

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Год изд. 10-й
№ 130 (1514)
ВТОРНИК
1
ноября 1949 г.
Цена 15 коп.

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

КОМБИНАТ ПЕРЕВЫПОЛНИЛ ПЛАН ОКТЯБРЯ И 10 МЕСЯЦЕВ ПО ВСЕМУ ПРОИЗВОДСТВУ

Коллектив металлургов Сталинской Магнитки, идя навстречу всенародному празднику — 32-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, одержал новую победу — перевыполнил план октября и десятимесячную программу по всему производству.

Доменщики, сталеплавильщики и прокатчики в октябре достигли рекордного производства по чугуну, стали и прокату.

За 9 месяцев текущего года коллектив комбината дал 14,5 миллиона рублей экономии от сверхпланового снижения себестоимости продукции.

НОВАЯ ПОБЕДА МЕТАЛЛУРГОВ

Трудящиеся Советского Союза с огромным подъемом встречают свой великий праздник — 32-ю годовщину Октябрьской социалистической революции. Под руководством партии Ленина—Сталина советские люди не жалуют своих сил и труда в борьбе за досрочное выполнение плана послевоенной пятилетки.

Металлурги Сталинской Магнитки идут в первых рядах этого всенародного патриотического движения. Коллектив нашего металлургического комбината к 1949 году достиг уровня производства, запланированного на 1950 год. По руде, коксу и прокату комбинат выполнил пятилетку в три года и по объему производства.

Особенно высоких показателей достигли трудящиеся комбината в предоктябрьском социалистическом соревновании. Доменщики, сталеплавильщики и прокатчики в октябре добились рекордного производства чугуна, стали и проката. Коллектив комбината досрочно завершил десятимесячную программу по всему производству и значительно перевыполнил план октября.

За 9 месяцев четвертого года послевоенной сталинской пятилетки коллектив комбината дал 14,5 миллиона рублей экономии от сверхпланового снижения себестоимости продукции.

Эти трудовые успехи в предоктябрьском социалистическом соревновании коллектив комбината одержал в упорной и самоотверженной борьбе. Ведущую роль в соревновании занимают сталеплавильщики первого мартеновского цеха. Они первыми на комбинате завершили десятимесячную программу и раньше всех стали выдавать металл за счет ноября. Образцы стахановского труда на предоктябрьской вахте показали доменщики четвертой и первой домы, где мастерами Горностаев, Великов, Колдузов, Хабаров, Белич и Савичев. Они выплавляли тысячи тонн сверхпланового чугуна и добились высоких технико-экономических показателей. Годовому доменному цеху Петру Зайцеву, как победителю во Всесоюзном соревновании металлургов ведущих профессий, коллегия Министерства металлургической промышленности и Президиум центрального Комитета профсоюза металлургов присвоили звание лучшего горнового страны.

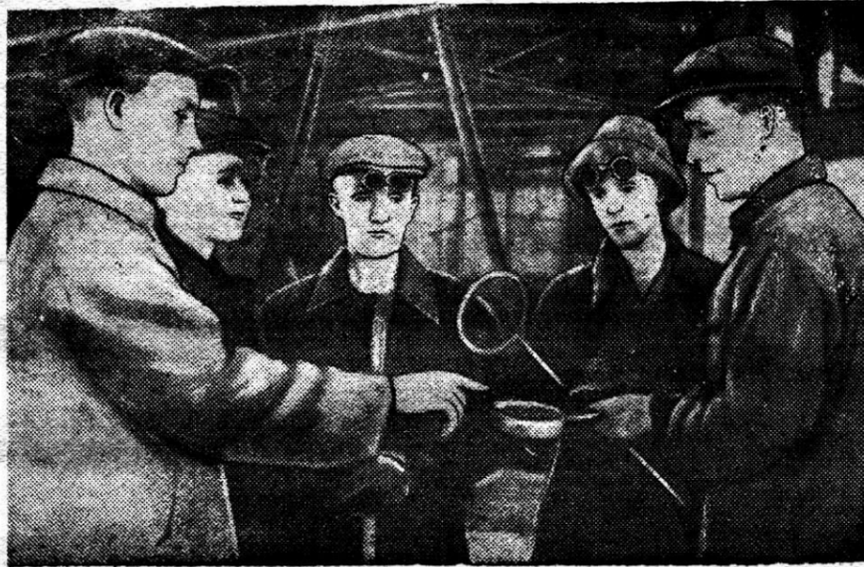
Попрежнему на высоком уровне работали в октябре мартеновцы комсомольско-молодежной печи № 3, возглавляемые сталеваврами Иваном Семеновым, Иваном Клименченко и Мухамедом Зинуровым. Во втором мартеновском цехе особенно успешно выполнили свои предоктябрьские социалистические обязательства коллектив комсомольской печи № 13. С огромной активностью участвуют в социалистическом соревновании обжимщики, сортопрокатчики, прокатчики, коксовики и железнодорожники. На предоктябрьской стахановской вахте 30 октября коллектив третьего блуминга достиг рекордного производства проката в праздничный час.

Коллектив нашего металлургического комбината, досрочно выполнив десятимесячную программу по всему производству, одержал крупную победу в предоктябрьском соревновании. Однако мы не можем останавливаться на достигнутом. Первейший долг всего коллектива металлургов — еще выше поднять знамя социалистического соревнования за досрочное выполнение плана четвертого года послевоенной пятилетки и добиться того, чтобы на комбинате не было ни одного отстающего участка.

Нет сомнения в том, что металлурги Сталинской Магнитки под руководством партии большевиков, широко используя опыт передовых коллективов и стахановцев, добьются новых трудовых успехов и выдадут новые тысячи тонн сверхпланового металла для дальнейшего развития и укрепления могущества своей социалистической Родины.

Достоинно встретим 32-ю годовщину Великого Октября!

В ноябре работать еще лучше, чем в октябре!



На снимке: передовая бригада комсомольской мартеновской печи № 13 (слева направо): подручные сталевавра Г. М. Крицин, Л. Н. Порватов, М. С. Калекин, Ф. О. Марковецкий и сталевавр Е. Ф. Радимов.

Фото П. Рудакова.

Сверхплановая сталь — в подарок Родине

Коллектив сталеплавильщиков второго мартеновского цеха в ночь 30 октября в смене комсомольско-молодежной бригады Дрипки закончил выполнение месячной программы.

В предоктябрьском социалистическом соревновании все три бригады нашей 13-й комсомольской печи все время старались идти в авангарде коллектива сталеплавильщиков. Моя бригада первая закончила выполнение десятимесячного плана и сейчас

на своем счету имеет свыше 1000 тонн сверхпланового металла.

Каждый из моих напарников-комсомольцев старается повысить работоспособность мартеновского агрегата. Печь идет на высоком тепловом режиме и уже выдала 132 плавки без горячего ремонта. Праздник Октября встретим новыми успехами в труде.

Е. РАДИМОВ, сталевавр 13-й комсомольской мартеновской печи.

Молодые металлурги сдержали свое слово

Отвечая на вызов молодежи Кузнецкого металлургического комбината, комсомольцы и молодежь нашего завода стали на стахановскую вахту повышенной производительности труда, обязавшись к 31-й годовщине ленинско-сталинского комсомола выдать сверхплановую продукцию по всему металлургическому циклу.

В телеграмме отправленной на имя завкома комсомола Кузнецкого завода сообщается, что комсомольцы и молодежь Сталин-

ской Магнитки с честью сдержали свое слово и к 31-й годовщине комсомола — 29 октября за время стахановской вахты выдали дополнительно к плану сотни тонн чугуна, многие тысячи тонн кокса, стали и готового проката.

«Комсомольцы и молодежь Магнитогорского металлургического комбината, — говорится в телеграмме, — выдадут новые сотни тонн металла дополнительно к плану в честь 32-й годовщины Великого Октября».

Рекордное производство блуминга

Производственными подарками матери-Родине встречает великий праздник Октября коллектив обжимного цеха. Здесь с каждым днем ширится соревнование за выполнение почасового графика и высокое производство блуминга.

30 октября коллектив третьего блуминга достиг рекордного производства проката. В этот день наилучших показателей добилась бригада инженера Высоцкого и старшего оператора Иконова. Она прокатала несколько сот тонн металла сверх плана.

Передовые формовщики

Праздник Великого Октября в этом году мы встречаем с особенно радостным чувством: предоктябрьское социалистическое соревнование принесло нам выдающиеся успехи в труде. Коллектив мой сменя подводит к празднику с перевыполнением своих социалистических обязательств. Дневные задания формовщики выполняют на 140-150 процентов.

Замечательными трудовыми подарками отмечают великий праздник передовые люди формовки фасонного литья. Бригада Шеметова на формовке мульд в октябре выш-

ла с выполнением заданий на 170 процентов, обеспечивая за последнее время выход продукции только отличного качества. Славу отличника качества с давних пор у нас завоевал бригадир формовки Ковтун, выполняющий нормы до 180 процентов. Самоотверженно трудится и формовщик Семькин, доводя выработку до 170 процентов нормы.

Коллектив смены выполняет в указанные сроки все заказы.

П. ЧУНТОНОВ, мастер большого пролета фасонно-литейного цеха.

Победители во Всесоюзном соревновании металлургов ведущих профессий

С каждым днем все шире разгорается социалистическое соревнование за выпуск сверхплановой продукции, за экономию материалов, топлива и электроэнергии, за бережливость оборудования, за максимальное использование производственных мощностей.

В авангарде этого соревнования идут металлурги, показывающие образцы стахановского труда во славу горячо любимой социалистической Родины.

Вчера телеграф принес радостную весть: коллегия Министерства металлургической промышленности и Президиум Центрального Комитета профсоюза за металлургической промышленности рассмотрев итоги Всесоюзного соревнования рабочих ведущих профессий и мастеров, присвоили звание лучшего горнового страны стахановцу магнитогорского металлургического комбината Петру Зайцеву, который добился высокого использования объема доменной печи и значительно перевыполнил квартальное задание.

Сталевавр первого мартеновского цеха Магнитогорского металлургического комбината Мухамед Зинуров, давший за третий квартал 1698 тонн сверхплановой стали, удостоен звания лучшего сталевавра страны.

Имена Петра Зайцева и Мухамеда Зинурова, как и других победителей Всесоюзного соревнования рабочих ведущих профессий и мастеров, занесены в книгу Почета Министерства металлургической промышленности и Центрального Комитета профсоюза металлургической промышленности.

На стахановской вахте

Молодежь третьего мартеновского цеха по инициативе комсомольского организации единодушно стала на стахановскую вахту в честь 32-й годовщины Великого Октября. Блок мартеновских печей мастера-комсомольца Сафроба принял на себя обязательство выпустить месячный план не менее, как на 104 процента. На блоке печей мастера Бурашкинова, в который входят ведущие комсомольско-молодежные коллективы, дали слово выдать за десять дней комсомольской вахты не менее 600 тонн сверхплановой стали.

Выполняя свои обязательства, особенно высокопроизводительно трудятся молодые сталеплавильщики 23-й комсомольской печи, на счету которых уже больше тысячи тонн сверхплановой стали. Сталевавр комсомолец Панченко, работая неполный месяц, все же сумел выплавить 154 тонны сверхплановой стали. Значительно выше показатели у сталевавра-комсомольца Трофимова. Сотни тонн сверх задания с начала месяца выдал также комсомолец-сталевавр Шкермантов. Сталеваври комсомольской печи в октябре месяце сварили 19 скоростных плавков. Семь скоростных плавков выдал сталевавр Трофимов.

По-боевому несет вахту на разливочном пруде шестая комсомольская группа, возглавляемая групповым т. Конькиным.

В октябре месяце разливщики комсомольцы тт. Водопьянов, Филинков, Творотов, Зотов провели разливку всех плавков без брака, выполняя задания на 120 процентов.

М. ЮДИН, секретарь бюро ВЛКСМ третьего мартеновского цеха.

Партийная жизнь

ОПЫТ РАБОТЫ ПАРТГРУППЫ

Первостепенной своей задачей партийная группа третьей бригады первого мартеновского цеха поставила—вести коллектив сталеплавильщиков по пути все новых и новых производственных успехов к бесперерывному росту выпуска стали, досрочному завершению плана послевоенной сталинской пятилетки.

Партгруппа уделяет большое внимание организации социалистического соревнования. На сменно-встречных собраниях ежедневно подвергается подробному разбору работа каждого участка, каждого сталевара и мастера. Освещаются образцы труда в стенной газете и в «Боевых листках». Партийная группа старается мобилизовать коллектив на преодоление возникающих трудностей, помогает, так сказать, «расширять» «узкие» места. Таким «узким» местом у нас одно время была разливка стали, где участились случаи брака. Партгруппа занялась разливочным пролетом, проверила качества разлива, выявила там существенные недостатки в организации производства, усладили контроль на этом участке.

Прошло немного времени и у нас перестали говорить о плохой работе разливочного пролета — качество разлива улучшилось и это особенно чувствуется в бригаде мастера Волобуева.

Коммунисты идут в авангарде соревнования. Сталевар третьей мартеновской печи т. Клименченко в сентябре занял одно из первых мест в борьбе за сверхплановую сталь, выполнив месячное задание на 114 процентов. Коммунист Андриевский также имеет значительные успехи в борьбе за сверхплановую сталь, а коллектив бригады за месяц сварил 34 сверхосновных титана и вышел на первое место в социалистическом соревновании по цеху.

Бригада не только не сдала стахановских позиций, но в октябре добилась значительного повышения производства. Третья мартеновская печь, где работает коммунист Клименченко, выдала многие сотни тонн сверхплановой стали.

Руководством социалистическим соревнованием, однако, не кончатся обязанности партгруппы. О том, как построена ее работа, по-моему, достаточно полно сможет рассказать дневник партгруппы, в котором зафиксирована во всех деталях деятельность группы.

За пять месяцев текущего года партийная группа провела 12 собраний, посвященных обсуждению различных вопросов, отражающих жизнь коллектива бригады. В повестку дня этих собраний включались вопросы о выполнении бригадой регламентированного графика, о росте партийной группы, партийном влиянии на работу комсомольской группы, о выполнении партийных поручений коммунистами и т. д.

К каждому собранию в партгруппе ведется тщательная подготовка. Этим и объясняется высокая активность коммунистов при обсуждении вопросов. Все предложения и советы не только принимаются во внимание, но партийная группа следит за их практическим выполнением в производственной практике.

Мобгая случайностей и самостека, партийная группа свою работу подчиняет строгому планированию. Планы составляются еженедельные. В них указываются конкретные мероприятия и ответственные

лица за их выполнение. Например, начальник смены т. Заверюха по понедельникам докладывает об итогах работы бригады за истекшую неделю. Пятница в плане отведена для литературных чтений под руководством партгруппы и для политечебы.

Большое внимание партийная группа уделяет партийным поручениям, как одной из форм общественного воспитания коммунистов и выполнения ими уставных обязанностей. Сталевар Клименченко выполняет обязанности агитатора в общежитии. Сталевар Андриевский—профорг первого блока и читчик газет. Инженер Заверюха—агитатор бригады. В партийной группе введена система взаимной проверки выполнения поручений. Коммунист Андриевский, например, два раза посетил общежитие с тем, чтобы проверить деятельность агитатора Клименченко. Именно система взаимного контроля помогает в повышении активности коммунистов. За три последних месяца коммунистами было выполнено восемь партийных поручений.

Партийная группа не была бы достаточно жизнедеятельной, если бы она не опиралась в своей работе на беспартийный актив. У нас насчитывается десять беспартийных активистов, которые принимают деятельное участие в работе партийной группы. К их числу прежде всего относятся машинист завалочной машины Крячко, мастера производства тт. Артамонов и Мрыхин, мастер разлива Волобуев, подручный сталевара Любеньков и ряд других. Беспартийный актив вовлекается в общественную работу и многие активисты аккуратно выполняют поручения партгруппы. Тт. Волобуев и Захаров, например, в октябре провели беседу в общежитии № 3 о качестве разлива стали и правильной организации труда на литейном пролете.

Партийная группа рассматривает беспартийный актив, как надежный резерв роста партийной организации. Именно, опираясь на актив, партийная группа проводит большую массово-политическую работу среди сталеплавильщиков ведущих профессий. За последние три месяца из нашей бригады вступили в партию один из лучших подручных сталевара т. Меданский и сталевар Гончаров.

У нас ведется широкая массово-политическая и воспитательная работа среди коллектива, на сменно-встречных собраниях и в общежитии. За последние три месяца проведено ряд лекций и докладов о событиях в Китае, о международном положении, о жизни и деятельности великого русского металлурга Аносова.

Широкую популярность завоевали литературные вечера. Машинист завалочной машины Крячко читал коллективу бригады книгу «Далеко от Москвы» Ажаева, а я сделал обзор по этому выдающемуся произведению советской литературы. Большой интерес вызвали беседы о книге Попова «Сталь и шлак».

Мы на деле убедились, какой организующей силой обладает партийная группа в коллективе, идущем по пути досрочного выполнения плана послевоенной сталинской пятилетки. Наша группа и в дальнейшем будет стоять на передовых позициях в борьбе за сверхплановую сталь, за воспитание трудящихся в духе марксистско-ленинских идей.

В. АБАЕВ, партгруппорг первого мартеновского цеха.

Лекции и беседы в цехе

В проволочно-штрипсовом цехе партийная и комсомольская организации провели большую работу по организации лекций и бесед в цехе, посвященных 32-й годовщине Октября.

Агитаторы цеха тт. Пугачев, Гудилин, Третьяков, Семочкин и другие проводят беседы в своих бригадах.

Накануне праздника

Коллектив второго мартеновского цеха заканчивает праздничное оформление фасада здания на тему: досрочное завершение пятилетнего плана.

Одновременно готовится оформление колонны демонстрантов коллектива. Трудящиеся понесут в своей колонне портреты

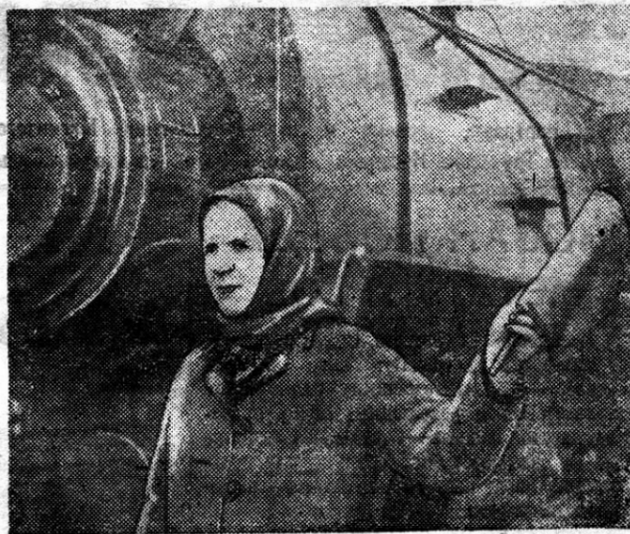
Доклад о 32-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции подготовил секретарь партийной организации цеха т. Демичев, с которым он выступит 5 ноября на торжественном собрании коллектива цеха.

А. ОГИБАЛОВ, инженер проволочно-штрипсового цеха.

состава политбюро ЦК ВКП(б) и плакаты—отчеты передовиков предоктябрьского социалистического соревнования.

Колонна второго мартеновского цеха выйдет на демонстрацию со своим духовым оркестром.

СТАХАНОВЦЫ ПОСЛЕВОЕННОЙ ПЯТИЛЕТКИ



Успешно выполняет обязательства в предоктябрьском социалистическом соревновании стрелочница станции Стальная внутризаводского железнодорожного транспорта Екатерина Васильевна Печкина.

На снимке: Е. В. Печкина за работой.

Фото П. Рудакова.

Научно-техническая конференция металлургов

На днях в научно-технической библиотеке комбината была проведена конференция читателей по книге «Структура и свойства стали».

На конференции присутствовали научные работники горно-металлургического института, инженерно-технические работники заводоуправления, центральной заводской лаборатории, отдела технического контроля, гидромежа, инженеры и техники цехов комбината.

Обсуждению был подвергнут первый раздел книги — работа сотрудника Московского института стали имени Сталина, кандидата технических наук П. А. Дудовцева на тему: «Периодичность свойств в стальном слитке».

В ряде проблем, которые должны быть разрешены советскими металлургами и, в частности, металлургами нашего комбината, проблема стального слитка является одной из самых актуальных, поэтому эта тема была избрана для обсуждения.

С докладами выступили заместитель начальника технического отдела комбината Н. М. Селиванов, начальник металлографической лаборатории М. Б. Скульский и начальник термического отдела центральной заводской лаборатории М. М. Иванов.

Н. М. Селиванов в своем докладе на тему: «История изучения литой стали в России» подробно охарактеризовал жизнь и деятельность великого русского патриота, родоначальника высококачественной литой стали Павла Петровича Аносова.

— Павел Петрович Аносов, — говорит докладчик, — горячо любивший свою Родину, еще в 1837 году опубликовал свою знаменитую работу «О приготовлении литой стали». Этой работой Аносов на 30 лет опередил французских инженеров братьев Мартен.

Однако эти достижения не успокаивали инженера-новатора и он продолжал свои искания также в направлении открытия секрета производства булатной стали...

В 1841 году был опубликован его классический труд «О булатах». Выковыывая свои булатные клинки, он «выковыывал» основы науки о стали, тщательно изучал физическую структуру металла и химический его состав.

П. А. Аносов известен не только как новатор-производитель, но и как новатор передовой научной мысли. Он впервые применил микроскоп для изучения структуры металла, опередив английского ученого Сорби на 33 года, положил начало

микрoанализу металлов—опоры современной металлургии.

Изучая жизнь и деятельности этого великого патриота нашей Родины вызывает у советских людей чувство национальной гордости, воодушевляет их на борьбу за осуществление великих задач, намеченных партией Ленина — Сталина.

Докладчик Н. М. Селиванов также подробно осветил жизнь и деятельность великого русского ученого, отца металлографии Д. М. Чернова.

В заключение докладчик призвал присутствующих к дальнейшему изучению жизни и деятельности наших великих русских ученых, к изучению их научных трудов.

докладчик тт. М. Б. Скульский, М. М. Иванов сделали обстоятельные доклады «Об особенностях структурных превращений в стальном слитке» и «О структурных превращениях в литой стали при изотермической выдержке».

В обсуждении докладов приняли участие кандидат технических наук, заведующий кафедрой института Г. М. Заморусов, начальник БРИЗа комбината инженер М. В. Кислицын, руководитель мартеновской группы центральной заводской лаборатории инженер Т. А. Ткаченко.

Выступающий т. Кислицын отметил, что доклады т. Скульского и Иванова являются чрезвычайно ценными. Многие из того, что было изложено в понятной и доходчивой форме, для меня оказалось новым. Доклад т. Иванова дополнил мои представления о превращении в литой стали в свете новейших теорий советских ученых металлургов по данному вопросу.

Выступающий т. Ткаченко отметил, что весьма ценной и целесообразной была постановка доклада т. Селиванова по одному тому, что мы часто по какому-нибудь незначительному вопросу обращаемся к иностранным источникам и авторам, в то время, когда у нас имеется целая плеяда великих русских ученых, которые дали очень многое. Поэтому нам всем необходимо знать о приоритете русской, советской науки.

Конференция прошла живо и интересно. Все выступавшие отметили важность проводимого мероприятия, внесли ряд ценных предложений и выразили пожелание проводить и в дальнейшем такие конференции.

И. КОРСУНСКИЙ, заведующий научно-технической библиотекой комбината.

По следам наших выступлений

„О КЛУБЕ СОВХОЗА“

Под таким заголовком была опубликована заметка в нашей газете 30 августа с. г., в которой говорилось о том, что помещение клуба молочноовощного совхоза комбината пришло в полную негодность, однако ремонт его не производится. По этому поводу заместитель председателя завкома т. Жиркин сообщил:

«Заводской комитет металлургов обсудил этот вопрос и обязал директора совхоза отремонтировать клуб, для этой цели выделить дополнительно 25 тысяч рублей.

Завком обязал председателя культкомиссии завкома т. Авраменко улучшить культурно-обслуживание трудящихся совхоза.

Клуб в настоящее время ремонтируется, рабочему выделены музыкальные инструменты для струнного оркестра, гармонь и другой культуринвентарь».

Ответственный редактор
Д. М. ГНИЛОРЫБОВ.