

# СОРЕВНОВАНИЕ

Постановлением Коллегии Министерства черной металлургии СССР и Президиума ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности утверждены условия Всесоюзного социалистического соревнования за успешное выполнение и перевыполнение заданий одиннадцатой пятилетки.

(Публикуются в сокращенном виде)

Основные показатели соревнования:

## АВТОМОБИЛЬНЫЕ ХОЗЯЙСТВА

(Самостоятельные и производственные единицы).

Безаварийная работа автотранспорта; выполнение заданий по перевозке грузов; снижение себестоимости; выработка на одного работающего и на средне-спасочную автотонну; выпуск машин на линию и средняя продолжительность их работы; экономия бензина и дизельного топлива, смазочных масел и автопокрышек.

## ПРОИЗВОДСТВА, ЦЕХИ, ФАБРИКИ, РУДНИКИ, КАРЬЕРЫ И ТЕПЛО-ЭЛЕКТРОВОЗДУХОВЫЕ СТАНЦИИ

Победителями в соревновании будут считаться коллективы, которые при выполнении плановых заданий, встречных планов и социалистических обязательств достигнут лучших результатов в повышении производительности труда, экономии сырья, кокса, ферросплавов, металлолома, чугуна, металла, топлива и электроэнергии, увеличении доли выпуска продукции высшей категории (с государственным Знаком качества), снижении потерь от брака, сокращении сроков освоения проектных показателей новых мощностей, внедрении научной организации труда при улучшении охраны труда и техники безопасности и уровня воспитательной работы.

### По доменным цехам

По химическому составу чугуна в соответствии с требованиями стандартов и технических условий;

в выполнении недельно-суточных графиков поставки чугуна в сталеплавильные цехи;

по коэффициенту использования полезного объема доменных печей по сравнению с плановым.

### По сталеплавильным цехам

В выполнении плановых заданий по выплавке стали с более узкими допусками по химическому составу в сравнении с требованиями государственных стандартов;

в выполнении недельно-суточных сортаментных графиков поставки слитков и литых заготовок для дальнейшего передела и другим предприятиям по заказам;

по съему стали в сравнении с планом с квадратного метра площади пода мартеновских печей;

в сокращении установленных сроков освоения новых марок стали.

### По прокатным цехам

В выполнении заданий на поставку металлопродукции по заказам потребителей и передельного металла по внутриотраслевой кооперации в соответствии с требованиями стандартов

и технических условий; по сокращению установленных сроков освоения новых, более экономичных профилей проката;

в увеличении выпуска проката, отвечающего высшей категории качества и в снижении потерь от рекламаций.

### По коксохимическим производствам (цехам)

В ритмичной поставке доменным цехам кокса, равномерного по качественным характеристикам (равномерность по влаге и механической прочности не ниже 0,9);

по обеспечению графика выдачи кокса.

### По рудникам и карьерам

В увеличении содержания железа в добываемых рудах;

по выполнению плана горно-подготовительных и вскрышных работ.

### По фабрикам обогащения, агломерации и окомкования

В увеличении содержания железа в подготовленном к плавке рудном сырье при обеспечении устойчивых физико-химических характеристик не ниже планового уровня;

в соблюдении графика поставки сырья доменным цехам.

### Огнеупорные производства (цехи)

В увеличении выпуска изделий с государственным Знаком качества;

по коэффициенту использования и часовой производительности основного технологического оборудования (вращающихся печей, прессов, туннельных печей);

по освоению новых видов более стойких огнеупоров.

### Копровые цехи

В бесперебойном обеспечении металлургических цехов подготовленным металлоломом;

в увеличении объема переработанного лома по сравнению с предыдущим периодом;

в перевыполнении заданий по поставке боя чугуна другим предприятиям.

### Кислородные цехи

В бесперебойном обеспечении производства продуктами разделения воздуха требуемого давления и чистоты;

в сокращении потерь кислорода и рациональном использовании мощностей по производству продуктов разделения воздуха;

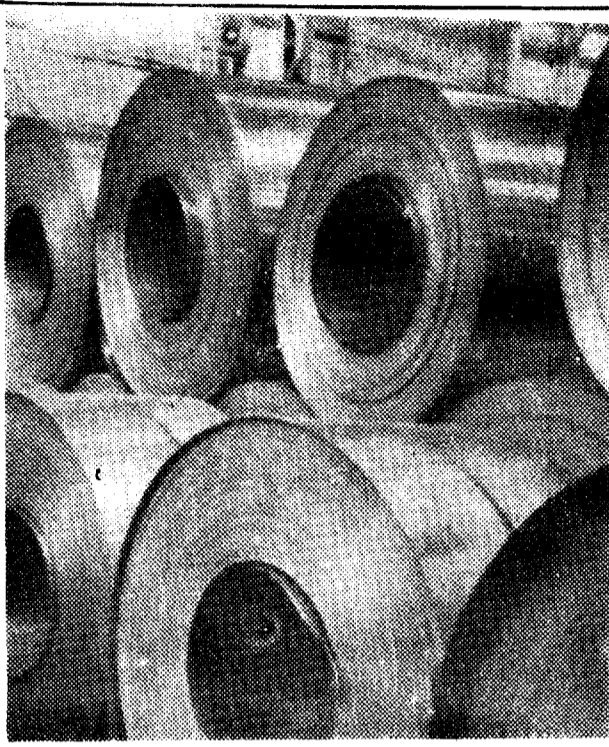
в сокращении расхода энергии на производство;

по росту производительности труда;

в снижении себестоимости продуктов разделения воздуха.

### Железнодорожные цехи

По выполнению плана погрузки и выгрузки вагонов МПС;



ГОТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ ЛПЦ № 2.

по снижению простоев вагонов МПС против установленных норм;

по росту производительности труда;

в снижении себестоимости перевозок.

### Цехи по производству товаров народного потребления

По быстрейшему освоению производства новых, пользующихся спросом, видов изделий;

в снижении потерь от брака и рекламаций;

в повышении удельного веса производства товаров с государственным Знаком качества;

по росту производительности труда, экономии материалов и электроэнергии и снижению себестоимости продукции.

### Теплоэлектровоздуховые станции

В бесперебойном обеспечении доменных печей воздухом установленного давления;

в сокращении расхода топлива на производство электроэнергии, теплоэнергии и доменного дутья по сравнению с нормами;

по росту производительности труда;

по снижению себестоимости энергии.

### Цехи ремонта металлургических печей

В обеспечении ремонтов агрегатов и оборудования в соответствии с утвержденными графиками;

по улучшению качества ремонтов и сокращению их продолжительности, отсутствию аварий из-за некачественных или несвоевременных ремонтов;

в выполнении заданий по росту производительности труда и снижению себестоимости ремонтных работ.

### Цехи (производства) по выпуску минеральных удобрений

По выпуску минеральных удобрений высшего и первого сортов в процентном отношении к общему объему производства;

в снижении норм расхода основных видов сырья и электроэнергии;

в рентабельности сульфата аммония и синтетической аммиачной воды.

### ПО ОСНОВНЫМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИМ АГРЕГАТАМ

Победителями в социалистическом соревновании признаются коллективы металлургических агрегатов, которые выполняют социалистические обязательства и встречные планы, достигнут установленных рубежей по качеству выпускаемой продукции, обеспечат наибольшее выполнение заданий по производству продукции и, при отсутствии нарушений трудовой дисциплины, правил поведения в обществе и быту, охраны труда и техники безопасности, а также случаев травматизма, добьются:

#### На доменных печах

(Соревнование проводится отдельно по доменным печам с полезным объемом до 1700 м<sup>3</sup> и 1700 м<sup>3</sup> и более);

большого выполнения плана по выплавке чугуна в соответствии с требованиями стандартов и технических условий;

более высокой производительности труда;

лучшего коэффициента использования полезного объема доменных печей;

экономии агломерата, окатышей, железной руды и кокса на тонну чугуна;

снижения текущих простоев агрегатов против установленных норм.

#### На мартеновских печах

(Соревнование проводится отдельно по двухканальным агрегатам, мартеновским печам емкостью до 250 тонн и выше 250 тонн);

наибольшего выполнения плана выплавки стали в соответствии с требованиями стандартов и технических условий;

более высокой производительности труда;

большого съема стали с квадратного метра площади пода мартеновских печей;

экономии чугуна и металлошихты на тонну стали;

меньшего расхода топлива и электроэнергии на тонну стали;

снижения потерь от брака;

снижения простоев плавильных агрегатов против установленных норм, быстрейшего освоения новых марок стали.

#### На прокатных станах

(Соревнование организуется отдельно по обжимным, заготовочным, сортовым и листопрокатным станам);

наибольшего выполнения плана производства проката в соответствии с требованиями стандартов и технических условий, в том числе заданий по производству экономичных видов металлопродукции;

более высокой производительности труда;

большой экономии металла, топлива и электроэнергии на тонну проката в сравнении с установленными нормами;

большого снижения потерь от брака и рекламаций;

сокращения простоев станков в сравнении с планом;

быстрейшего освоения новых профилей проката.

#### На блоках коксовых батарей (батареях)

Более высокого коэффициента равномерности выдачи кокса из печей, но не ниже 0,97;

более высокой разовой загрузки шихты в коксовую печь по сравнению с плановой;

лучшего коэффициента качества кокса по влаге при мокром тушении;

увеличения межремонтных сроков работы агрегатов и оборудования.

#### ПО БРИГАДАМ РАБОЧИХ ВЕДУЩИХ ПРОФЕССИЙ

Победителями во Всесоюзном социалистическом соревновании будут признаны бригады, которые обеспечат достижение установленных рубежей по качеству продукции (выполняемых работ) и экономии материальных и трудовых ресурсов и, при отсутствии нарушений трудовой дисциплины, правил поведения в обществе и быту, охраны труда и техники безопасности, а также случаев травматизма, добьются:

#### По добычным (очистным) бригадам

Большого выполнения плана добычи руды;

более высокого содержания металла в добываемой горной массе;

наибольшего выполнения плана по росту производительности труда.

#### По буровым и буровзрывным бригадам

Лучшего выполнения производственного задания по метражу бурения скважин;

более высокого выполнения плановой производительности на станко-месяц и на одного рабочего;

лучшего выполнения задания по выходу керна на разведочных буровых работах;

отсутствия нарушений технических условий по проходке скважин.

По комплексным бригадам на экскаваторных работах, занятых на добыче, вскрыше и на карьерных рудных складах

Лучших показателей выполнения плана по добыче руды установленного качества или плана вскрышных работ;

большой производительности экскаватора на один кубометр емкости ковша против плановой и проектной.

#### По бригадам водителей технологических самосвалов, занятых на открытых горных работах

Лучших показателей в выполнении заданий по объему грузоперевозок;

большой экономии горючего на 1000 т.км, лучшего использования автомашин (пробег сверх установленной нормы);

выполнения установленных норм пробега самосвалов в межремонтный период.

#### По бригадам агломератчиков и их подручных (аглофабрик и фабрик окомкования)

Наибольшего выполнения плана производства агломерата (окатышей);

улучшения качества агломерата (окатышей) по сравнению с планом (содержание железа, основность, зерновой состав);

меньших потерь рудного сырья;

лучшего использования проектных мощностей обслуживаемых агрегатов.

#### По бригадам аппаратчиков и их помощников цехов улавливания и переработки химических продуктов коксования

Производства продукции установленного качества;

более высоких выходов химических продуктов и низких потерь;

большой производительности труда;

бесперебойной работы аппаратуры и оборудования.

#### По бригадам машинистов коксовывалкателей, двересъемной машины, загрузочного и тушильного вагонов, а также люковых коксовых печей

Более высокого коэффициента равномерности выдачи кокса из печей, но не ниже 0,97;

превышения плановой разовой загрузки шихты в коксовую печь;

лучшего коэффициента качества кокса по влаге при мокром тушении;

увеличения межремонтных сроков работы агрегатов и оборудования.

#### По бригадам разлильщиков на разлижке стали в изложницы

Своевременной и качественной разлижки всей выплавленной стали, меньших потерь металла;

отсутствия нарушений технологии разлижки.

#### По бригадам подготовки изложниц под разлижку стали

Четкого выполнения графика подготовки состава под разлижку стали;