

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОБРАНИЯ АКТИВА ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МАГНИТОГОРСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА, ПОСВЯЩЕННОГО ИТОГАМ ДЕКАБРЬСКОГО (1966 г.) ПЛЕНУМА ЦК КПСС, ОТ 27 ЯНВАРЯ 1967 г.

Заслушав и обсудив доклад кандидата в члены бюро Челябинского областного комитета КПСС товарища Дмитриева В. И. «Об итогах декабрьского (1966 г.) Пленума ЦК КПСС», собрание партийного актива Магнитогорского металлургического комбината целиком и полностью одобряет итоги работы и постановления Пленума Центрального Комитета партии по вопросам внутренней и внешней политики партии и Советского государства.

С чувством глубокого удовлетворения коммунисты металлургического комбината восприняли постановление Пленума от 13 декабря 1966 г. «О международной политике СССР и борьбе КПСС за сплоченность коммунистического движения», одобряющее политическую линию и практическую деятельность Политбюро ЦК КПСС в области международной политики и мирового коммунистического движения.

Ведя непримиримую и активную борьбу против агрессивных сил империализма, последовательно проводя ленинский курс мирного сосуществования государств с различным социальным строем, ЦК КПСС и Советское правительство неустанно добиваются дальнейшего упрочения международных позиций нашей страны. Многотысячная армия металлургов Магнитки вместе со всем советским народом гордится тем, что наша Родина вносит крупный вклад в защиту всеобщего мира и безопасности народов, в дело борьбы трудящихся масс за свободу, мир и социальный прогресс. Мы полностью одобряем вывод Пленума ЦК КПСС о том, что необходимо и впредь оказывать твердый отпор воинствующим силам американского империализма и реакнистских кругов ФРГ.

Партийный актив, выражая единодушное мнение всех коммунистов металлургического комбината, одобряет позицию Центрального Комитета партии по вьетнамскому вопросу, отвечающую принципам пролетарского интернационализма, принципам, изложенным в документах Варшавского и Бухарестского совещаний первых секретарей ЦК коммунистических и рабочих партий и глав правительств стран Варшавского Договора.

Мы полностью разделяем вывод Пленума о том, что в современной международной обстановке как никогда важно укреплять сплоченность и могущество мировой системы социализма, развивать политическое и экономическое сотрудничество между социалистическими государствами, крепить международную солидарность рабочего класса, поддерживать народы, борющиеся против колониального гнета.

В этих условиях нас не может не возмущать позиция, занятая руководством КПК, и мы решительно осуждаем великодержавную, антисоветскую политику и раскольническую деятельность, в международном коммунистическом движении Мао Цзэ-дуна и его группы.

Действия нынешних руководителей КПК не имеют ничего общего с марксизмом-ленинизмом, они наносят ущерб интересам социализма, международного рабочего движения, социалистическим завоеваниям китайского народа и объективно оказывают помощь империализму.

Пленум ЦК КПСС совершенно правильно счел необходимым решительно разоблачать антиленинские взгляды и великодержавный националистический курс нынешних китайских руководителей, усилить борьбу в защиту марксизма-ленинизма, генеральной линии, выработанной Московскими совещаниями 1957 и 1960 гг. и высказался за созыв нового международного совещания представителей коммунистических и рабочих партий.

Коммунисты комбината, как и вся партия, свою главную задачу видят в дальнейшем укреплении экономической, оборонной и политической мощи нашей страны и направляют свои усилия на повышение темпов роста производительности труда, эффективности производства, строжайший режим экономии и бережливости, повышение качества выпускаемой продукции.

План первого года пятилетки коллективом комбината выполнен по всему металлургическому циклу. Приrost выпуска продукции составил, в сравнении с 1965 г.: по чугуна — 8,4 процента; по стали — на 2,3 процента; по прокату — 1,2 процента.

План по росту производительности труда выполнен на 103,8 процента. Высокие социалистические обязательства приняты металлургами на 1967 год, год 50-й годовщины Октября. Коллектив комбината решил выдать сверх плана 150 тыс. тонн руды, 24 тыс. тонн чугуна, 30 тысяч тонн стали, 10 тыс. тонн проката и дать сверхплановую прибыль в объеме 2 млн. рублей. Задачи, стоящие перед нами, сложны и ответственны, но они реальны и выполнимы. Залогом этому является широко развернувшееся на комбинате движение за достижение максимального производства металлургических агрегатов, снижение расходных коэффициентов и прокат металла на минусовых допусках, соревнование за право именоваться коллективом имени 50-летия Советской власти и движение за право получения Памятного знамени ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета, Совета Министров СССР и ВЦСПС по итогам соревнования в честь 50-летия Советской власти.

Лучший вклад коллектива комбината в дело выполнения решений декабрьского Пленума ЦК КПСС — безусловное выполнение данных Родине обещаний по дальнейшему наращиванию мощностей и производству сверхплановой продукции в юбилейном году. Это требует от партийных организаций повышения ответственности коммунистов за порученное дело, изжития благодушия и самоуспокоенности в партийных рядах, правильного понимания коммунистами, комсомольцами, всеми трудящимися комбината сложившейся обстановки в коммунистическом движении и международной политике нашего государства.

Собрание партийного актива заверяет Центральный Комитет партии, что шеститысячная партийная организация, все трудящиеся Магнитогорского металлургического комбината не пожалеют сил, знаний и умения для умножения могущества нашей Родины, своим упорством, творческим трудом внесут весомый вклад в общенародную борьбу за достойную встречу 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции.

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Орган парткома, профкома и заводоуправления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината

№ 13 (4288) | СУББОТА, 28 января 1967 года | Цена 1 коп.
Год издания 28-й

К 35-ЛЕТИЮ КОМБИНАТА

Флагман доменщиков

С хорошими результатами завершают январь бригады, обслуживающие третью доменную печь, носящую звание имени газеты «Правда». За 25 дней месяца они внесли в сверхплановую копилку юбилейного года 300 тонн чугуна. Бригады, руководимые Почетными металлургами Алексеем Базулевым, Николаем Феофановым и их коллегами мастерами Юрием Неведровым и Дмитрием Кар-

петой, изо дня в день увеличивают поток сверхпланового металла. Коллектив по-хозяйски ухаживает за системами и узлами агрегата, постоянно поддерживает оптимальный режим выплавки чугуна. Это в сочетании с отличной организацией труда на участке горна помогает бригадам печи добиваться все новых успехов, экономно расходовать топливо и другие материалы. Опытные мастера доменного



Один из старейших машинистов экскаватора рудника горного управления Петр Владимирович Адаев. Передовик производства за годы работы нагрузил десятки тысяч тонн сверхплановой руды для доменного цеха.
Фото Н. Нестеренко.

С ОТЛИЧНЫМ КАЧЕСТВОМ

В разные концы страны идет продукция коллектива коммунистического труда стана «300» № 1 сортопрокатного цеха. Из месяца в месяц он успешно выполняет производственную программу. Вот и в январе, несмотря на перебои в снабжении стана металлом, коллектив идет с заметным перевыполнением задания. За двадцать пять дней января бригады агрегата отправили на адьюстаж цеха более 500 тонн сверхпланового проката. Качество продукции хорошее. Все смены трудятся на высоком уровне.

Наиболее высоких результатов на юбилейной вахте добиваются коллективы первой и третьей бригад, где мастерами производства знающие свое дело прокатчики коммунист Геннадий Степанович Жестовский и Василий Степанович Осколков.

Действительно, отдать предпочтение какой-то из этих бригад сегодня трудно: идут они нога в ногу.

Но не только высокого производства добиваются во втором году пятилетки эти коллективы. Большое внимание они уделяют качеству выпускаемой продукции. И они добились определенных сдвигов. По сравнению с последним месяцем прошлого года в январе эти бригады сократили выход вторых сортов и брака в два раза.

Вопрос качества здесь всегда стоит на первом месте. Ему уделяют место в повестке любого собрания, любого разговора на тему производства. Прокатчики ревниво следят за этим показателем.

Большая заслуга в достижении высоких качественных показателей принадлежит всему коллективу и в первую очередь старшим вальцовщикам Николаю Петровичу Кувшинову и Виталию Андреевичу Шаргунову. Их отношение к своим обязанностям служит примером.

В. ВЕРХОВЦЕВ, бригадир печи.

На научной основе

Каждый трудовой день приносит радость сталеплавыльщикам первого мартеновского цеха. Счет сверхпланового металла, выплавленного ими в фонд января, уже перешагнул четырехтысячный рубеж.

В числе передовых коллективов этого цеха идут бригады, обслуживающие двадцать девятую мартеновскую печь. С начала месяца они выплавляли дополнительно к заданию 800 тонн высококачественной стали.

При этом коллектив добивается высокоэкономичных показателей работы. Сбережено много шихты, топлива и других материалов. Сталевары Владимир Пономарев, Антон Ражитский, Александр Носенко и Валентин Турин — рачительные хозяева своего агрегата, умелые организаторы производства. Смело применяя передовые методы новаторов, организуя труд подручных на высокой научной основе, они постоянно добиваются сокращения длительности плавки, отвоевывая день за днем секунды, минуты, которые на протяжении месяца складываются в часы, а часы переводятся на тонны сверхпланового металла.

Большое внимание коллектив мартена уделяет грамотному использованию интенсификатора — кислорода. В этом они добились определенного успеха. Ни один кубометр ценного интенсификатора не используется здесь вхолостую.

Трудиться производительно и экономично — девиз сталеплавыльщика двадцать девятого агрегата.

ВЕРНЫ ТРАДИЦИИ

В Магнитогорске недавно побывали посланцы Кузнецкого и Нижне-Тагильского металлургических предприятий. Цель их поездки — проверка коллективных договоров и составление нового обязательства традиционного соревнования коллективов.

Металлурги Нижнего Тагила, Кузнецка и Магнитогорска договорились обменяться делегациями.

Н. ПУТАЛОВ,
наш штатный корреспондент.

ОВЛАДЕВАТЬ ИСКУССТВОМ ПРОПАГАНДЫ

Недавно прошла районная методическая конференция пропагандистов, на которой присутствовало большинство пропагандистов с комбината.

На конференции, как в докладе секретаря райкома партии т. Сидорова, так и в выступлениях, шла речь о том, как лучше научить наших слушателей работать самостоятельно с книгой, журналом, газетой.

Ряд пропагандистов комбината поделился на конференции опытом работы со слушателями, поиском наиболее лучших путей для повышения уровня и действенности партийной учебы.

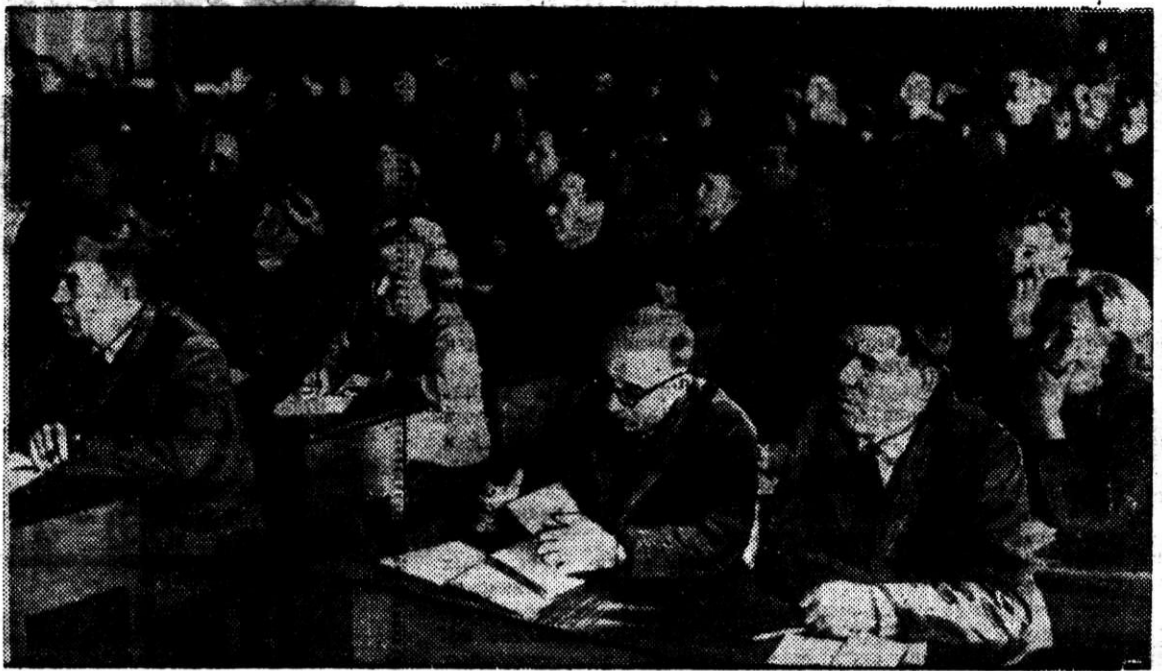
Руководитель школы основ марксизма-ленинизма отдела технического контроля т. Лопухов, например, рассказал об интересном опыте работы школы. Учеб-

ная программа всеми слушателями не только этой школы, а всей сети партийной учебы ОТК изучается самостоятельно без предварительных лекций.

Пропагандист школы основ марксизма-ленинизма основного механического цеха т. Занин поделился опытом, как он использует различные журналы и другие периодические издания в пропагандистской работе. О связи партийной учебы с жизнью, с практическими делами и задачами коллектива говорил на конференции пропагандист листопркатного цеха № 3 т. Берлин.

Участники конференции приняли рекомендации, которые печатаются на этой странице.

НА СНИМКЕ: в зале заседаний 3-й районной методической конференции пропагандистов.



Рекомендации

ТРЕТЬЕЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПРОПАГАНДИСТОВ ЛЕВОБЕРЕЖНОГО РАЙОНА Г. МАГНИТОГОРСКА «О САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ С ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ КАК ГЛАВНОМ УСЛОВИИ В ОВЛАДЕНИИ МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКОЙ ТЕОРИЕЙ».

Новая система партийного просвещения, введенная с 1965—66 учебного года, создала благоприятные условия для глубокого изучения марксистско-ленинской теории, повышения идейного уровня партийной пропаганды.

Начальные политические школы и школы основ марксизма-ленинизма занимают ведущее место в системе партийного просвещения района. В них занимается 67 процентов слушателей.

1966—67 учебный год в партийной учебе должен быть организован под знаком достойной встречи славного юбилея — 50-летия Советской власти. Подготовка к 50-летию Советского государства является серьезным экзаменом на зрелость для каждого пропагандиста — неутомимого проводника марксистско-ленинских идей, политики Коммунистической партии среди коммунистов и широких масс трудящихся.

Рекомендуется во всех формах партийной учебы провести в апреле—мае этого года специальные занятия, посвященные полувековой истории нашей страны, пригласив на них ветеранов войны и труда, знатных людей города.

Учитывая, что главным средством повышения эффективности и действенности партийной пропаганды является самостоятельная работа слушателей над книгой, методическая конференция пропагандистов рекомендует:

Считать основным долгом каждого пропагандиста повседневно прививать слушателям навыки са-

мостоятельной работы, научить их систематически работать над политической книгой, журналом, важнейшими политическими документами — решениями партии и правительства.

Книга должна явиться для слушателей системы партийной учебы не только источником знаний, но и основой для развития собственных мыслей, правильной оценки явления общественной жизни, помощником в овладении навыками политической работы в массах.

Пропагандистам начального и среднего звена партийного просвещения необходимо с помощью работников библиотек учить слушателей пользоваться справочно-библиографической литературой: статистическими сборниками, словарями, энциклопедиями, каталогами.

Рекомендовать кабинетам политического просвещения и методическим советам предприятий района подготовить по методической работе стенды «Как работать с книгой», альбомы, выставки литературы и образцов записей прочитанного и т. д.

Предложить пропагандистам систематически осуществлять контроль за самостоятельной работой слушателей путем проверки их

конспектов, индивидуальных консультаций, проводить специальные занятия по методике работы с книгой.

В целях политического роста коммунистов и беспартийных пропагандистам необходимо шире привлекать слушателей к агитационно-массовой работе, выступлениям перед трудящимися с беседами, докладами, самостоятельными подготовленными рефератами.

Участники методической конференции просят отдел пропаганды горкома партии организовать в городе специализированный магазин Книготорга «Политическая книга», где сосредоточить всю учебную и методическую литературу и наглядные пособия по системе партийного просвещения.

ДЛЯ НАЧАЛЬНОГО ЗВЕНА ПАРТИЙНОЙ УЧЕБЫ

На одном из занятий провести со слушателями начальных политических практическую работу по составлению простого и сложного планов и тезисов.

В течение 1966—67 учебного года слушатели начальных школ должны научиться следующему:

— выделять основную мысль в прочитанном;

- уметь составлять простой план;
- уметь пересказать прочитанное;
- научиться подбирать в газете, журнале необходимый материал по конкретному вопросу;
- уметь оценить значение прочитанного в своей общественно-трудовой практике;
- комплектовать личные библиотечки политической литературой, справочниками, журналами и т. д.

Одобрить практику проведения в процессе занятий политических информаций по вопросам внутренней и внешней политики нашей партии и государства.

В выполнении задачи — связи учебы с жизнью, с практикой коммунистического строительства большое значение имеет применение метода практических заданий. Этот метод должны использовать все пропагандисты начальных политических.

ДЛЯ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПАРТИЙНОЙ УЧЕБЫ

В результате учебы в школе основ марксизма-ленинизма слушатели должны научиться следующим основным элементам самостоятельной работы:

чтению и конспектированию произведений К. Маркса, Ф. Энгельса, В. И. Ленина к очередной теме, выделению главных мыслей;

работе с наглядными пособиями, диаграммами, таблицами, географическими и историческими картами;

подготовке рефератов; выполнению практических заданий;

Рекомендовать наиболее подготовленным слушателям школ основ марксизма-ленинизма выступать на занятиях с рефератами, остальным активно участвовать в обсуждении. Это поставит слушателей перед необходимостью больше уделять времени самостоятельной подготовке, привлечь дополнительное количество первоисточников.

Немалое место в организации самостоятельной работы слушателей средних школ следует отводить практическим заданиям, связанным с изучаемым предметом. Задания могут быть разными — собрать и систематизировать определенные сведения из жизни коллектива предприятия, цеха, вычертить диаграмму, схему, выступить с беседой о решениях пленумов ЦК, о текущих событиях в стране и за рубежом.

Основная задача пропагандиста школы основ марксизма-ленинизма: подготовить слушателей для самостоятельной учебы в высшем звене партийного просвещения — вечерних университетах марксизма-ленинизма, теоретических и проблемных семинарах.

Юбилейный год Советской власти совпадает с еще одной знаменательной для нас, магнитогорцев, датой. 31 января исполняется 35 лет со дня пуска первой Магнитогорской домны. Этот день по праву стал днем рождения металлургического комбината.

История строительства и развития Магнитогорского металлургического комбината являет собой яркий пример осуществления ленинской идеи индустриализации страны. Мечта по-настоящему использовать богатства недр горы Магнитной зародилась давно. Ряд исследователей Урала, ссылаясь на документальные источники, считают, что уже в конце XVII, и затем в начале XVIII веков коренное население близлежащих районов — башкиры — плавил руду в небольших самодельных печах и получали из нее хорошую сталь. После башкирского бунта 1735 года им было запрещено делать это царским правительством. Видимо, стремление не допустить самовольного использования башкирами руд горы Магнитной сыграло не последнюю роль в выборе места строительства одной из крепостей Орской дистанции — крепости Магнитной. Она была построена в 1743 году в 6—7 верстах от горы Магнитной на берегу Урала или, как его тогда называли, Яика.

Первыми официальными заявителями на рудные запасы горы Магнитной были купец Иван Твердышев и медных заводов заводчик Иван Мясликов. В 1748 году они обратились в Оренбургскую губернскую канцелярию с заявкой-прошением, в котором просили закрепить за ними гору Магнитную для добычи железной руды и ее последующей переработки на железоделательных заводах.

Оренбургская губернская канцелярия в 1752 году отвела Твердышеву и Мясликову три участка-рудника на горе Магнитной. В 1762 году они построили на реке Белой, в 80 верстах от горы Магнитной, Белорезкий железоделательный завод и начали строительство второго Тирлянского завода, который начал действовать в 1804 году. Основной сырьевой базой этих двух заводов были железорудные запасы горы Магнитной.

В конце XVIII века гора Магнитная вместе с Белорезским и недостроенным Тирляньским заводами перешла по наследству к дворянской семье Пашковых. Незадолго до Октябрьской революции попытку прибрать к рукам богатства горы Магнитной предприняли японские империалисты. Они уже почти договорились с акционерным «Общест-

вом Белорезских заводов Пашковых» о покупке горы Магнитной за 25 миллионов рублей. Однако, сделка эта так и не состоялась. Помешала Октябрьская революция.

Больше 150 лет хозяйничали на горе Магнитной капиталистические хищники. Разработка железных руд велась примитивным способом. Разрабатывались главным образом рассыпные руды, легко поддающиеся добыче. Добыча велась летом в течение полугода-двух месяцев. Каждому рабочему задавался «урок» добыть 5—6 ларей (8 кубических аршин или три кубометра) весом до 500 пудов каждый. Рабочий сам искал место добычи для выполнения этого «урока». За летние месяцы добывалось около 400 тысяч пудов руды. Так, за период с 1841 до 1872 года, т. е. за 32 года было добыто и вывезено 13138000 пудов руды (218 тысяч тонн). Сейчас такое количество добывается меньше, чем за неделю. В начале XX века добыча руды несколько возросла и составляла в среднем 20 тысяч тонн. Большого роста добыча достигла в 1911 году, ко-

гда за сезон было добыто 50 тысяч тонн руды.

Хищнический способ разработки месторождения и дешевизна рабочей силы позволяли хозяевам горы Магнитной получать самую дешевую в России руду. В 1913 году, например, пуд магнитогорской руды обходился 1,12 копейки, тогда как капиталистам Юга России приходилось платить до 3 копеек только земельной ренты за каждый пуд добытой руды.

Еще до революции возникли предположения построить у подножья горы Магнитной металлургический завод. В начале 1916 года, например, этот вопрос рассматривался в правительственных органах. В частности, в министерстве путей сообщения обсуждалось предложение о прокладке к горе Магнитной железной дороги. Однако, русские капиталисты и царское правительство оказались несостоятельными в решении такой сложной народно-хозяйственной проблемы.

Уже в первый год существования Советского государства была выдвинута задача более эффективного использования богатств страны, более рационального раз-

мещения производительных сил. Весной 1918 года В. И. Ленин в своей работе «Очередные задачи Советской власти» в числе других неотложных экономических проблем указал на необходимость комплексной разработки гигантских запасов железной руды на Урале и каменного угля в Западной Сибири.

На основе ленинских указаний горнометаллургический отдел ВСНХ в апреле 1918 года объявил конкурс на проект создания единой хозяйственной организации, охватывающей горнометаллургическую промышленность Урала и Кузнецкий каменноугольный бассейн. За лучший проект была назначена премия в размере 100 тысяч рублей. Тогда при ВСНХ была создана Уральская комиссия, которая должна была подвести итоги объявленного конкурса и к сентябрю 1918 года представить на рассмотрение изготолвленный проект разрешения Урало-Кузнецкой проблемы.

Ленинская идея Урало-Кузбаса встретила горячий отклик на Урале. 2 мая 1918 года Уральское областное управление национали-

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ

К НОВЫМ УСПЕХАМ В 1967 ГОДУ

ЮБИЛЕЮ СТРАНЫ— ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ

В основе осуществления условий коллективного договора, — сказал директор комбината, — лежит выполнение государственного плана. Ибо от успешного выполнения его показателей зависит реализация всех последующих пунктов трудового соглашения.

В минувшем году металлурги комбината достигли неплохих результатов. Возросло производство чугуна, стали, проката, кокса, огнеупоров и других видов продукции. В сравнении с 1965 годом производительность труда увеличилась на 4,1 процента, рост заработной платы — более чем на 2 процента. Активному росту производства, — отметил Ф. Д. Воронов, — способствовало всемерное распространение на комбинате передового опыта новаторов и методов их работы. 68 школ по изучению передового опыта в прошлом году закончили свыше 1000 трудящихся.

Насколько эффективно применение новаторских методов, красноречиво говорят примеры.

Так, систематическое изучение и внедрение опыта передовиков в доменном цехе позволило коллективу повысить температуру дутья в печах на 20 градусов. А это сотни тысяч тонн дополнительного чугуна. С целью повышения эффективности труда мастеров печных участков мартеновских цехов и других участков производства изменена система премирования.

Однако, приходится признать, что выход стали в брак увеличился. Правда, потери сталеплавыльщиков в общекombинатском масштабе несколько компенсировали, прокатчики, которые заметно повысили качество продукции, но, тем не менее, план по себестоимости не выполнен. А это значит, что комбинат на свой счет недополучил сотни тысяч рублей. Возможности же снижения брака и увеличения производства, как отметил директор комбината, у нас есть, и немалые.

Взять к примеру коллектив тринадцатой мартеновской пе-

Год 1966-й, первый год пятилетки, передал свою эстафету. С какими результатами закончили его металлурги? Что нового, интересного взяли они с собой, вступая в юбилейный год Советской Власти? Над чем им предстоит работать, думать в новом году, чтобы достойно встретить юбилей своей Родины?...

Об этом и о многом другом говорили посланцы цехов комбината, собравшиеся на днях в правобережном Дворце культуры металлургов для обсуждения выполнения коллективного договора на 1966 год и принятия нового на 1967 год.

С отчетным докладом о выполнении трудового соглашения между трудящимися и администрацией комбината выступил директор металлургического комбината Ф. Д. Воронов.

чи. Он достиг невиданной ранее годовой производительности мартеновской печи этого типа, опередив соседние однотипные агрегаты на 25000 тонн и более. А ведь таких мартенов, как тринадцатый, на комбинате не один десяток. Это ли не резерв?

Отрадно, что почин этого коллектива подхватили бригады девятой печи и других агрегатов. Надо добиться того, чтобы все стремились к достижению максимальной производительности своих агрегатов. Для успешного решения этого вопроса нам предстоит сделать немало. И, прежде всего, мы должны заняться укреплением трудовой и производственной дисциплины. Тревожит такое положение, что количество нарушений трудовой и производственной дисциплины по сравнению с 1965 годом увеличилось, особенно в цехе изложниц, ремонтно-строительном, чугунолитейном, водоснабжения, доменном и некоторых других цехах.

Такое положение нетерпимо. Крепкая трудовая дисциплина — залог успешного производства. Над этим вопросом нам предстоит много поработать. Начинание доменщиков должно найти отклик на всех участках комбината.

— Когда мы говорим о наших возможностях, — сказал далее директор комбината, — нам необходимо четко представить, как мы работаем сейчас, на чем мы теряем деньги. В первом мартеновском цехе подсчитали, что если бы железнодорожники бесперебойно снабжали их всем необходимым — шихтой, шлаковозами и т. д. — они улучшили бы свою работу на 20 процентов. Есть над чем подумать движущимся. Да и не только им.

Улучшение результатов нашей работы — это улучшение

условий жизни металлургов, повышение благосостояния их семей.

В прошедшем году согласно условиям коллективного договора выполнен большой объем работ по расширению сети детских учреждений, баз отдыха, увеличению точек общественного питания, улучшению медицинского и культурного обслуживания металлургов. Сдано в эксплуатацию 45000 квадратных метров жилой площади, построено профилакторий, двое детских яслей, отремонтировано более 22 детских учреждений и других объектов, начата закладка парникового хозяйства на площади 40000 квадратных метров, равного которому нет в области, расширена спортивная база.

Все, что мы видим вокруг себя: корпуса зданий, новых магазинов, предприятий бытового обслуживания, детских учреждений, баз отдыха — все это возводится на средства внутрипромышленного накопления. И чем они будут больше, тем больше будет новостроек. А для этого нам необходимо постоянно добиваться снижения трудозатрат на единицу продукции, работать высокопроизводительно, экономить материалы и беречь государственное добро. Наше благосостояние в наших руках.

— Основная задача, которая стоит перед коллективом в юбилейном году, — сказал в заключение Ф. Д. Воронов, — переход на новую систему планирования и экономического стимулирования. Тщательная подготовка к этому жизненно важному шагу и своевременный переход помогут добиться коллективу комбината новых трудовых достижений. Мы должны активнее участвовать в превращении нового в жизнь. Каждый металлург должен подготовиться к 50-летию нашего государства личный подарок.

ШИРИТЬ СОРЕВНОВАНИЕ

(Из выступления первого горнового доменной печи № 10 Героя Социалистического Труда Е. Борзенкова)

В своем выступлении Е. Борзенков вскрыл причины неудовлетворительного состояния трудовой дисциплины в цехе в минувшем году, рассказал о путях, которыми доменщики намерены восстановить звание лучшего цеха комбината. В заключение он сказал: — Доменщики предлагают развернуть соревнование за право обладать учрежденным ЦК КПСС Памятным знаменем и призвал поддержать почин все остальные коллективы.

Присутствующие в зале тепло поддержали предложение Е. Борзенкова.

НЕОБХОДИМ СТРОГИЙ КОНТРОЛЬ

(Из выступления машиниста разливочного крана мартеновского цеха № 2 т. Нестеренко)

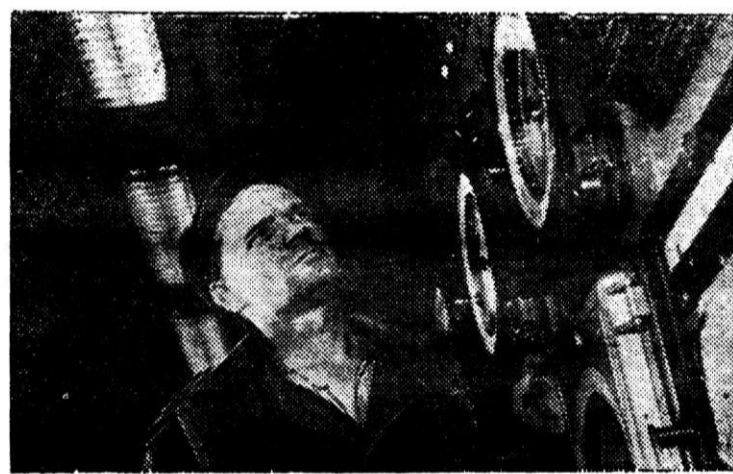
Тов. Нестеренко отметил ряд недостатков, которые существенно мешают работе сталеплавыльщиков. Он призвал усилить работу групп народного контроля, чтобы ни один рубль государственных средств не тратился вхолостую.

Анализируя ход выполнения коллективного договора, т. Нестеренко предложил установить строгий контроль за ходом выполнения его условий, чтобы с виновников срыва того или иного мероприятия можно было спросить строго по-рабочему.

С докладом на конференции выступил также председатель профсоюзного комитета комбината В. М. Архипов, который рассказал о том, как удовлетворялись нужды трудящихся в 1966 году.

Тов. Архипов сообщил также о том, какие мероприятия по улучшению жилищно-бытовых, культурно-массовых и спортивных запросов трудящихся комбината будут проведены в новом 1967 году.

В прениях по коллективному договору за 1966 год выступили т. Ушаков, секретарь партбюро сортопрокатного цеха т. Кривошеин, председатель цехкома копро-



НА СНИМКЕ нашего фотокорреспондента Н. Амелченко вы видите известного магнитогорского металлурга, Героя Социалистического Труда, горнового доменной печи № 10 Е. Борзенкова.

КОМБИНАТ — ДЕТИЩЕ ПЯТИЛЕТОК

зированными предприятиями в своей телеграмме В. И. Ленину сообщало, что техническим отделом этого управления начата разработка проекта создания Урало-Кузнецкого комбината. Более значительное место Урало-Кузнецкой проблеме было отведено в Государственном плане электрификации России (план ГОЭЛРО). Им предусматривалось строительство на Урале ряда крупных металлургических заводов, в том числе Магнитогорского. На необходимость ускорения строительства Магнитогорского металлургического завода указала XIV Всесоюзная партийная конференция, принявшая по докладу Ф. Э. Державинского специальную резолюцию «О металлургической промышленности». После XIV съезда партии, состоявшегося в 1925 году, вопрос о строительстве металлургического комбината у горы Магнитной стал выдвигаться уже не в порядке общей постановки, а как вопрос непосредственной практики. Вскоре после съезда, 19 января 1926 года, в органе ВСНХ СССР «Торгово-промышленной газете» было опубликовано следующее сообщение:

«У ГОРЫ МАГНИТНОЙ На Урале предположено построить завод «Гигант» (в Троицком округе, у горы Магнитной). В связи с этим была командирована специальная комиссия для выбора места постройки. Комиссией избран район Средне-Уральского поселка. Уралсовнархозом место это одобрено, предложено тресту «Южурал» произвести изыскания широкой колеи железнодорожной линии Белорецк—Магнитная».

Летом 1926 года специально направленной геологической экспедицией были исследованы грунты на территории будущего завода. Тогда же началась продолжавшаяся два года большая работа по уточнению рудных запасов горы Магнитной, проведенная под руководством видного геолога, профессора А. Н. Заварицкого. Всестороннее геологическое исследование горы Магнитной имело большое значение для научного обоснования целесообразности строительства в этом районе крупного металлургического предприятия.

С 1925 года в Свердловске в «Уралпроектбюро», а немного позднее в Ленинграде в Государ-

ственном институте по проектированию металлургических заводов (Гипромез) началась разработка проекта строительства Магнитогорского металлургического завода как одного из основных звеньев Урало-Кузбасса. В декабре 1928 года состоялась сессия технического совета Гипромеза. К тому времени было уже разработано несколько предварительных проектов строительства металлургического завода у горы Магнитной. Лучшим на сессии техсовета был признан второй вариант проекта, составленного Уралгипромезом с участием виднейших металлургов страны. Этот проект был одобрен ВСНХ и на его основе в соответствии с решением объединенного заседания СНК СССР и ЦТО от 17 января 1929 года было начато строительство Магнитогорского металлургического завода.

Утвержденным проектом предусматривалось возведение у горы Магнитной четырех домен объемом по 788 кубических метров каждая с общей годовой выплавкой 660 тысяч тонн чугуна, строительство ряда мартеновских печей и прокатных станов, соответствующих по своей мощности за-

данной выплавке чугуна. По проекту «Уралгипромеза» строительство Магнитогорского завода должно было закончиться к 1 января 1934 г., т. е. через пять лет после его начала. Стоимость строительства была определена в размере 120,4 млн. рублей. 85 процентов этой суммы планировалось на строительство и оборудование завода и рудника и только 15 процентов — на строительство рабочего поселка. Около половины всего заводского оборудования проектировалось завезти из-за границы.

В проекте, первоначально положенном в основу строительства Магнитогорского металлургического завода, нашла известное отражение острейшая борьба, проходившая вокруг Урало-Кузнецкой проблемы с первых дней ее выдвижения. Но даже этот, лучший из имевшихся в то время проектов Магнитогорского металлургического завода, страдал серьезными недостатками. Запроектированный для строительства у горы Магнитной завод, хотя и должен был стать крупнейшим в Советской стране, значительно уступал по своей мощности лучшим металлургическим предприятиям США. Предусмотренные этим проектом домы и мартены по своим техническим данным были хуже зарубежных. В проекте недова-

лнительно решались вопросы жилищного и культурно-бытового строительства: вместо крупного социалистического города первоначально предполагалось построить лишь рабочий поселок. Весьма растянуты были сроки строительства.

Поэтому уже в ходе начавшейся стройки пришлось вносить в утвержденный проект существенные коррективы. Прежде всего, была значительно повышена проектная мощность предприятия. Сначала она была увеличена до 750 тысяч тонн чугуна в год, затем до 1,1 миллиона тонн. Наконец, 15 февраля 1930 года Центральным Комитетом партии, исходя из острого дефицита металла в Советском Союзе и особо благоприятных условий обеспечения Магнитогорского завода рудой, установил мощность предприятия в 2,5 миллиона тонн чугуна в год с последующим ростом до 4 миллионов тонн. Были сокращены сроки строительства: две первые домы должны были быть введены в строй к 1 октября 1931 года, а остальные агрегаты первой очереди к 1 октября 1932 года. Было также принято решение строить для труженников комбината не рабочий поселок, а современный социалистический город.

(Продолжение в следующем номере).

