

РУДНЫЙ КОВДОР

Орган партийного бюро, профсоюзного комитета
и дирекции горнообогатительного комбината

№ 13
Год издания 1-й

СУББОТА, 13 октября 1962 года

ЦЕНА
1 коп

Постоянно действующие производственные совещания

В новой Программе КПСС сказано: «В период развернутого строительства коммунизма повышается роль общественных организаций. Особенно возрастает значение профессиональных союзов, как школы управления, школы хозяйствования, школы коммунизма. Партия будет содействовать тому, чтобы профсоюзы усиливали свою деятельность по руководству хозяйством, превращая постоянные производственные совещания во все более действенные органы, способствующие улучшению работы предприятий и контролю за производством».

Постоянно действующие производственные совещания являются одной из основных форм широкого привлечения рабочих и служащих к управлению производством и подчиняют свою работу задачам выполнения и перевыполнения государственных планов, наиболее полного использования внутренних резервов производства, создания условий для высокопроизводительного труда, совершенствованию методов управления предприятием, стройкой.

По положению постоянно действующие производственные совещания организуются на предприятиях, стройках и в цехах с числом работающих 100 человек и более.

Такие производственные совещания созданы на горнообогатительном комбинате (председатель тов. Маслов В. Т.) и в тресте «Ковдорстрой» (председатель тов. Василевич В. И.).

Сейчас в горнообогатительном комбинате и в тресте «Ковдорстрой» есть условия создать производственные совещания на фаб-

рике, руднике и на участках стройки, но этого до сих пор не сделано.

Однако существующее производственное совещание не проявляет своей деятельности в обсуждении нерешенных вопросов, а их много на фабрике, руднике, строительных участках.

Производственное совещание в тресте «Ковдорстрой» только один раз собиралось обсудить вопрос о путях повышения производительности труда на стройке, а в горнообогатительном комбинате ни разу не собиралось за 9 месяцев.

Эти факты говорят о том, что профком горнообогатительного комбината и постройком треста «Ковдорстрой» (председатель тов. Яковлев В. А.) не руководят работой совещаний.

Сейчас, когда коллективы предприятий развернули соревнования в честь 45-й годовщины Великого Октября, большая роль в этом деле принадлежит и производственным совещаниям: они должны содействовать выполнению и перевыполнению производственных планов, развитию социалистического соревнования, всемерного повышения производительности труда, распространению опыта новаторов и передовиков производства.

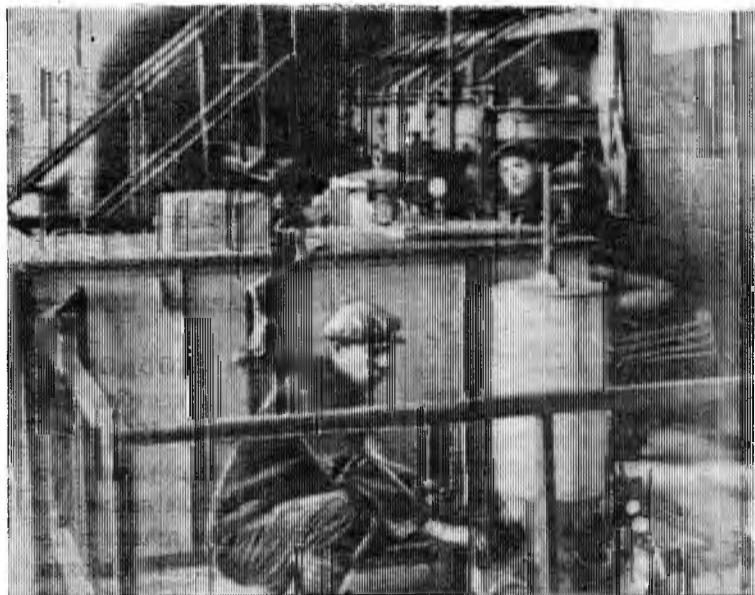
Задача партийных, профсоюзных организаций горнообогатительного комбината и треста «Ковдорстрой» оживить работу производственных совещаний, развивать активность рабочих и служащих, вовлекая их в борьбу за выполнение и перевыполнение плана, за выполнение принятых социалистических обязательств.

БУДЕТ НОВЫЙ КОРПУС

На территории больницы городского начала началось новое строительство. Механизаторы треста «Ковдорстрой» уже приступили к рытью котлована для акушерско-гинекологического отделения. Сейчас это отделение находится в приспособленном здании, что вызывает не-

которые неудобства в обслуживании матерей и младенцев. С вводом нового здания в эксплуатацию врачебная помощь станет еще более оперативной и квалифицированной.

З. ФЕДОРОВА.



ПОСЕЛОК КОВДОР. Корпус крупного дробления обогатительной фабрики.

На снимке: слесари Дорофеев П. и Липантьев Н. за регулировкой маслосистемы щековой дробилки.

Фото Е. Кузнецова, машиниста щековой дробилки.

Навстречу 45-й годовщине Великого Октября!

Социалистическое обязательство коллектива треста «Ковдорстрой»

Включаясь в социалистическое соревнование за достойную встречу 45-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, коллектив треста «Ковдорстрой» берет на себя обязательства:

— ввести в эксплуатацию корпус сушилки к 15 ноября 1962 года;

— к 7 ноября 1962 года ввести в эксплуатацию следующие объекты:

— центрально-бытовой корпус, комбинат-раскомандировочную и 2000 квадратных метров жилой площади;

— подготовить к работе в зимних условиях обогатительную фабрику к 7 ноября 1962 года;

— выполнить годовой план по рационализации и изобретательству к 7 ноября 1962 года.

Социалистическое обязательство принято на рабочих собраниях участков треста «Ковдорстрой».

Дорожите рабочей честью

ОБСУЖДАЮТ ПИСЬМО И. Д. ЛЕОНОВА

В конторе прораба «Металлург-прокатмонтаж» собрались рабочие дневной смены, чтобы обсудить письмо ленинградского фрезеровщика И. Д. Леонова. После чтения письма первым взял слово электросварщик Л. Гребенкин.

— Хорошее письмо, — говорит выступающий, — оно касается и нас. Возьмем наше отношение к материалам. Очень часто на площадках можно видеть «забытые» гайки, шайбы, болты, обрезки металла. А мы проходим мимо этой беспечности. Приведу еще такой факт. Нам потребовались специальные электроды. Их в кладовой не оказалось. Пошел на трассу. И что вы думаете? Они, эти электроды, лежат там пачками. Собрал их, и работа была выполнена в срок.

Также небрежно мы обращаемся с инструментами. Плохо мы бережем народное добро, не делаем товарищам замечаний, что нельзя разбрасывать материальные ценности.

И еще об одном хочется сказать. Среди нас, монтажников, нет настоящей товарищеской помощи. Техническая учеба рабочих на участке не организована. Передача опыта отсутствует. А можно делать так: научился сам — помоги соседу овладеть мастерством.

— Письмо ленинградского рабочего нам пришлось кстати, — говорит бригадир тов. Мозговой.

— Сейчас у монтажников нет второстепенных работ, все нужно сделать в сроки и качественно. Мы не можем допустить, чтобы из-за нас остановилась фабрика. Трудностей немало, но наши рабочие сумеют преодолеть все преграды. Много хорошего сделано, не останемся в долгу и теперь. Будем трудиться не за страх, а за совесть, и возложенная на нас задача по монтажу сушильных барабанов, мазутопроводов и других объектов будет решена.

Бригадир монтажников И. Жигалов критиковал руководство треста «Ковдорстрой» за то, что обещанный 10-тонный кран до сих пор не дан. — Тяжеловесные узлы и части сушильных барабанов приходится доставлять на место разными способами, из-за чего много времени тратится впустую, производительность труда снижается. Часть работ строители выполняют несвоевременно, что также отрицательно влияет на сроки монтажа и продуктивность монтажников, — сказал бригадир И. Жигалов. — Но мы не останемся в долгу перед обогатителями, сделаем все от нас зависящее, и сушильный барабан будет смонтирован в срок.

В ответ на письмо И. Д. Леонова монтажники дали слово дорожить рабочей честью.

А. АЛЕКСАНДРОВ.

СЛАВНЫЕ ДЕЛА ДЕРЕВОООБДЕЛОЧНИКОВ

Рабочие лесопильного цеха комбината производственных предприятий треста «Ковдорстрой», включившись в предоктябрьское социалистическое соревнование, дали слово сменные задания выполнять на 130 процентов, повысить качество продукции. Коллектив не бросил свои обещания на ветер. С первых же дней трудовой вахты между бригадами развернулась борьба за первенство. Запевалями в соревновании выступили коллективы лесопильного цеха, руководимые тт. Вертебным и Федоровым. Они выполняют производственные нормы на 150 процентов.

Благородному почину передовиков последовали столяры бригады В. Азаренок. Столяры упорно оспаривают первенство, они так же дают по полторы нормы в смену. Значительно повысилось качество изделий.

Соревнование в ознаменование 45-й годовщины Великого Октября показало, как много могут сделать рабочие, если они знают, за что борются. Сейчас наша задача состоит в том, чтобы закрепить достигнутое, сделать это достижением всех рабочих и работниц, занятых на деревообработке.

М. БОРОВСКИЙ.

Начальник деревообрабатывающего цеха.

Набирают темпы

Все смены технологов обогатительной фабрики, руководимые тт. Сидоренковым А. П., Киценко В. Ф., Зайцевой Т. А. и Селивановой Л. В., ведут в эти дни напряженную работу по освоению технологии выпуска железного концентрата.

Каждая смена в значительной степени перевыполняет свои задания. Это большой успех. Технологи набирают темпы.

Рабочие обогатительной фабрики не успокаиваются на достигнутом и на организованных для них курсах повышают квалификацию, осваивая смежные профессии.

Коллектив обогатительной фабрики в честь 45-й годовщины Великого Октября обязуется сверх плана выпустить в октябре более 5 тысяч тонн железного концентрата.

А. ЖЕЛЕЗНОВ.

На строительстве корпуса сушилки царит неорганизованность

Сейчас все внимание строителей и работников подсобных предприятий треста «Ковдорстрой» должно быть сосредоточено на корпусе сушилки, без которого фабрика не сможет дать доменщикам сухой железный концентрат.

Как же обстоят дела на этом корпусе? Если на одном конце здания идет работа (оси А-Г), то на другом (оси Д-Ж) кроме строительных лесов ничего и никого нет.

На перекрытии (отметки 15, 50 между осями А-Г) устанавливается арматура стенок бункеров. Здесь трудится бригада арматурщиков во главе с бригадиром тов. Золотовым А. Н. Хорошо работают арматурщики тт. Мордоголян Н. и Новобрачный М. Бригада взяла обязательство к 11 октября закончить арматурные работы, но подводит КПП — то не доставит сетки арматуры, то подведет со стержнями.

Так, 11 октября, с утра арматурщики (а их 10 человек) не знали, чем заняться. Арматуру перекрытия над бункерами вязать

нельзя, так как стенки бункеров не забетонированы, а КПП не дает в достаточном количестве бетона.

Хотели пойти на склад угля, но там КПП не подготовил арматурные сетки. Куда ни кинь — везде срыв из-за КПП. Не пора ли директору КПП тов. Косарчуку А. В. перестроить работу на своем комбинате и особое внимание обратить на пусковые объекты?

Работники участка «Отделстрой» тоже имеют претензии к КПП. Им вовремя не подвозят раствор для штукатурки стен. По есть у них задержки и по другим причинам: генподрядчик не дает в их распоряжение кран. Бригада из 10 человек 2—3 часа в день простаивает, это составит потери времени 30 рабочих часов или более 4-х человеко-смен. Стоит над этим резервом задуматься.

«Металлургпрокатмонтаж» выделил 16 человек для монтажа сушильных барабанов. Они имеют задание на октябрь месяц: произвести монтаж бантажей, уплотненных колец и циклонов. Мон-

таж приводов и другие работы перенесены на ноябрь. Три дня 16 человек по сути дела работы не вели — не было кислорода. Прораб тов. Апоныкин В. редко заглядывает к монтажникам, и они предоставлены сами себе. Почему бы руководству «Металлургпрокатмонтаж» не обязать прораба большую часть рабочего времени проводить на корпусе сушилки?

Фронт работ для всех организаций, для всех бригад широкий. Работы еще много. И не простиительно, когда целая бригада часами простаивает. Работы идут крайне низкими темпами. Между тем, на этом объекте занято более двухсот человек. На стройке царит неорганизованность и неразбериха.

Необходимо руководству треста «Ковдорстрой» взять этот объект под особый контроль.

Ю. ШАБАНОВ.

Старший инженер отдела капитального строительства комбината.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Учителя повышают идейный уровень

Второго и третьего октября в школах поселка Ковдор начались первые занятия в семинарах по изучению основ коммунистического воспитания и по основам научного атеизма. На занятиях присутствовали 52 слушателя.

Семинары начались с кратких политинформаций, которые подготовили тт. Павлова и Ананьева. В разговоре о последних событиях в стране и за рубежом приняли участие слушатели тт. Лаптева, Малышева, Таран и другие, и политинформация перешла в оживленную беседу.

Пропагандисты А. Новикова и К. Румянцев прочитали лекции по первой теме семинарской программы. Особенно содержательным было выступление К. Румянцева о происхождении религии, об отношении Коммунистической партии и Советского правительства к религии. Раскрывая эти вопросы, пропагандист привела ин-

тересные примеры, показывающие вредное влияние церкви.

Особое внимание слушатели семинара уделили необходимости проведения научно-атеистической пропаганды среди учащихся школ. С этой целью на партийном собрании было дано поручение учителям истории тт. Ананьевой и Мирошниченко руководить лекторскими группами учащихся старших классов. Сейчас в школах уже проводятся внутриклассные беседы по антирелигиозному воспитанию детей.

В конце занятий слушатели получили задание в соответствии с планом семинара. Пропагандисты рекомендовали необходимую литературу. Надо полагать, что очередная учеба в семинаре пройдет еще более содержательнее и интереснее.

О. КИРЮШИНА.

Секретарь парторганизации школ пос. Ковдор.

Эксплуатационной разведке рудника — должное внимание

Участок эксплуатационной разведки на руднике «Железный» является самым молодым, и ему до настоящего времени не уделяется должного внимания.

Если вы спросите бурового мастера геологоразведочного бурения как идут у него дела с бурением, то он только разочарованно махнет рукой и скажет, что это не работа, а изматывание станков и самих себя. И это действительно так.

Сейчас на руднике эксплуатационная разведка производится двумя буровыми станками — ЗИФ-300 и ЗИВ-150, но ни один из этих станков не обеспечен надежным буровым оборудованием и инструментами. Станки были в употреблении и прошли, как говорят, огонь и воду. Лишь кропотливым трудом рабочих А. Д. Новикова, Э. В. Егорова, Л. П. Колпакова и других они были приведены в надлежащее состояние. На станке ЗИФ-300 смонтирована постоянная трубчатая гребного (копер), отремонтирован и смонтирован грязевой насос, отрегулирована система подачи воды на сухое бурение. На станке ЗИВ-150 установлен электродвигатель вместо малопроизводительной и дорогостоящей дизельной установки, отрегулирован насос, производится ряд других работ для увеличения его производительности.

Однако, несмотря на все усилия рабочих, бурение скважин идет очень медленно. В сентябре пробурено 208 погонных метров скважин. Техническая скорость бурения составила 0,5 метра в час, а цикловая скорость всего лишь 0,2 метра в час. План по бурению выполнен только на 58,6 процента.

Да и этому показателю выполнения плана мы обязаны в большей мере Ковдорской геологоразведочной партии, которая оказывает нам помощь в снабжении коронками, трубами, штангами и необходимыми инструментами, так как буровые агрегаты вообще не снабжаются никаким оборудованием со стороны горнообогатительного комбината. Сейчас создается такое положение, при котором дальнейшее бурение становится невозможным.

Запасных частей к станкам нет, буровые штанги, трубы имеют большой износ и долго служат

не смогут. Их часто приходится реставрировать, а в ремонтно-механических мастерских комбината трубы не реставрируют, а мнут и гнут, и приводят в полную негодность.

Далее, увеличить производительность станков мы можем за счет быстрой транспортировки вышки с точки на точку. Делается это с помощью бульдозера. Но его нам всегда не выделяют вовремя, а иногда не выделяют в течение целой смены.

Механический цех рудника наши заказы выполняет с большим опозданием. Хотелось бы спросить главного механика Ф. А. Бурцева, как долго ждать емкости для воды с подогревом на один и два кубических метра? Когда будут сделаны растяжки на металлическом копре, и скоро ли мы получим жимки для тросов?

Отсутствие емкостей не дает возможности выдерживать необходимый режим бурения по монокристаллическим породам. А при правильном режиме бурения увеличивается скорость бурения и сокращается расход победитовых коронок. Кстати, о коронках. Их у нас хватит только на один месяц. Если отдел снабжения горнообогатительного комбината не проявит оперативности в изыскании таких, то бурение скважин будет прекращено.

Большим тормозом в нашей работе является энергетическая служба рудника (начальник Г. П. Селиванов). По вине электриков у нас произошли три аварии. Отключение электроэнергии без предупреждения буровиков приводит к тому, что снаряд, оставшийся на забое скважины, быстро заклинивается шламом, в результате чего происходит авария. Частые простои из-за отсутствия электроэнергии сильно снижают производительность станков и заработка рабочих.

Коллектив участка эксплуатационной разведки надеется, что руководство рудника и комбината примут все меры, и наш участок выйдет из затруднительного положения.

А. И. АНАНЬЕВ.

Старший геолог рудника.

В. А. ХАРЛАМОВ.

Старший буровой мастер.

БУДУЩЕЕ КОВДОРА

Если кто хочет заглянуть в будущее и увидеть, каким будет Ковдор в ближайшие годы, может взглянуть на проект его благоустройства.

К составлению проекта не привлекалась ни одна проектная организация, он сделан силами общественности.

Энтузиастами и организаторами этого проекта явились тт. Кузнецов А. Н. — главный энергетик комбината и Коваленко А. А. — зам. главного инженера треста «Ковдорстрой». Они организовали группу людей на общественных началах, которые проделали большую работу. Конструктор тов. Оганесян Н. М. и техник-электрик электроцеха тов. Фелицателева В. И. разработали перспективу главной улицы, вычертили детали. Все чертежи выполнены в красках.

Вот вы идете по мосту через озеро и величественная картина открывается перед вами. Проезжая часть улицы отделяется от тротуаров зелеными газонами с развесистыми деревьями, с высокими железобетонными столбами для электрических фонарей. Справа вы видите скульптуру леса, слева — беседку. Берег озера одет

каменной одеждой. На берегу вокруг фонтана разбит цветник со скамейками для отдыха.

Вы дошли до Нарковой улицы. Слева — скульптура горняка, справа — строителя. Вдали перед зданием Дворца культуры видна величественная скульптура В. И. Ленина.

Ковдор будет утопать в зелени! Для пересадки деревьев тов. Кузнецов А. Н. разработал простое приспособление к трактору, а его тезка Кузнецов А. И., электромонтер электроцеха, изготовил чертежи, показывающие технологический процесс пересадки деревьев в условиях Севера.

Сметчик «Ковдорстрой» тов. Скворцов А. П. составил сметно-финансовый расчет на работы по благоустройству.

На красочных эскизах можно увидеть наш красивый Ковдор, каким он будет через несколько лет. Скоро этот проект будет представлен на утверждение и для всеобщего обозрения вывешен в клубе «Строитель».

Хорошее дело — общественная инициатива, сколько она может принести пользы.

Н. ЮРЬЕВ.

ЗАБЫВАЮТ О НАРЯДАХ

Срок пуска корпуса сушики обогатительной фабрики приближается, а работы еще много. Здесь, на строительных лесах этого цеха, решается ближайшее будущее фабрики. Сделаем мы все до морозов — концентрат пойдет, сорвем срок пуска — предприятие может остановиться. В этой связи мне хочется сказать, что теперь, как никогда, особенно нужна трудовая дружба между строителями и монтажниками.

Возьмем нашу бригаду плотников. В ней 27 человек. Трудимся мы в две смены, делаем щиты для обшивки 15 галерей. Пиломатериалов достаточно, и наш коллектив мог бы к 15 октября выполнить предоктябрьское обязательство.

Однако у нас возникает сомнение. Дело в том, что на этой галерее еще не закончен монтаж металлоконструкций, нельзя ставить железобетонные плиты перекрытия. Как видно, между строителями и монтажниками еще нет

ежедневной тесной взаимосвязи.

Не все благополучно и в самой бригаде. Тут повинны не соседи, а мастер М. Ковзун. Как ни странно, но мы работаем без наряда. Не случайно некоторые наши плотники говорят: «В конце месяца узнаем, за что трудились». Как же можно говорить о подлинном соревновании, о повышении производительности труда, если мы работаем вслепую? А ведь наряд является первой ступенью в соревновании и высокопроизводительном труде. Выдача его не связана ни с материальными затратами, ни с какими-либо соглашениями.

Мы, плотники, полны твердой решимости выполнить свои обязательства, и не отступим от данного нами слова. Но мы ждем от нашего мастера действенной помощи, живых организаторских дел. Надо дорожить честью рабочего коллектива.

Н. ХАРИТОНОВИЧ.

Плотник участка «Рудстрой».

Университет коммунистического быта



ВЛАДИВОСТОК. На дизель-электроходе «Ангара», экипаж которого борется за звание коллектива коммунистического труда, создан университет коммунистического быта. В совет университета входят 4 человека из командного состава, люди с высшим образованием. К чтению лекций привлекаются многие члены экипажа. В план работы университета, кроме лекций, включено проведение диспутов, бесед, вечеров вопросов и ответов, обсуждение книг и кинофильмов.

На снимке: ректор университета коммунистического быта третий электромеханик судна комсомолец Петр Таранчук (справа) готовится к лекции «Воспитание людей в духе коммунизма — важнейшая составная часть коммунистического строительства». В подборе материала ему помогает первый помощник капитана Александр Прокопов.

Фото Н. Назарова.

Фотохроника ТАСС

Бороться за бесперебойную погрузку железного концентрата

Все труженики комбината с нетерпением ждали того дня, когда с подъездных путей комбината отправится первый эшелон с железным концентратом на Череповец. И вот этот день наступил. 7 сентября были отгружены первые пять вагонов. Это была большая радость для всего поселка Ковдор. С этого дня с подъездных путей комбината регулярно отходят эшелоны с железным концентратом на Череповец, и в сентябре отгружено 21.600 тонн концентрата.

В октябре перед тружениками сушильного цеха стоит еще большая задача, связанная с тем, что Череповец будет принимать с 15 октября только сухой концентрат. А поэтому коллектив цеха взял на себя обязательство отгрузить 40.000 тонн концентрата до 18 октября. Но в работе цеха встречается много неполадок, которые требуют скорейшего устранения. Главным тормозом погрузки являются частые маневры тепловоза с вагонами на подъездных путях. Маневровый тепловоз к погрузке подтягивает только три вагона. После загрузки этих 3 вагонов тепловоз тянет их на запасной путь, а затем едет за следующими тремя вагонами. На это уходит 10—15 минут. И вот, чтобы погрузить состав в 45 вагонов, тратится около 4 часов полезного времени. Чтобы этого избежать, необходимо на подкатке вагонов установить лебедку. Руководству комбината и главному механику тов. Фельдбергу Н. П. нужно принять срочные меры к установке этой лебедки.

Приближается зима, но цех не готов к ней. В перегрузочных узлах нет рам, во многих окнах галерей нет стекол, а больше того, строительные организации открыли в перегрузочных узлах целые проемы для галерей и не заделывают их. Сейчас начало поступать тепло в галереи, а греется улица, так как через проемы и окна тепло сразу же выходит на улицу, а люди мерзнут.

Не налажен вопрос с опробованием вагонов. Сейчас опробовщикам приходится лазить в каждый вагон. С наружной стороны вагона имеются лестницы, а с внутренней стороны лестниц нет, и опробовщикам приходится карабкаться вверх вместе с пробой. Начальнику отдела технического контроля тов. Кудимовой Н. Н., вероятно, уже пора продумать вопрос о том, чтобы пробы брали с 62 конвейера.

О. ЦВЕТКОВ.

Мастер участка суши.

Редактор А. И. БУНТОВ.

Производится подписка на газету «РУДНЫЙ КОВДОР» на ноябрь и декабрь 1962 года, а также на 1963 год.

Подписка проводится на почте и уполномоченными по распространению печати в цехах, на участках фабрики, руднике и на строительных участках треста.