

# МЕТАЛЛУРГ

Орган парткома, завкома и дирекции Кузнецкого ордена Ленина, ордена Кутузова I степени и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината им. Сталина

## СЕМИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО

### Обязательства

коллектива Кузнецкого металлургического комбината по досрочному выполнению семилетнего плана

Обсудив постановление ЦК КПСС от 10 июня 1959 года об обязательствах трудящихся промышленных предприятий и строков Свердловского экономического административного района, металлурги Кузнецкого комбината, идя навстречу Пленуму ЦК КПСС, пересмотрев свои ранее принятые социалистические обязательства по досрочному выполнению семилетнего плана, одобряют постановление ЦК КПСС и почин свердловчан и берут на себя новые повышенные обязательства:

1. Достигнуть намеченного на 1965 год уровня производства при тех же капиталовложениях: по чугуну раньше на 1 год, по стали и прокату — на 1,5 года и за счет этого досрочно на 4 месяца выполнить семилетний план по валовой продукции.

2. Осуществляя широкую программу механизации и автоматизации в соответствии с постановлением ЦК КПСС, обеспечить рост производительности труда за семилетие на 58 процентов за счет проведения следующих мероприятий:

а) на горных предприятиях — автоматизации управления работой центральных водоотливов и вентиляционных установок, автоматизации загрузки руды на дробильно-обогажительных фабриках, внедрения вибраторов для шахты и полной автоматизации процесса спекания на агломерационных фабриках;

б) в коксохимическом производстве за счет полной механизации разгрузки углей, подготовки и дозирования шихты, а также автоматизации контроля всего технологического процесса;

в) в доменном производстве — применения кислорода для интенсификации доменного процесса, обеспечения удельного веса агломерата в шихте до 85 процентов, дальнейшего повышения температуры горячего дутья и комплексной автоматизации;

г) в сталеплавильном производстве — увеличения веса садки мартеновских печей, применения кислорода для интенсификации мартеновской плавки, внедрения мартеновского агломерата, ввода в эксплуатацию конвертерного цеха;

д) в прокатном производстве — ввода в эксплуатацию второго блюминга и сокращения простоев на передельных станах на 25 — 30 процентов, механизации работ по отделке металла;

е) расширить ремонтную базу цехов отдела главного механика, главного энергетика и остальных вспомогательных цехов в соответствии с намеченным планом реконструкции завода.

3. Добиться снижения себестоимости продукции за семилетие на 17 процентов за счет:

а) сокращения расходов по переделу на тонну выпускаемой продукции. Обеспечить стоимость передела тонны чугуна 17 руб., стали — 52 руб., проката — 60 рублей;

б) полного перехода на собственное рудное сырье;

в) снижения норм расхода сырья, материалов, топлива и электроэнергии и, таким образом, получить самый дешевый металл в стране.

Выполняя мероприятия по механизации и автоматизации процессов, коллектив комбината обязуется улучшить использование существующих мощностей — снизить простой агрегатов, улучшить коэффициент использования доменных печей, увеличить съем стали с квадратного метра площади пода мартеновских печей, повысить производительность прокатных станов в горячий час и улучшить качество выпускаемой продукции.

Трудящиеся Кузнецкого металлургического комбината развернут борьбу за досрочное выполнение заданий семилетнего плана и добьются новых производственных успехов.

### Работаем по-ударному

Коллектив стана «450», руководимый старшим мастером Н. Г. Неждановым, обязался прокатать в этом году 1100 тонн металла сверх плана. Мы уверенно идем по пути принятых обязательств. В честь июньского Пленума ЦК КПСС прокатали дополнительно к

плану более 900 тонн металла. Хорошо трудится коллектив бригады № 2 (мастер В. Т. Андреев, старший вальцовщик Ф. Н. Бычков), прокатавший 254 тонны сверх плана.

**И. КРАСНЫЙ,**  
вальцовщик стана «450»  
сортопрокатного цеха.

### На нашем комбинате

На днях на наш комбинат прибыла большая группа металлургов страны. До приезда к нам они побывали на заводах «Азовсталь», «Запорожсталь» и др. Цель их приезда — школа обмена опытом по производству и изготовлению изложниц.

В школе передового опыта занимаются и работники нашего комбината — старший мастер литейного цеха т. Сотников и работник цеха подготовки составов т. Юревич.

### СВАРЩИКИ НАВЕРСТЫВАЮТ УПУЩЕННОЕ

Монтаж горня пятой комсомольской домны был уже начат, а сварщики из-за недостатка электроэнергии еще не могли работать.

— Придется вам подтянуться, ребята, — педучивали над ними монтажники.

— Это в наших силах, — ответил за всех передовой сварщик стройки т. Казак.

И с первых дней сварщики доказали, что они могут работать на славу. Шов длиной 36,4 метра они сварили намного раньше срока. Первую победу одержал т. Казак. Три с лишним метра шва он варил около восьми часов, выполнив таким образом норму на 180 процентов. Остальные одиннадцать сварщиков, работающих на сварке домны, закончили работу немногим позже т. Казака.

Сварщик т. Панкратов, прибывший со строительства новой домны в Нижнем Тагиле, заявляет, что можно за смену варить четыре метра шва.

— Да, у нас есть сварщики, — говорит прораб Н. П. Мухин, — которые могут варить четыре метра, и мы сейчас стремимся к тому, чтобы создать для них все возможности.

Впереди большой объем работ, и нет сомнения, что сварщики еще не раз порадуют замечательными трудовыми успехами.

... Внутри смонтированного горна стоит оглушающий шум, тут, тут, там вспыхивают искры электросварки. Вот склонился Дмитрий Алексеевич Куприяшкин.

### ПОД ВЫСОКИМИ СВОДАМИ — НЕУМОЛЧНЫЙ ГУЛ ЭЛЕКТРОКРАНОВ.

Одна за другой мощные электрические машины грузно опускаются на ребристую металлическую плиту испытательного стенда. Работы много, только успевай поворачиваться...

— В нашем деле, — говорит старший электрик Анатолий Бедарев, — нельзя быть ротозеем. Упустишь что-либо, не заметишь плохо привинченный шурупчик, болтик, уже не говоря о крупных дефектах, — плохо будет работать машина, откажет в тяжелую минуту.

Да, это действительно так. Тут, на испытательном стенде, персонал которого связан постоянно с высоким электрическим напряжением, спешить и ошибаться нельзя.

Внимательно наблюдая за работой Анатолия Федоровича, я невольно подумал: да, это мастер. Электрические машины для него — открытая книга. Стоит только Бедареву проверить, как смонтированы траверсы, замерить обороты и напряжение в якоре, и ему становится уже ясно, как будет работать мотор и что нужно делать, чтобы машина не имела отключений от нормалей.

Может быть, для многих процесс проверки с таким безошибочным «диагнозом» покажется

## О Б М Е Н Н А Я П О Л О С А

### Сохраним первенство

Четвертого июня коллектив печи № 4 открыл счет сверхплановой стали. В этом месяце мы благодаря скоростным методам ведения плавок сварили сотни тонн дополнительно к заданию.

В эти дни особенно стараемся экономить время на всех операциях. Цех в долгу. Мы не хотим, чтобы сталеплавильщики первого мартена недополнили госу-

дарственный план. В большинстве случаев выгадываем на завалке. Вместо 3 часов завалку производим за 2—2 часа 10 мин.

Укорачиваем и период плавания. Вместе с подручными тт. Тимофеевым и Ивановым быстро заправляем ложные пороги, поторапливаем с заливкой чугуна и т. п. В других сменах сталевары тт. Ануфриев, Васильев и Хорев тоже работают интенсивно.

Коллектив нашей печи на сегодняшний день имеет лучшие показатели в цехе. Постараемся сохранить это первенство за собой, умножить счет сверхплановой стали.

**В. ЗАРЕЦКИЙ,**  
сталевар печи № 4  
мартеновского цеха № 1.

**В. ИЛЬЧЕВ.**

### На пороге

В это утро летнее обычно,  
Как вчера, как десять лет  
назад,  
Труд и солнце твердо  
и привычно  
Заглянули нам с тобой  
в глаза.  
Нам ли, друг, не радоваться  
свету,  
Нам ли, друг, к работе  
привыкать!  
Завтра, думой Партии  
согретой,  
Снова собирается ЦК,  
Для того, чтоб силу  
человека  
Заменил машин надежный  
строй,  
Чтоб машины-автоматы  
крепко  
Строили и шахты, и метро;  
Строили дворцы нам  
и заводы,  
Словом, нашу радостную  
жизнь.  
Потому так ярко и свободно  
Солнце нынче озаряет высь,  
Потому и нам легко с тобою,  
Мой ровесник, славный  
металлург.  
Хорошо победы брать не  
с бою,  
А умом, сноровкой крепких  
рук.

Знаю, ты, шагая вперевалку  
У мартена, думаешь о том,  
Как быстрее произвести  
завалку,  
Где еще собрать  
металлолом.  
Да и я, сознаюсь  
по секрету,  
Думаю упорно, без конца,  
Как деталь скорее сделать  
эту,  
Изменить заточку у резца.  
Ты изобретешь свою  
машину,  
Станет крепче у меня резец,  
Бьются рядом в лад,  
неутомимо  
Миллионы дружеских  
сердец  
Партия, великая, родная,  
Ты — наш верный, наш  
надежный друг!  
И твою заботу прославляют  
Сотни песен, миллионы рук.  
Не делить с тобой  
пути-дороги,  
Наша цель одна  
— коммунизм.  
Мы стоим с улыбкой  
на пороге  
В солнечную, сказочную  
жизнь.

**Ст. РЫБАК.**

### С ЛЮБОВЬЮ К ДЕЛУ

маловероятным, но это не так. Молодой рабочий достиг такого умения и в этом нашел свое истинное призвание. А ведь не так давно А. Бедарев пришел на завод без всякого опыта — после семилетки. Будучи застенчивым и скромным, он испытывал вначале постоянную робость. Однако старшие товарищи по работе Петр Ковган, Федор Полевкин, старший инженер стенда Евгений Бобоский сразу же отнеслись к юноше по-отечески, обнаружив в нем отличные способности.

— Вот смотри, — говорил ему не раз Полевкин, — во всю ширь распахиваю душу, ничего не таю, учись!

И Анатолий учился. Настоячиво, терпеливо овладевал он сложной и почетной профессией электрика-испытателя. Вскоре был получен 6-й разряд. Не теряя времени, Анатолий пошел учиться в металлургический техникум и сейчас успешно заканчивает его. Вот почему все машины, которые проходят через его руки, — без дефектов.

Старший электрик Петр Ковган так отзывался о юноше: — Только хорошее могу сказать о Бедареве. Несколько лет проработал — и уже стал других учить.

... На испытательный стенд встает новая машина большой мощности. От зоркого глаза Бедарева ни одна, даже самая незначительная неисправность не ускользает. Испытатель быстро находит недостатки и устраняет их. Но этим он не ограничивается, а задает вопрос: кто конкретный виновник брака? Передового производственника не может не волновать это. И после смены он нередко подолгу беседует с рабочим, допустившим неисправность, горячо внушает, к чему ведет небрежность в отношении к порученному делу.

Сейчас коллектив электроремонтного цеха успешно завершает выполнение социалистических обязательств, принятых в честь июньского Пленума ЦК КПСС. Ежедневно из ворот цеха уходит продукция во все цехи комбината и его горные предприятия. И в том, что об электрических двигателях, прошедших ремонт, добрым словом отзываются заказчики, есть немалая заслуга электрика испытательного стенда Анатолия Бедарева.

**П. МИТЕНЕВ,**  
нормировщик  
электроремонтного цеха.