

МЕТАЛЛ ПЯТИЛЕТКИ

Металлургия — гордость советского народа. У нас построены самые мощные в мире агрегаты по выплавке чугуна и стали, созданы уникальные установки непрерывной разливки стали, оснащаются новейшей техникой прокатное производство. К началу пятилетки годовая выплавка стали составила 91 миллион тонн, производство проката — 71 миллион тонн. Значимость свершенного станет еще очевиднее, если вспомнить, что накануне Великой Отечественной войны годовое производство стали было немногим больше 18 миллионов тонн.

На основе опережающего развития металлургии за короткий срок далеко вперед ушли наша топливная промышленность, энергетика, машиностроение, транспорт. Металл в виде современных орудий труда широким потоком идет на село. Без металла нет и не может быть технического прогресса ни в одной отрасли народного хозяйства.

И потому круглые сутки бушует пламя в доменных и мартеновских печах. Внедрение в производство кислорода, природного газа, офлюсованного агломерата, железорудных окатышей помогает день ото дня наращивать темпы производства металла, повышать его качество. Однако потребности народного хозяйства неуклонно растут.

В первом году пятилетки наша металлургия значительно расширяет свои мощности. Уже вступили в строй доменная печь и коксовая батарея на Магнитогорском комбинате, конвертеры — на Криворожском, Ждановском, Новолипецком и других заводах, прокатные станы — на ряде предприятий. И все же реализованы не все возможности для ввода в действие новых мощностей. За три квартала план капитальных вложений по объектам производственного назначения выполнен на 75 процентов, план строительно-монтажных работ реализован примерно на 88 процентов. Отстает строительство цеха холодного проката, коксовой батареи вместе с углеобогащательной фабрикой на Череповецком заводе, Затянулось сооружение обогатительных фабрик Качканарского комбината и Западно-Сибирского завода, медленно возводятся электропечи для выплавки синтетических шлаков на Челябинском заводе.

Оставшаяся до конца года месяца — этап завершения пусковых строек. Многие из упущенного можно и должно наверстать. Для этого требуется максимальное напряжение сил. Совершенно необходимо, чтобы каждый объект был сдан в эксплуатацию полностью готовым, без каких бы то ни было удушений и огрехов.

Первый год пятилетки кладет начало всему последующему строительству. По сравнению с минувшим пятилетием объем капитальных вложений в черную металлургию резко возрастает, причем берется курс на более совершенную технику. Значительная часть новых доменных печей, например, будет иметь объем по 2.700 кубических метров. Это гораздо более мощные печи, чем имеются сейчас. Производительнее станут конвертеры, прокатные станы. Ввод в действие мощностей возрастет по сравнению с минувшим пятилетием по отдельным важнейшим производствам в два-три раза. Особое внимание обращается на качество металла, расширение сортамента проката, труб и метизов.

Важно быстрее получить отдачу от вводимых в строй производств. На пусковых объектах намечается сосредоточить поэтому не менее четырех пятых всех капитальных вложений черной металлургии. Такая техническая политика отвечает интересам народного хозяйства, современным экономическим требованиям, когда вслед за отдельными предприятиями на новую систему хозяйствования должны переходить целые отрасли индустрии, в том числе и металлургия.

Специализированные тресты, имеющие богатый опыт сооружения металлургических мощностей, не должны переключаться на другие дела. К сожалению, такая практика наблюдается в ряде мест Российской Федерации, Украины и Казахстана. Так, Министерство строительства РСФСР (министр т. Качалов) не концентрирует материальные ресурсы на стройках черной металлургии, слабо обеспечивает их механизмами, на объектах нередко не хватает рабочих. В результате только на Южном Урале шесть трестов систематически не выполняют план, в том числе «Челябметаллургстрой», «Златоустметаллургстрой», «Новотроицкметаллургстрой». Из-за отставания строителей задерживается развитие уникального Саткинского магнетитового месторождения, не получает достаточно сырья Орско-Халиловский металлургический комбинат.

Плохо выполняют заказы металлургических новостроек некоторые машиностроительные предприятия. По этой причине задерживается монтаж прокатного стана «250» на Ермаковском заводе, агломерационной ленты и цеха холодного проката на Ждановском заводе имени Ильича, волочильного цеха на Днепропетровском заводе имени Ленина.

Министерство черной металлургии СССР (министр тов. Казанец) недостаточно контролирует положение дел на пусковых объектах, мало заботится о своевременной подготовке технической документации и ее высокого качества. Разве допустимы, к примеру, такие просчеты, какие возникли при строительстве кислородно-конверторного цеха Новолипецкого завода? Из-за переделки чертежей свыше тысячи тонн металлоконструкций пришлось изготавливать заново.

Уже сейчас следует полным ходом развернуть работу на пусковых стройках будущего года. А их немало — доменные печи Западно-Сибирского и Криворожского заводов, конвертеры Нижне-Тагильского комбината, прокатные станы Челябинского и Карагандинского заводов, трубные станы и другие объекты.

Форсирование строительства и наращивание мощностей черной металлургии — одна из важнейших народнохозяйственных задач. Партийные органы на местах, министерства и ведомства должны принять самые действенные меры к тому, чтобы намеченные планы капитального строительства были безусловно выполнены. Следует усилить партийно-политическую работу на стройках металлургии, развернуть соревнование за повышение темпов и качества работ, создать строителям и монтажникам все условия для плодотворного труда. Ведь речь идет о металле — основе основ народного хозяйства, о выполнении заданий пятилетки!

(Передовая «Правды».)

РАБОТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТА! ПОВЫШАЙТЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ЛУЧШЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ, БЫСТРЕЕ ОСВАИВАЙТЕ НОВЫЕ МОЩНОСТИ!

(ИЗ ПРИЗЫВОВ ЦК КПСС К 49-й ГОДОВЩИНЕ ВЕЛИКОЙ ОКТЯБРЬСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ).

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



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

№ 129 (4252)

ВТОРНИК, 1 ноября 1966 года

Цена 1 коп.

Год издания 27-й

ТРУДОВАЯ ПРЕДОКТЯБРЬСКАЯ

Когда верстался этот номер, октябрь еще не закончился, но, как всегда, многие коллективы агрегатов, участков, цехов комбината уже выдавали продукцию в счет нынешнего месяца. Металлурги значительно опережали бег времени.

Свой вдохновенный труд они посвящают предстоящему празднику — 49-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции и приближающемуся 50-летию Советской власти.

Маяк доменщиков

Высокоэффективно поработали в октябре коллективы агрегатов доменного цеха.

Первыми перешагнули рубеж времени бригады, обслуживающие дому-богатый № 9.

Вот они, герои дня, возглавившие передовой коллектив: мастера производства Геннадий Лежнев, Владимир Дюкин, Виктор Волков и Виктор Родиков.

РИТМ ОБОГАТИТЕЛЕЙ

С большим энтузиазмом трудится и молодой коллектив пятой дробильно-обогащательной фабрики. Выполнение производственной программы десяти месяцев он завершил 27 октября. Дополнительно к заданию отсюда на агломерационные фабрики комбината отправлено свыше 20000 тонн железорудного концентрата.

ЛУЧШИЕ СТАЛЕВАРЫ

Так по праву называют коллектив тринадцатой комсомольско-молодежной мартеновской печи.

Значительно раньше срока выполнили программу десяти месяцев стапельные бригады 2-й, 4-й мартеновских печей, первого блока малых печей третьего цеха, 28-го и 29-го стапельных агрегатов.

Только коллектив этих печей выдал сверх плана сотни тонн высококачественного металла.



ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Будет большой Запсиб

Свыше двадцати пяти тысяч тонн чугуна дополнительно к заданию выплавляли в этом году доменщики Западно-Сибирского металлургического завода. Предприятие дает народному хозяйству сверхплановый прокат.

Гигант металлургии на берегах сибирской реки Томи расширяет

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

ет плечи. К концу нынешнего пятилетия предприятие окажется в одном ряду с Магнитогорским, Кузнецким и Нижне-Тагильским комбинатами. Производство металла возрастет в пять раз. В минувшем месяце здесь пущен крупный прокатный стан. Скоро войдет в строй углеобогащательная фабрика, сооружается аглолента, заложены вторая домна и конверторный цех.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Металлургия древности

КИЕВ. Крупнейший древний металлургический центр открыт на территории Закарпатской области.

Данные археологической разведки, проведенной экспедицией института археологии Академии наук УССР у села Дьяково, близ Советско-Румынской границы, показали, что на южном склоне Карпат в период конца III до начала II веков до нашей эры существовало несколько тысяч горнов. Только 9 из них за одну плавку давали около 25 тонн железа, что равно мощности современного мартена.

(ТАСС.)

Много славных дел на счету дружного коллектива ремонтного участка котельно-ремонтного цеха, который регулярно выполняет задания досрочно и высококачественно.

НА СНИМКЕ: передовики предоктябрьской вахты мастер Федор Борисович Сидоров (слева), газорезчик Николай Осипович Коваленко и слесарь-монтажник Влктор Петрович Шиндурин.

Фото Н. Несторенко.

В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТАМ И СЛУШАТЕЛЯМ

МАТЕРИАЛ К ТЕМЕ: „ОРГАНИЗАЦИЯ ВНУТРИЗАВОДСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И ХОЗРАСЧЕТА И ЗАДАЧИ ПО ИХ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ“

П Л А Н

1. Системы показателей плана для предприятия. Экономическая сущность хозяйственной реформы.
2. Планирование показателей для цехов и производств.
3. Техничко-экономические нормы и организационно-технические мероприятия — основа плана и обеспечение его выполнения.
4. Хозяйственный расчет предприятия, цеха.

НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО СССР развивается по единому общегосударственному плану, направляющему деятельность всех предприятий на выполнение единой цели — на повышение благосостояния советского народа.

Новая экономическая реформа, принятая на сентябрьском (1965 г.) Пленуме ЦК КПСС, направлена на ускорение развития всего народного хозяйства.

Признано необходимым оценивать результаты деятельности предприятий по реализованной продукции, по увеличению прибыли и рентабельности производства, по поставкам продукции.

Оплата труда работников будет зависеть не только от результатов их индивидуального труда, но и от общих результатов работы предприятия.

Основной экономический отношений между предприятиями явится принцип взаимной материальной ответственности.

В настоящее время комбинат разработал пятилетний план, представил проект этого плана в середине года в наше главное управление. Министерство свело эти планы по главам и представило этот пятилетний план в Госплан. На ближайшей Сессии Верховного Совета пятилетний план Советского Союза будет утвержден. Одновременно будет утвержден и план на 1967 год.

После этого каждое министерство получит утвержденный правительством пятилетний план развития своей отрасли. Такой пятилетний план будет утвержден и нашему комбинату.

Одновременно с пятилетним планом будут утверждаться и годовые планы, причем признано необходимым расширить хозяйственную самостоятельность промышленных предприятий, в связи с этим сокращается число показателей плана, утверждаемых предприятию вышестоящей организацией. Так, до сего времени каждое предприятие имело примерно 35—40 показателей плана, утверждаемых сверху. Утверждались также планы по производству: производство промышленной продукции, в натуре по всем видам номенклатуры, производство валовой продукции, товарной продукции. Выдавались заказы на выполнение поставок. Сейчас, по новому порядку, по производству будет задаваться вместо валовой и товарной продукции план реализуемой продукции в действующих оптовых ценах.

Будет устанавливаться план по важнейшим видам продукции в натуральном выражении с указанием в том числе продукции для экспорта, показатели качества продукции. Показатели плана по валовой продукции, существовавшие до сего времени, не отвечают тем требованиям, которые сейчас предъявляются предприятиям. Что значит показатель по валовой продукции?

Валовая продукция включает все производство предприятия в утвержденных оптовых ценах, произведенное за определенный период времени предприятием.

Вместо «вала» вводится единый показатель реализации продукции. В план будет включаться только та продукция, которая нужна народному хозяйству, которая была реализована и продана потребителям. Значит, если продукцию произвел, но не продал и не получил за нее деньги, то она не будет засчитываться в план. Предприятие будет прямо заинтересовано в выпуске той продукции, которая нужна народному хозяйству.

ПО ТРУДОВЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ. До сего времени устанавливалось несколько показателей. Планировалась численность персонала, распределение персонала по категориям (рабочие, служащие, ИТР), фонд заработной платы, производительность труда, утверждались тарифные ставки, должностные оклады.

Теперь будет устанавливаться один показатель для предприятий, это фонд заработной платы. Ни численность персонала, ни производительность труда, ни распределение по категориям устанавливаться не будут. Предприятия получают большую самостоятельность для обеспечения своего основного показателя — реализации продукции и прибыли.

ПО ФИНАНСОВЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ. Раньше устанавливалась сумма прибыли. Эта прибыль расписывалась по всем статьям, предприятию задавался финансовый план. В этом плане

объем централизованных капитальных вложений, и объем строительно-монтажных работ, утверждается подробный и полный титульный список, причем предприятие само не имеет права ни расширять, ни строить ничего, даже имея на это деньги.

Будет устанавливаться план по внедрению новой техники, задание по освоению новых видов продукции, по внедрению новых технологических процессов, комплексной механизации и автоматизации производства, имеющих особую важность для развития отрасли.

Будет устанавливаться план по материально-техническому снабжению. Этим планом будут предусматриваться объемы поставок предприятию сырья, материалов и оборудования, распределяемых вышестоящей организацией.

Нормирование того сырья и материалов, которое предприятие производит само и имеет возможность получить не из государственных резервов, будет предоставлено самому предприятию. Значит, предприятие по новому положению имеет право устанавливать само для себя нормы расходов сырья, материалов, топлива, энергии. Вот таковы общие показатели плана,

которые будут учитываться при определении результатов работы цехов. Обязательным условием, например, для горного управления предполагается установить выполнение объема производства по руде, агломерату, по поставкам товарной продукции.

Для КХП — выполнение объема производства по коксу, плана поставок товарной продукции.

Для доменного цеха — объем производства, выполнение плана поставок чугуна и т. д.

Объем реализации для цехов будет учитываться либо по государственным оптовым ценам, либо по разработанным внутризаводским ценам.

Цены как оптовые, так и наши внутризаводские, будут учитываться и качество поставляемой продукции. Чем выше качество продукции, при одном и том же уровне производства в натуре, тем выше будет выполнение плана по объему реализации. Например, для доменного цеха устанавливается дифференцированная цена на чугун в зависимости от категорий.

Цены на чугун дифференцированы в зависимости от содержания серы. Чем ниже содержание серы в чугуне, который наши доменщики будут передавать марте-

так убытки цехов, которые образовались в связи с перерасходом привозного сырья и полуфабрикатов и вызванные недопоставкой сырья и материалов внутрикомбинатского производства, полностью будут относиться на себестоимость цехов, не выполнивших план внутризаводских поставок. Например, аглофабрика не выполнила план, не дала агломерат доменному цеху, доменный цех вместо того, чтобы израсходовать агломерат нашего производства, израсходовал окатыши или привозную руду по более высокой цене. То, что аглофабрика недодала доменному цеху по разнице в цене, и будет относиться на ее счет.

Вы уже видите некоторое отличие показателей, которые мы собираемся планировать цехам от тех показателей плана, которые они имеют сейчас. Сейчас мы планируем производство в натуре, устанавливаем режимы работы по каждому агрегату, даем план по численности, по фонду зарплаты, по производительности, по персоналу, устанавливаем себестоимость каждой единицы продукции, и вводим целый ряд плановых показателей.

Каждое плановое задание должно основываться на технико-экономических нормах, на расчете. Без расчета план предприятия и цеху давать нельзя и уровень плана должен основываться на расчетных нормах. Эти расчетные нормы должны учитывать как техническое состояние агрегатов, так и тот уровень, который достиг агрегат в своей предыдущей работе. В ранее существовавшей и в существующей системе нормативный расчет не всегда выдерживался.

Для обеспечения выполнения плана каждое предприятие, каждый цех должны разрабатывать организационно-технические мероприятия.

ПО НОВОЙ СИСТЕМЕ планирования и экономического стимулирования большое внимание уделяется и хозяйственному расчету предприятия.

Предприятие должно перейти на полный хозяйственный расчет. Продажей своей продукции мы должны полностью перекрыть те затраты, которые имеем на производство продукции, на уплату за фонды и на создание фондов развития производства.

При полном хозяйственном расчете ответственность предприятий за свою работу повышается. Каждое предприятие имеет заказы на поставку той или иной продукции или на поставку продукции торговым организациям, если это предприятие легкой или пищевой промышленности.

За выполнение своих обязательств и выполнение поставок предприятие должно нести материальную ответственность.

Если комбинат не выполнит заказы, значит он будет нести материальную ответственность перед тем потребителем, который должен был получить эту продукцию. Например, наш комбинат недодал 1000 тонн штрипсов трубному заводу. Трубный завод не выпустил соответствующее количество труб, т. е. потерял убыток. Этот завод предъявит комбинату претензии за то, что он потерял. Мы обязаны по новым условиям не только заплатить штраф ему за недопоставку, но, если он имел дополнительные потери, мы обязаны возместить их.

Повышается взаимная ответственность цехов. Уже существуют дополнительные взаимные расчеты за качество поставляемой продукции.

Экономия сырья, материалов, топлива, которая может быть осуществлена непосредственно в цехах, увеличит прибыль комбината. Должно уделяться больше внимания хозяйственному расчету, доведению хозрасчета до участков, до бригад и до отдельных трудящихся.

Л. ИОВИК,
начальник планового отдела комбината.

ПЛАНИРОВАНИЕ И ХОЗРАСЧЕТ

были предусмотрены все расходы и доходы предприятия, включая налог с оборота и платежи в бюджет.

По новому методу планирования по финансовым показателям будет устанавливаться общая сумма прибыли и рентабельности к сумме основных фондов и оборотных средств, платежи в бюджет и ассигнования из бюджета.

Какие здесь отличия? Во-первых, вводится новое понятие — показатель рентабельности, которого раньше в плане не было. Кстати, показатели прибыли и рентабельности становятся основными в работе предприятия.

Но государству важен не только абсолютный объем прибыли, но и то, какой ценой достигнута эта прибыль. Вот второй показатель — рентабельность и учитывает, какими же материальными средствами был достигнут тот или иной уровень прибыли.

Устанавливаются в плане платежи в бюджет в виде платы за фонды. Это новый показатель в плане, платы за фонды раньше не было. Это будет основная доходная статья государственного бюджета.

Каждое предприятие за свои фонды должно будет платить так: для черной металлургии эта оплата предполагается, примерно, в размере 6 процентов к основным и оборотным фондам.

После платы за фонды и платы за кредит банка из свободных остатков прибыли будут образовываться фонды предприятия: фонд развития производства, фонд материального стимулирования и фонд социально-культурных мероприятий и жилищного строительства.

После создания этих фондов свободный остаток прибыли, а он, как правило, у хорошо работающих предприятий получается, будет также вноситься в бюджет и будет планироваться.

ПО КАПИТАЛЬНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ будет установлен общий объем централизованных капитальных вложений, объем строительно-монтажных работ и ввод в действие основных фондов и производственных мощностей за счет централизованных капитальных вложений. Здесь также есть отличие от той системы, которая действует. Сейчас планируется и

существующие и устанавливаемые при переходе предприятия на новую систему планирования.

ПЕРЕИДЕМ ТЕПЕРЬ к показателям цехов и хозяйств, которые мы собираемся установить на комбинате.

Исходя из планов, которые будут утверждаться свыше, управление комбината будет устанавливать планы цехам и производств. Все показатели будут устанавливаться на год, на квартал с разбивкой по месяцам.

Для наших основных цехов разработана система показателей плана. Она несколько отличается от той, которая принята в плане сейчас.

Разработаны системы оценочных и планируемых показателей для всех цехов и производств. Для основной группы цехов приняты такие показатели: объем производства в натуре, объем реализации (это новый показатель для цехов), себестоимость, фонд зарплаты, производительность труда, норматив оборотных средств.

Основными показателями для цехов и производств мы считаем необходимым установить: объем реализации и себестоимость.

Вместо плана по натуре, основным оценочным показателем будет являться план по реализации, по передаче продукции одним производством или цехом другому цеху, или отправке ее на сторону.

Этот показатель должен прямо заинтересовать цехи и производства в выпуске той продукции, сырья и полуфабрикатов, которые получил комбинат.

Вторым основным показателем в новой системе мы пока принимаем себестоимость. Не прибыль, как берут некоторые другие заводы, в частности завод «Красный Октябрь», который перешел на новые показатели планирования, экономического стимулирования с 1 января, а себестоимость.

Себестоимость продукции отражает те затраты, которые производством и цехи имеют для обеспечения объема реализации. Это основной экономический показатель. Чем ниже себестоимость в цехе, тем выше будет та доля прибыли, которую этот цех создает в общей доле прибыли комбината, потому что прибыль, по сути дела, является разницей между реализацией и себестоимостью продукции.

новскому производству, тем больше у них будет фактический объем реализации при одном и том же уровне производства чугуна.

По мартовскому производству мы предусматриваем скидки и приплаты за выполнение суточного плана по заказам. Если суточный план по заказам выполнен на 95 процентов, то выпущенная и переданная обжимным цехам сталь будет учитываться по прейскуранту. Если же суточный план по заказам выполнен на 91 процент, то произойдет скидка на 8 процентов. Если же суточный план выполнен на 100 процентов по заказам, то к оптовой цене прибавляется 8 процентов. Если наши мартовские цехи будут выполнять суточный план на 98—100 процентов, то при 100 процентах выполнения плана в натуре они будут иметь выполнение плана по реализации на 104—108 процентов. Итак, оптовые цены на сталь учитывают качество работы мартовских производств.

Для вспомогательных цехов показатели примерно аналогичны показателям, принятым для основных цехов. Например, для основного механического цеха в новых условиях предполагается также установить показатели: объем производства в станко-часах и номенклатуре, себестоимость, фонд заработной платы, производительность труда, норматив оборотных средств.

ПО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМ цехам важно, чтобы они обеспечили полностью бесперебойную работу основного производства.

Если вспомогательный цех полностью удовлетворит потребности основного производства и снизит свои затраты на эти услуги, значит цех работал хорошо, выполнил основные обязательства, которые на него накладываются планом. Хотя показатели вспомогательных цехов аналогичны показателям основных цехов, но требуется еще дальнейшая работа и поиски того, что же цех может дать для увеличения накоплений комбинату, для увеличения прибыли, так как прибыль является основным показателем работы каждого предприятия наряду с выполнением тех заказов, которые на предприятие возлагаются.

Мы предполагаем некоторые дополнительные условия, которые будут предусмотрены в плане:

НА СТРОЙКАХ ПЯТИЛЕТКИ

ГЕОМЕТРИЧЕСКИ правильные корпуса, строго четкие линии крытых галерей, стремительно уходящие в небо трубы — таким предстал перед нами доломито-обжиговый завод.

— Вот строят теперь! Не завод, а учреждение, — с ноткой восторженности произнес шофер, когда мы оглядели высокое здание, опоясанное тремя лентами сплошных окон.

— Светло, должно быть, — закончил он, останавливая машину около небольших вагончиков. В центре образованной ими площадки большой стэнд, на нем красиво — «Сдадим ДФЗ к 30 ноября 1966 года». Рядом щит-показатель, на котором нормы выработки бригад. Ниже 120 процентов нет. Эти цифры подтверждали и царящая вокруг атмосфера. Насыщенная, трудовая. Натужно ревели бульдозеры, заканчивая планировку территории, где-то раздавались звонкие металлические удары, откуда-то доносилось злое шипение электросварки. На улице людей почти не было видно.

— Все работы, считай, закончены. Эксплуатационникам уже сдано 116 актов, — сказал ведущий инженер строительства Федор Григорьевич Кузьменко, которого мы застали в здании механической мастерской. Здесь велась укладка полов. На готовые площадки сразу же устанавливалось оборудование.

— Полностью закончено строительство и сданы акты тракта сырого доломита, —

продолжал Федор Григорьевич, — сейчас ведутся наладочные и отделочные работы. Сегодня поставим на сушку котельную. Обеспечим комплекс тепло и тогда можно будет опробовать оборудование оставшихся участков.

— Как прошло испытание оборудования тракта сырого доломита? — Федор Григорьевич улыбнулся. — Обошлось. Отлично поработали монтажники прораба Поршенева. От эксплуатационников получили добро. Постараемся все объекты сдать с оценкой не ниже «хорошо».

— Как скоро это будет? — поинтересовался я.

— Думаем, тридцатого ноября, — ответил инженер.

— Люди работают на славу, — сказал и механик Владимир Каспарович Блюм, которого мы



НА СНИМКЕ: члены бригады плотников-бетонщиков второго строительного управления (слева направо) М. В. Мамаев, Ф. Ф. Попов, бригадир З. А. Яппаров, И. Г. Маркин и В. А. Степанов. Вместе с большим коллективом строителей они с первых дней трудились на строительстве завода.

ЖЕЛАЕМ УСПЕХА

ДФЗ НАКАНУНЕ ПУСКА

застали в компрессорной за регулировкой агрегатов. Ему помогали его ученики Мария Сорокина и Екатерина Горбова, члены нового коллектива.

— Работают строители и эксплуатационники совместно, — сказал начальник завода Владимир Кузьмич Мельчугов, — объекты передаем с рук на руки. Все принятое по актам оборудование заслуживает высокой оценки. Строители нас не подводят.

Я попросил Владимира Кузьмича рассказать о новом предприятии, которым ему предстоит руководить.

— Новый завод по своей технической оснащенности, условиям труда, созданным здесь для трудящихся, значительно превосходит старый. Все операции с момента поступления сырья и до выдачи готовой продукции механизированы и автоматизированы. Управление работой предприятия, пуск и остановка его оборудования может производиться как с центрального поста управления, так и непосредственно с рабочего места.

Производство продукции осуществляется на сырьевой базе Лисегорского доломитового карьера, который расположен всего в полутора километрах. Порода, ранее шедшая в отвал, теперь будет идти в производство.

В год предприятие-новичок будет выпускать 80000 тонн сырого и 127000 тонн

обожженного доломита. Качество доломита за счет изменения технологии (обжига его не в шахтных печах, как это делается сегодня, а в наклонных вращающихся) будет значительно выше. Если сейчас на производство тонны стали расходуется от 20 до 25 килограммов доломита, то с вводом в строй нового завода будет использоваться его всего 5 килограммов.

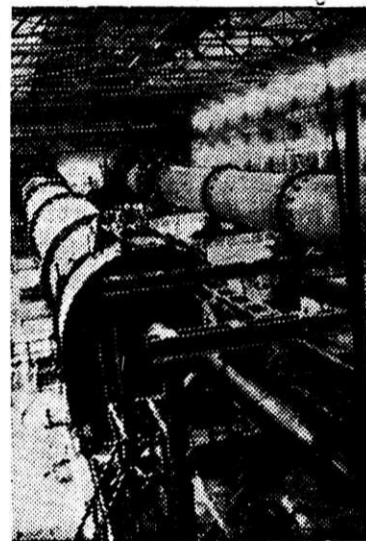
Завод, производящий доломит сегодня, прекратит его выработку. После некоторой реконструкции он будет переведен на обжиг известняка, который необходим агломератчикам. Обеспечение их в достатке известняком позволит поднять производительность агломаши на 5 процентов, что несомненно благотворно отразится на работе агрегатов доменного цеха.

Мы тепло распрощались, пожелав Владимиру Кузьмичу и его коллективу успеха.

З. ВЛАДИМИРОВ.



Идут последние монтажные работы на мельнице шламопомольного отделения. Скоро сюда поступит сырье для переработки.



Общий вид печей обжига.

Фото Н. Нестеренко.

● НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ СТАНА «2500» ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ

ТЕМПЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ УДАРНЫМИ

Эта строительная площадка огромна: не окинешь ее взором. Оборудование стана «2500» холодной прокатки будет размещено в пяти пролетах, длина которых составит целый километр.

— Много строил я различных объектов, но с таким крупным и сложным сталкиваюсь впервые, — рассказывает бригадир бетонщиков Дмитрий Тенев.

Действительно, это будет один из крупнейших уникальных станков не только в отечественной, но и в мировой металлургии. Государство выделило для его строительства более 114 миллионов рублей. Сейчас на этом объекте нужно концентрировать большие силы, технику, чтобы с начала строительства взять ударный темп. При тресте «Магнитострой» создана группа из ведущих инженеров, которая будет осуществлять руководство всеми строительными работами...

Но положение на стройке пока неудовлетворительное. Это вызывает серьезную тревогу. На сегодняшний день освоено всего

немногом более четырех миллионов рублей. Строителей сдерживает неувязка с технической документацией. Многие проекты, выполненные Московским Гипрометом, имеют существенные недостатки. Приходится буквально на ходу переделывать их, вносить коррективы.

Часто можно наблюдать таню картину: бригада земстрояцев день-два трудилась над рытьем котлована, а потом приходится все это заново переделывать — в последний момент обнаружили ошибку в проекте. А ведь управлению «Земстрой» здесь придется произвести огромный объем работ: вынуть более миллиона кубометров земли. Нужно отметить, что земстрояцев подстерегает здесь и другая трудность: нужно произвести выемку большого количества скального грунта, следовательно, предстоит очень много буровзрывных работ. Но у управления «Земстрой» пока не хватает для этого материалов.

Большие работы предстоит сделать коллективу управления «Бе-

тонстрой». Поэтому крайне необходимо усилить технический и производственный отделы этого управления. Некоторые полагают, что нельзя допускать увеличения штатов. Но ведь малейшая ошибка в проектной документации может привести к огромным потерям. Хотелось бы, чтобы этот вопрос был решен положительно.

Вызывает тревогу также отсутствие большого количества сметной документации, описи чертежей. Все это сдерживает ход строительства стана «2500» холодной прокатки.

Серьезные претензии можно предъявить к управлению капитального строительства комбината. Он еще до сих пор не выдал большого количества откорректированной документации.

Например, фундамент для здания под 25-ю ось уже построен, но УКС его не принимает. До сих пор не решен вопрос, чем его засыпать, шлаком или землей. Недавно на объекте побывал инженер УКСа т. Ячменев, но и он ничего определенного не мог ска-

зать. А фундаменты уже разрушаются. Если проектные неувязки так будут решаться, то темпы строительства вряд ли возрастут.

Подобные ситуации складываются очень часто. Главное сейчас, нужно найти общий язык между заказчиком и строителями, совместно и оперативно устранять недостатки в проекте. От этого прежде всего зависит успех дела.

У комсомольцев Магнитки есть хорошая традиция: брать под свой контроль строительство ударных объектов. Она должна быть возрождена. Сейчас складывается впечатление, что комсомольцев и комбината и треста мало волнует судьба стройки.

Важную роль сыграло бы создание здесь постов «Комсомольского прожектора».

Стан «2500» холодной прокатки — ударная стройка пятилетки. Заинтересованные организации должны помнить об этом.

А. МУРАВЬЕВ,
член комиссии по строительству стана «2500» холодной прокатки.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

Меры приняты

«Устранить шероховатости» — так называлась заметка формовщиков фасонно-валце-сталелитейного цеха А. Журавлева и Н. Тюкавина, опубликованная в нашей газете. В ней шла речь о нерациональном графике выхода на работу инженерно-технического персонала.

В редакцию пришел ответ. Исполняющий обязанности начальника фасонно-валце-сталелитейного цеха Н. Мордзилович сообщает: «От заместителя директора комбината т. Киселева и председателя профкома комбината т. Архипова получено разрешение: при наличии производственной необходимости общецеховым инженерно-техническим работникам (мастерам-технологам, мастеру по подготовке ремонтов, инженеру по распределению работ) установить начало рабочего дня одновременно с началом утренней смены.

С 18 сентября мастера-технологи работают с 7 часов утра».

В заметке мастера Д. Корнеева «Дела и заботы литейщиков», опубликованной 22 сентября, говорилось о том, что чугунолитейный цех испытывает трудности из-за неисправной плиты-перекрышки. В ответ на заметку Н. Мордзилович сообщает, что в фасонно-валце-сталелитейном цехе немедленно приняты меры по отливке этой плиты. Она была отправлена в основную механическую цех через неделю после опубликования заметки.

Навстречу 50-летию Октября

В КОНЦЕ СЕНТЯБРЯ в Минске проходила первая Всесоюзная научно-методическая конференция по пропаганде революционных, боевых и трудовых традиций, посвященная 50-летию Советской власти.

Двести сорок представителей культурно-просветительных учреждений съехались в столицу Белоруссии со всех концов нашей страны. В числе участников конференции посчастливилось быть и мне — посланцу индустриальной Магнитки.

Каждый час нашего пребывания на белорусской земле был наполнен интересными, захватывающими событиями, незабываемыми встречами с героями Великой Отечественной войны, о которых сложены стихи, написаны книги, сняты кинофильмы. Каждый день — это знакомство с новой страницей из боевой истории нашей Родины.

Ходит это мероприятие. Празднует каждая улица, Дворцы культуры, клубы, учебные заведения, празднует каждый дом, каждая семья.

Поистине захватывающую картину представляла сцена Дворца культуры Белорусского Совета профсоюзов, когда ее заполнили витебские пионеры. Юные искрозы рапортовали участникам конференции о своих хороших делах. У каждого отряда — свое задание. Операция «Ленинские аллеи» — посадка зеленых насаждений, украшение родного города; операция «Забота о ветеранах» — помощь витебских тимуровцев пенсионерам; операция «Боевая и трудовая песня» — поиски прекрасных советских песен минувших лет... Все патриотические дела пионеров Витебска трудно перечислить.

Хочется, чтобы и наши магнито-

лет. Первого сентября во всех школах, институтах, техникумах и детских садах один час уделяется рассказам о победных битвах советских людей на фронтах Великой Отечественной войны...

В один из дней участникам конференции было предоставлено почетное право закладывать «Курган бессмертия». Он расположился как раз на том месте, откуда наша армия начала наступление на фашистов.

Наша магнитогорская земля тоже находится в этом кургане, как память и признательность людям, павшим смертью храбрых.

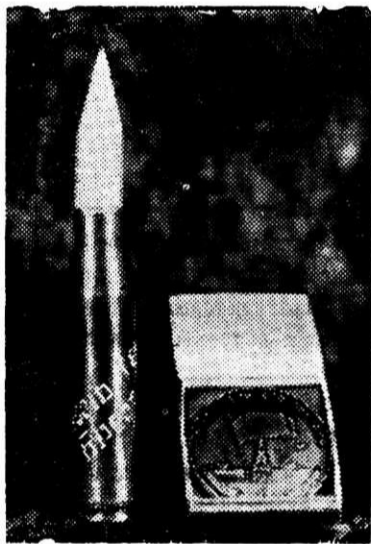
В закладке кургана принимали участие почти все жители Минска.

Четвертый день нашего пребывания в Минске был посвящен знакомству с трудовыми традициями. Многие города представили документальные киноленты. Наш фильм «Зовет гора Магнитная», снятый любительской киностудией левобережного Дворца культуры металлургов, получил высокую оценку: ему было присвоено второе место.

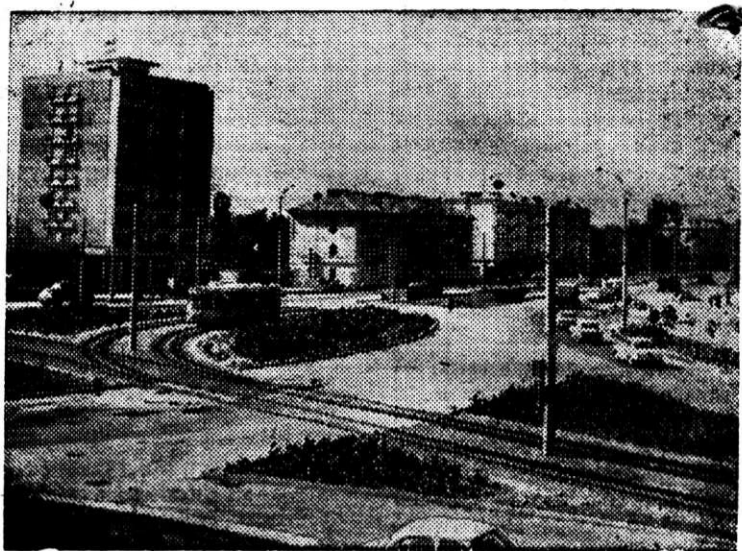
Брестская крепость-герой, в которой мы побывали в один из дней нашего пребывания на Белорусской земле, оставила неизгладимое впечатление. Здесь будет заложен опломбированный памятник о павших героях, у подножья которого будет лежать и наша магнитогорская земля.

В память о поездке у меня имеется много сувениров. В Минске каждый участник получил памятную медаль, в Бресте — патрон со священной землей, окропленной кровью героев (снимок внизу).

Г. КАРАМЫШЕВА, директор левобережного Дворца культуры металлургов.



ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



Ташкент. Улица Шота Руставели.
Фото Р. Шамсутдинова.
Фотохроника ТАСС.

ПРОШДЫХ ЛЕТ НЕ СМОЛКНЕТ СЛАВА

Научно-методическая конференция во Дворце культуры Белорусского Совета профсоюзов. Один за другим выступают представители крупнейших предприятий Минска, Киева, Ленинграда и других городов.

Директор Минского музея революции Толстихина рассказала о том, что при музее организованы агитационные поезда, которые ходят по дорогам всей страны. Цель их — пропаганда истории нашего государства.

Заслуженные почести возданы людям, много лет своей жизни отдавшим родному Киевскому заводу «Арсенал». Из года в год в городе вырастают все новые и новые аллеи ветеранов труда, которые бережно охраняются рабочими завода.

Вот уже третий год на этом предприятии утверждена вымпел Владимира Ильича Ленина для бригад коммунистического труда. Итоги соревнования подводятся в день рождения Ленина, победителям торжественно вручается этот вымпел. Получить его для каждого члена бригады коммунистического труда — большая честь.

«День памяти героев» — такой традиционный праздник ежегодно, 21 июня, отмечается в Минске. О его организации рассказывал секретарь ЦК комсомола Белоруссии т. Ржанов. Массово, широко про-

горские школьники тоже организовали подобные отряды.

В этот же день мы посетили музей первого съезда РСДРП. Во время войны его здание было уничтожено. Сейчас оно полностью восстановлено. Здесь мы встретились с революционерами тт. Пыжиковым и Вальцевым.

А вечером во Дворце культуры Белорусского Совета профсоюзов для участников конференции состоялся большой инсценированный концерт из цикла «Шла война по земле белорусской».

На следующий день мы снова собрались в этом Дворце. Представители Ленинграда, Баку рассказали о том, как в их городах проходят проводы юношей в Советскую Армию. На одной из больших площадей собираются трудящиеся предприятий, заводов и учреждений, невесты, жены, родители призывников, звучат песни, шутки, теплые напутственные слова.

Юноша, уезжая, должен посадить деревце. Молодежь города следит за новыми аллеями из хрупких саженцев.

Свято хранят одеситы память о погибших в боях за Родину. На одном из предприятий постоянно ведутся поиски людей, которые «из цеха ушли в бессмертие».

Любовь и уважение к героическому прошлому нашей страны в Белоруссии прививается с детских

ПАКЕТ ИЗ ЯПОНИИ

В прошлом году команда Магнитогорского радиоклуба ДОСААФ принимала участие в организованных Японией международных соревнованиях между азнатскими странами.

Недавно в городской радиоклуб пришел пакет из Японии. В нем находился диплом — свидетельство того, что снайпером эфирного мастера спорта СССР И. Рузанову, инженеру-металлургу В. Пичугину и перворазряднику Н. Кацюба принадлежит в международном соревновании радиостов-любителей второе место.

Решением городского комитета ДОСААФ члены команды Магнитогорского радиоклуба награждены именными часами.

Х. ЯКУПОВ,
начальник радиоклуба ДОСААФ.

Н услугах покупателей

На улице Мира открылся фирменный магазин крупнейшей на Южном Урале Магнитогорской швейной фабрики. В отделах и секциях магазина представлен широкий выбор мужской, детской и женской одежды.

Одновременно на проспекте Пушкина появился салон тканей. Работники этого салона помогают горожанам раскроить купленную ткань. Здесь также организован прием заказов на пошив одежды.

ОБМЕНЯЛИСЬ ОПЫТОМ, ВСКРЫЛИ НЕДОСТАТКИ

25 октября в актовом зале поликлиники № 1 медсанчасти ММК собрались представители первичных организаций общества Красного Креста комбината, чтобы обсудить деятельность комитета Общества за период с 1964 по 1966 годы. В работе отчетно-выборной конференции приняли участие 98 делегатов и 30 человек приглашенных. Среди них лучшие доноры, санактивисты, медицинские работники, представители парткома комбината.

В отчетном докладе, проиллюстрированном конкретными цифрами роста активности первичных организаций, были отмечены лучшие из них — коксохимического производства, сортопрокатного, второго и третьего листопрокатных цехов, центральной электростанции. Они насчитывают в своих рядах 80—90 процентов в всех работающих в цехе. Здесь имеется много санактивистов, которые принимают самое деятельное участие в народном движении за санитарную культуру и эстетику производства, оказывают помощь медицинскому персоналу в проведении массовых оздоровительных мероприятий. Председате-

ли комитетов Красного Креста этих цехов тт. Васильченко, Кузнецов, Радченко, Козлов, Гаврюшкина и многие другие проявляют инициативу и настойчивость, направляют актив на выполнение всех задач, стоящих перед ним.

В обществе Красного Креста

В противоположность этим, передовым организациям, слабо ведется разъяснительная работа среди тружеников листопрокатного, проволочно-штрипового, обжимного цехов, кислородного производства, цеха КИП и автоматики, управления комбината, где мало еще членов общества, не все они выплачиваются взносы.

Особое внимание в докладе было уделено тем задачам, которые нужно решить первичным организациям Общества комбината, чтобы достойно встретить знаменательные даты — 50-летие Великого Октября, VI Всесоюзный съезд и 100-летие общества Красного Креста в нашей стране.

В выступлениях участников конференции было высказано немало полезных предложений по улучшению, совершенствованию работы Общества, сделано много критических замечаний. В частности, председатель объединенного комитета Красного Креста горнорудного уп-

ные на улучшение работы Общества комбината в дальнейшем. Основные из них:

обобщить опыт лучших первичных организаций Красного Креста и распространить его во всех цехах;

добиться в 1967 году, чтобы членами Общества было не менее 70 процентов всех работающих на комбинате;

в этом году выполнить все плановые задания к 5 декабря, в следующем — к 1 ноября; в ознаменование 100-летия общества Красного Креста в нашей стране провести слет старейших членов Общества комбината в первом квартале 1967 года.

На конференции был избран новый состав комитета общества Красного Креста комбината.

Е. КУТНАЯ, председатель комитета общества Красного Креста комбината.

В городе, на комбинате

В левобережном Дворце культуры металлургов подготавливают большую концертную программу, посвященную празднованию 49-й годовщины Октября. Составлен праздничный сценарий, предусматривающий участие в концерте всех коллективов художественной самодеятельности Дворца.

Праздничные вечера начнутся со второго ноября. В этот день во Дворце придут прокатчики, 3 ноября — вечер работников цехов главного энергетика, 4 ноября во Дворце соберутся работники цехов отдела главного механика, 5 ноября — работники УКХ комбината, 6 ноября — вечер домоинженеров.

В Доме музыки в минувшую субботу состоялось выступление хоровой капеллы «Юность». На следующий день любители музыки прослушали лекцию о творчестве советского композитора Новикова.

Молодежный танцевальный коллектив, эстрадный ансамбль, театр эстрадных миниатюр и другие самодеятельные артисты левобережного Дворца культуры металлургов побывали на Празднике урожая в Кизильском районе.

Они выступили с большой концертной программой перед сельскими тружениками совхоза «Урал» и районного центра Кизила.

День, когда получаешь паспорт, должен запомниться навсегда. Об этом подумали работники клуба железнодорожного транспорта комбината, организовав недавно вечер под названием: «На пороге совершеннолетия».

Тридцати школьникам, которым исполнилось шестнадцать лет, в торжественной обстановке были вручены в этот день паспорта и памятные подарки. Пионеры поздравили ребят с днем совершеннолетия, а затем состоялся концерт, в котором участвовали самодельные артисты клуба.

Редактор **В. М. ШУРАЕВ.**

**ПИШИТЕ
ЗВОНИТЕ
ПРИХОДИТЕ**

Левый берег, ул. Кирова, 97 (гостиница, 2-й этаж). Телефоны 3.38.04, 3.31.33, 3.47.04, 3.07.96.