еще больше приблизить сроки выполнения послевоенной сталинской пятилетки.

Первенства не уступают

В минувшем месяце среди коксохимиков образцово работала смена инженера т. Коротица и мастера т. Бердышева. Она закончила план октября досрочно при отличных качественных показателях.

Коллективу были вручены два переходящих красных знамени цеха, а на отделении коксовых печей первого блока установлен макет «Передовое отделение».

Ровно, слаженно работает коллектив этой бригады и в текущем месяце. Он добился

равномерности загрузки, ликвидации газований и за 13 дней ноября выполнил задание на 106 процентов.

Трудовой подъям передовой бригады возглавляют попрежнему лучшие люди смены тт. Мешавкин, Маслоков—машинисты вагронного вагона, Вацлажек, Анякин—люковые и дверевой Переверзев.

М. САФОНОВ, председатель цехового комитета коксохимического цеха.

Принятые правительством меры в деле улучшения использования производственных мощностей и мобилизации внутренних ресурсов предприятий дали возможность увеличить первоначально установленные планом 1949 года задания по выпуску промышленной продукции. Эти увеличенные планы перевыполняются из квартала в квартал.
(Г. М. Маленков).

Производственные резервы — на службу пятилетки!

МЕТОДОМ СКОРОСТНОГО СТАЛЕВАРЕНИЯ

Продолжая развивать успехи предоктябрьского социалистического соревнования, сталеплавильщики третьего мартеновского цеха сейчас идут на высоком производственном подъяме. По-стахановски используя основные средства производства, сталевары и мастера здесь ежедневно выдают скоростные плавки.

Стахановская вахта была проведена и 13 ноября. В этот день было выплавлено семь скоростных плавок. На один час раньше графика каждый выдал свои плавки сталевары Побелянский, Колесников, Тагашев совместно с мастерами Колесовым, Тихоновым и Бурашниковым.

Замечательной производственной победой отработовал сталевар Летнев, выполнивший одиннадцатимесячную программу. Последние тонны стали перед уходом в очередной отпуск выдал в счет заверше-

ния 11-месячного плана и сталевар Тагашев, а сталевар-коммунист Панченко выдал 300 тонн металла уже в счет декабря. С начала этого месяца коллектив третьего цеха выплавил небывалое количество—75 скоростных плавок.

П. БЛЕДНОВ, председатель цехового комитета третьего мартеновского цеха.

Во втором мартеновском цехе образцы труда показывали 13 ноября сталевары тт. Бревешкин, Татаринцев, Москалев, Новиков, Писако, выдавшие десятки тонн сверхплановой стали. Особенно хорошо потрудились сталевары десятой мартеновской печи Казаков, выдавший 67 тонн стали дополнительно к заданию, и Буранов, перевыполнивший план на 40 тонн металла.

Славный коллектив

Отлично справившись с выполнением отличных обязательств в предоктябрьском социалистическом соревновании, коллектив бригады № 1 третьего блуминга, где начальником смены т. Высокий и старшим оператором т. Прокудин, в ноябре наращивает темпы с каждым днем. Свои сменные задания бригада ежедневно перевыполняет.

13 ноября здесь было выдано сверх плана 333 тонны металла. Замечательные образцы труда в этот день показали мастера нагревательных колоц т. Таскаев, сварщики Орлов и Мачильский, операторы Богомолов и Родионова, старший вальцовщик Шулаков и машинисты краца тт. Овчинникова и Шубин.

Передовая комсомольская

В проволочно-штриповом цехе успешно трудится комсомольско-молодежная бригада, возглавляемая начальником смены т. Шулаевым и мастером Юрьевым.

Этот коллектив за десять дней ноября уже выдал сверх плана 410 тонн металла. Высокая производительность обеспечивается хорошо слаженной работой комсомольцев сварщика Мошанского, старшего

вальцовщика Трубина, вальцовщиков Атапова, Люликова, штабелировщиков Залкина, Цыкина и электрика Лукьяненко.

В бригаде широко развернулось социалистическое соревнование за выполнение принятых обязательств.

Л. НОСАЕВА, секретарь бюро ВЛКСМ проволочно-штрипового цеха.

Доменщики на подъяме

Хорошо трудятся на завершающем этапе четвертого года пятилетки наши доменщики, выдавая изо дня в день сверхплановый чугун. Особенно успешно провели 13 ноября стахановскую вахту доменщики пятой печи, возглавляемые мастерами тт. Полухиным, Будановым, Власовым и старши-

ми горновыми тт. Ашисимовым, Салахутдиновым и Бухараевым. Они выдали свыше сотни тонн дополнительного металла.

Со значительным перевыполнением плана в этот день вышли также коллективы первой, четвертой и шестой доменных печей.
С. ОСИПОВ.

Победители в соревновании ведущих профессий

На совместном заседании заводского комитета металлургов и управления комбината подведены итоги социалистического соревнования рабочих и мастеров ведущих профессий. За достигнутые качественные и количественные показатели в октябре победителям в соревновании присвоены звания лучших рабочих и лучших мастеров комбината. Звания «Лучший рабочий» и «Лучший мастер» присвоены следующим товарищам:

- Спирidonову Константину Ивановичу — электросварщику котельно-ремонтного цеха.
- Сенюгову Трофиму Сергеевичу — машинисту паровоза ЖДТ.
- Стажину Дмитрию Ивановичу — машинисту электровоза ЖДТ.
- Борисову Михаилу Леонтьевичу — составителю ЖДТ.
- Билетиной Анастасии Петровне — стрелочнице станции «Входная».
- Шабанову Василию Ильичу — осмотровщику вагонов ЖДТ.
- Дорфану Давиду Ицковичу — слесарю по ремонту паровозов.
- Ткаченко Егору Лукьяновичу — мастеру по ремонту паровозов ЖДТ.
- Черепанову Василию Никитовичу — дорожному мастеру.
- Леонцеву Алексею Михайловичу — бригадир по ремонту пути.
- Лебедеву Виктору Петровичу — бригадир электрослесарей ЖДТ.
- Зайцеву Павлу Ивановичу — токарю ЖДТ.
- Баталову Луке Кузьмичу — кузнецу службы пути.
- Ляхину Алексею Павловичу — электросварщику ЖДТ.

Цигуля Илье Терентьевичу — плотнику ремстройцеха УКХ.

Хабидулину Хасмату-Улла — каменщику ремонтно-строительного цеха.

Боброву Петру Алексеевичу — штукатуру ремонтно-строительного цеха.

Валееву Хози — маляру ремонтно-строительного цеха.

Тупченко Евгению Анисимовичу — заведующему общежитием УКХ.

Гуничеву Александру Ивановичу — шоферу цеха очистки.

За разработку и внедрение мероприятий по улучшению технологии, по повышению производительности труда, облегчению условий труда, улучшению качества продукции, при успешном выполнении производственных заданий признать победителями в соревновании инженерно-технических работников и присвоить звание:

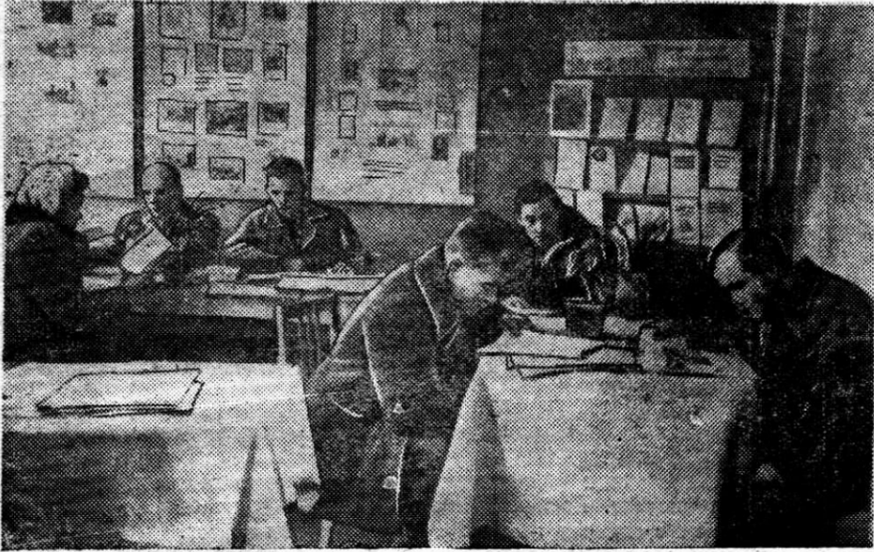
«Лучший электрик» Крикуха Григорию Ефимовичу — пом. начальника обжимного цеха по электрооборудованию.

«Лучший механик» Линникову Александру Павловичу — пом. начальника обжимного цеха по оборудованию.

«Лучший начальник участка» Быкову Михаилу Александровичу — начальнику слесарно-сборочного отдела ОМЦ.

«Лучший руководитель группы» Торчинскому Майору Александровичу — руководителю группы цеха КИП и автоматики.

«Лучший начальник смены» Казакову Александру Ивановичу — начальнику смены мартеновского цеха № 1.



Красный уголок обжимного цеха приветливо встречает прокатчиков в их часы досуга. Здесь они всегда находят свежие газеты, журналы. Через красный уголок они получают нужную книгу. К услугам читателей—книжные выставки, рекомендательные списки.

На снимке: читальный зал красного уголка.

Фото П. Рудакова.

БИБЛИОТЕКА ОБЖИМЩИКОВ

В обжимном цехе успешно работает филиал центральной библиотеки металлургов. Помещение библиотеки светлое, просторное и уютное. Полки шкафов плотно заставлены политико-научной и художественной литературой.

Здесь любовно позаботились о создании обстановки для культурного отдыха обжимщиков. Всюду чисто, опрятно, на столах цветы, на стенах портреты вождей советского государства, литературные монтажи.

Приятно в свободные от работы часы зайти в библиотеку, удобно расположиться в мягком кресле за большим столом и прочитать свежие газеты или журналы. Филиал выписывает журналы: «Огонек», «Крокодил», «Большевик», «Наука и техника», центральные и местные газеты.

Тщательно подготавливаются к знаменательным событиям книжные выставки. Выставка была организована на тему «Что читать о 32-й годовщине Великой Октябрьской революции».

Библиотека выпускает свою стенную газету «Голос читателя», в которой принимают участие многие обжимщики, активисты

библиотеки. Сейчас готовится к выпуску очередной номер газеты, посвященный дню рождения И. В. Сталина.

Большой интерес представляет картотека «В помощь изучающим историю ВКП(б)». Заведующая филиалом тов. Ерушева ведет особый учет работников цеха, изучающих историю ВКП(б). Каждый, кто нуждается в дополнительной литературе, получает ее по изучаемой теме.

Среди читателей библиотеки есть немало активистов, пропагандирующих книгу среди работников цеха. Активисты—подкрановый рабочий Адашенко, старший оператор Ионов, подручный сварщик Веселоз, учетчик Фролова, начальник смены Высоцкий регулярно проводят громкие читки художественной литературы. Сейчас проходят беседы по докладу товарища Маленкова о 32-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Филиал располагает солидным книжным фондом, получающим регулярное пополнение новинок.

М. АЛЕКСАНДРОВА.

Передовой физкультурный коллектив

Ритмично взлетают упругие тела физкультурников на турнике, красиво раскачиваются на кольцах, разноцветные майки гимнастов мелькают на брусьях. Занятия гимнастической секции металлургов в полном разгаре. Этот вид спорта пользуется заслуженной популярностью среди молодежи.

Вот разучивает упражнение на брусьях Александр Морин, работник мартеновского цеха № 2. Он с увлечением занимается спортом с 1946 года.

Комсомольская организация мартеновского цеха поручила комсомольцу Александру Морину возглавить цеховой физкультурный коллектив. Молодой рабочий, отличный спортсмен, значкист ГТО Александр Морин пользуется уважением среди физкультурников цеха. Физкультурный организатор горячо взялся за дело. С помощью активистов цеха Александра Курочкина, Владимира Сухорукова, Дмитрия Осипова и других были организованы секции волейболистов, стрелков, шахматистов, штангистов, шашкистов. Молодежь цеха стала с увлечением заниматься спортом. В физкультурный коллектив стали вступать все новые юноши и девушки. Сейчас физкультурная организация объединяет 27 человек.

Подготовлены 20 значкистов ГТО первой и второй ступени. Среди коллектива появились разрядники. Лена Клеменчук—машинист электрокрана, Николай Бурмакин—подручный сталевара имеют третий разряд по легкой атлетике. Машинист электрокрана Виктор Богомолов, участвуя в заводском соревновании, получил третий разряд по велосипеду, машинист завалочной машины Александр Прач в стрелковом заочном соревновании получил второй разряд.

Физкультурники мартеновского цеха № 2—участники всех проводившихся на заводе спортивных мероприятий. Во многих соревнованиях они заняли вторые места.

Спорт—любимое занятие молодых рабочих второго мартеновского цеха. Каждый день в свободное от работы время молодежь отправляется на стадион металлургов.

Регулярные занятия физической культурой помогают молодежи добиваться отличных результатов не только в спорте, но и в труде. Большинство спортсменов цеха являются передовыми стахановцами на производстве, запеваками социалистического соревнования.

Р. РУДНЫХ.

СОБРАНИЕ КАНДИДАТОВ В ЧЛЕНЫ ВКП(б)

15 ноября 1949 года в зале заседаний завкома созывается заводское собрание кандидатов в члены ВКП(б).

Собрание проводится в две смены: с 9 часов 30 минут утра и с 6 часов вечера. Партком завода.

Военные действия в Китае

Китай занимает обширную территорию, равную по своим размерам почти всей Европе. По численности населения Китай, насчитывающий 475 млн. человек, стоит на первом месте среди других стран мира.

В течение последнего столетия империалистические хищники Англии, Японии, США, Германии превратили эту огромную древнюю страну в полуколонию, а китайский народ в полурабов. Китайский народ много раз выступал против иностранных поработителей, но только после победы Великой Октябрьской социалистической революции перед ним открылись пути национального освобождения. Многолетняя борьба с иноземными угнетателями и отечественной реакцией закалила трудящиеся массы и сплотила их в единый антиимпериалистический демократический народный фронт, руководящая роль в котором принадлежит рабочему классу и его авангарду—коммунистической партии Китая.

В 1945 году вскоре после разгрома фашистской Германии победоносная Советская Армия помогла китайскому народу, мужественно боровшемуся в течение 8 лет против японских агрессоров, уничтожить отборные японские войска в Маньчжурии и тем самым положить конец войне на Дальнем Востоке.

Поражение гитлеровской Германии и империалистической Японии привело к общему ослаблению лагеря реакции и развязало освободительную борьбу колониальных народов. В итоге впервые сложилась благоприятная обстановка для успешной борьбы китайского народа за независимость. Однако гоминдановские реакционеры и милитаристы во главе с Чан Кай-ши предали интересы китайского народа и, подстрекаемые американскими империалистами, опираясь на их финансовую и военную помощь, развернули преступную войну с целью подавления и уничтожения национально-освободительного движения в стране.

Более трех лет продолжалась гражданская война.

С июля 1946 года по июнь 1947 года гоминдановские войска, вооруженные и обученные американцами, вели наступательные операции против сил Народно-освободительной армии Китая, не успевшей отдохнуть после тяжелой войны с Японией, в которой она приняла на себя главные удары врага.

В 1946 году вооруженные силы гоминдановцев насчитывали более 5 млн. человек, в то время как Народно-освободительная армия имела всего 1,2 млн. человек.

В июле 1947 года наступил перелом в ходе гражданской войны. Народно-освободительная армия перешла в решительное и победоносное наступление, которое принесло блестящие победы в окрестностях Мукдена и в районе Бэйпина и Тяньцзиня. Зимой 1948 года и в начале 1949 г. реакционная клика Чан Кай-ши была вынуждена под напором возросших сил Народно-освободительной армии отступить на юг.

К весне 1949 года Народно-освободительная армия, наступая в Центральном Китае, вплотную подошла к реке Янцзы, а на северном фронте продвинулась на запад, к городу Сиань (провинция Шэньси). В апреле началась историческая битва за рубеж реки Янцзы. 23 апреля пала столица гоминдановского Китая—г. Нанкин. В мае и июне были освобождены такие важнейшие

центры страны, как Шанхай, Ханьксу, Сиань, Тайюань, Циндао и др.

За три года гражданской войны соотношение сил резко изменилось в пользу Народно-освободительной армии, которая теперь имеет в своих рядах 4 миллиона человек. Гоминдановское командование за это время потеряло свыше 5,5 млн. солдат прежде всего в связи с массовым переходом их на сторону Народно-освободительной армии. 90% американского вооружения, предоставленного клике Чан Кай-ши, перешло в руки Народно-освободительной армии.

После краткого перерыва в начале июля 1949 года возобновились бои за окончательное освобождение Китая. Главный удар Народно-освободительной армии был направлен на юг и юго-восток—в район провинций Хунань, Цзянси, Фуцзянь, Гуандун.

4-я Народно-освободительная армия под командованием генерала Линь Бяо заняла Ичан, Шаши и Чанша и затем развернула операции на юге, нанося сокрушительные удары по самой крупной гоминдановской группировке войск генерала Бай Цзун-си.

Войска 3-й Народно-освободительной армии под командованием генерала Чэн И за два месяца продвинулись на 300 километров в провинции Фуцзянь и в октябре заняли порт Амой.

Войска 2-й Народно-освободительной армии, возглавляемой генералом Лю Бо-чэном, через провинцию Цзянси вышли в северную часть провинции Гуандун и продвинулись к Кантону.

14 октября в итоге этих операций был освобожден самый крупный город Южного Китая, последняя база гоминдановских сил—Кантон.

На северо-западном фронте 1-я Народно-освободительная армия под командованием генерала Пэн Дэ-хуа нанесла крупное поражение гоминдановским войскам в провинции Шэньси и армиям мусульманских милитаристов в провинциях Ганьсу, Нинся и Цинхай. Провинция Западного Китая—Суйюань и Синьцзян подписали с командованием Народно-освободительной армией соглашение о мирной капитуляции.

Разгром войск генерала Бай Цзун-си в южной части провинции Хунань, быстрое освобождение Кантона, а также успешное наступление на западе—крупнейшая военная победа Народно-освободительной армии. Только за эти два-три месяца гоминдановцы потеряли 400 тыс. человек.

Теперь открыт путь для освобождения последних немногих провинций юга, Тибета и двух островов—Формоза и Хайнань.

Дело освобождения Китая от иноземных и отечественных угнетателей, крепостников, империалистов и предателей близится к своему завершению.

Создание Китайской Народной республики и ее признание Советским Союзом и странами народной демократии воодушевляют героическую Народно-освободительную армию на борьбу за полное очищение своей страны от гоминдановских банд. Освобожденный народ, руководимый коммунистами, приступает к строительству нового демократического, независимого и процветающего Китая.

А. ЧУРИНОВ.

Новинки технической литературы

В научно-техническую библиотеку комбината поступили следующие новинки технической литературы:

Типовая инструкция по рациональному использованию изложниц на южных металлургических заводах. Харьков—Москва, Металлургиздат, 1948, стр. 26.

Кушнер В. Таблицы подсчета результатов химического анализа стали и чугуна. М.—Свердловск, Машгиз, 1949, стр. 120.

Применение таблиц для подсчета результатов анализа сталей и чугунов при массовой работе.

Таблицы, приведенные в данном справочнике, охватывают в основном все элементы, применяемые в современной технике легирования стали, на которые распространены стандартизированные методы химического анализа.

Морозов Д. Теория электропривода и автоматика реверсивных станков. Госэнергоиздат, 1949, стр. 315.

Изложена теория переходных и установившихся режимов работы электропривода реверсивных прокатных станков—блумингов, слябингов и методики инженерных расчетов схем, их автоматического управления.

Сперанский В. Производство и свойства электростали. М., Металлургиздат, 1949, стр. 186.

В книге разобраны все элементы технологического процесса вылавки и разливки электростали с точки зрения их влияния на конечные свойства металла.

Лозинский М. Поверхностная закалка и индукционный нагрев стали. М., Машгиз, 1949, стр. 452.

Описываются основные теории индукционного нагрева стали, рассматриваются особенности конструкции нагревательных и генерирующих устройств, приведены сведения о практическом использовании метода индукционного нагрева.

Витневский М. Методы работы звена вырубщика И. В. Титова (Из опыта работы обжимного цеха Магнитогорского металлургического комбината им. Сталина). Свердловск—Москва, 1949, стр. 8.

Бойко Ф. Подвижной состав промышленного транспорта. Конструкция и ремонт. Свердловск, Машгиз, 1949, стр. 196.

В книге описаны конструкции специального подвижного состава широкой, узкой колеи, работающего в промышленных предприятиях, узлов и деталей подвижного состава. Книга может служить пособием для курсов повышения квалификации мастеров и слесарей-ремонтников.

И. о. ответственного редактора
Е. И. КЛЕМИН.