

**Руки творцов,
руки создателей —
наши руки!**



**ПОДАРКИ
ЮБИЛЕЮ**

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

РУДНЫЙ КОВДОР

Орган партийного комитета, профсоюзного комитета и дирекции Ковдорского горнообогатительного комбината

пятница,
7 июля
1972 года
№ 26 (509)
Цена 1 коп.

Год издания 10-й

Июнь обогатителей

Смена № 4, которой руководит А. С. Екимов — лучшая на участке дробления обогатительной фабрики. В выполнение июньского плана коллективом участка на 103 процента трудовой вклад внесли передовики производства четвертой смены: машинист дробилок А. Т. Ковгар, электрослесарь А. Н. Сальников, электросварщик Н. А. Макаров, машинист конвейеров А. Я. Беликова, весовщица С. Г. Дедушкина.

При подведении итогов социалистического соревнования за наилучшие достигнутые показатели работы смене № 4 присуждено первое место за июнь и второй квартал этого года.

(Наш корр.)

День металлурга участок обогащения фабрики стремится встретить достойно, новыми трудовыми

успехами, хорошими показателями работы. За июнь сверх планового задания выдано 3.084 тонны железного концентрата с содержанием железа в нем 63,9 процента вместо плановых 63,2. Июньский план выпуска концентрата выполнен участком на 101,1 процента.

Впереди — комсомольско-молодежная смена Александра Химченко. План июня выполнен ими на 104 процента. В этом успехе — самоотверженный труд членов смены, комсомольцев и молодежи: машиниста магнитных сепараторов Татьяны Трофименко, машиниста насосов Сергея Панкратова, машиниста сухих сепараторов Татьяны Заборщицкой.

Б. СТАРЧЕНКО.

Начальник смены участка обогащения.

Созидатели. Творцы. Эти короткие, но емкие слова лучше всего характеризуют работников нашего комбината. В сегодняшней подборке материалов мы рассказываем о рабочих буднях горняков и обогатителей, ремонтников и технологов. О тех, кто ежедневно несет трудовую вахту, множа подарки к предстоящему юбилею комбината и 50-летию образования СССР.

ДОКАЖЕМ ДЕЛОМ

Петра Алексеевича Танюшкина, кавалера ордена Ленина, знали как вожака передового экипажа рудника. Сейчас же опытный специалист Танюшкин временно работает в БРЦ. Он возглавляет бригаду, которая занимается ремонтом первого экскаватора в новом цехе. Интересно и та деталь, что ремонтируемый экскаватор — ветеран комбината, самый первый прибыл в Ковдор на рудник. Бригада слесарей горного оборудования работает четко, стараясь выпустить первый экскаватор в срок.

На снимке слева направо: слесарь, секретарь парторганизации БПР А. С. Пятышев, бригадир П. А. Танюшкин, слесари П. П. Руденко и А. В. Тарасов.

Фото Ю. Петрухина.



Есть что-то символическое в том, что новый блок ремонтных цехов возвышается во всем своем великолепии над старым зданием ремонтно-механического цеха. Каждый проходящий мимо, каждый рабочий нашего коллектива еще раз на деле убедился в том, как уверенно претворяются в жизнь решения XXIV съезда КПСС.

Переезд в новые помещения блока ремонтных цехов начался еще в середине марта. Первыми новоселами стали токари Мудрецов, Хижняк, Жданова. Сейчас коллектив токарного цеха трудится на новом месте в полном составе. С новосельем в жизни ремонтников произошли значительные перемены. Вышли из коллектива электрообмотчики, которые будут работать во вновь создаваемом большом электрощите, но зато появился впервые в истории

комбината свой сборно-разборный цех, который ремонтирует экскаваторы, станки.

Пожалуй, нет надобности говорить о том, насколько сложно работать в условиях переезда на новое место. И не просто работать, а трудиться с полной отдачей сил. Сейчас с уверенностью можно сказать, что наш коллектив успешно справился с поставленной задачей, ведь в старом цехе сейчас остались только слесари-котельщики. План во время переезда не был сорван ни разу. Помогая монтировать и перевозить оборудование, труженики цеха выполняли и перевыполняли свои сменные задания. План июня коллективом БРЦ выполнен на 103 процента. В этом немалая доля принадлежит работникам всех цехов.

В июне вновь блеснули мастерством слесари-котельщики

под руководством бригадира М. П. Патракеева. Особенно отличились слесарь Н. П. Съедин и молодой сварщик Галина Лунева. Требовалось срочно отремонтировать поливочную машину для рудника «Железный», и бригада Патракеева выполнила это задание на два дня раньше срока. В токарном цехе в числе передовиков хочется назвать имя токаря Семенова, который свои сменные задания выполняет на 170—180 процентов, а фрезеровщица Тарасова — на 120—130 процентов.

Говоря о работе в трудных условиях переезда, хотелось бы подчеркнуть, что отличный настрой в труде, прежде всего задает то, что на каждом шагу рабочие чувствуют заботу о себе, условиях труда, здоровья и отдыха. Трудно на словах передать, как хороши новые бы-

товые помещения, оборудованные благоустроенными раздевалками, просторными душами. В будущем вступят в строй фотарий и столовая. Рабочие стараются превратить свой цех в один из лучших по области, развивают борьбу за звание цеха высокой культуры.

Вот хотя бы такая характерная деталь. В старом помещении было пыльно и грязно. По заимствованному опыту череповчан, своими силами изготовили специальные металлические плитки для покрытия полов. Только на один токарный цех таких плиток ушло около 40 тысяч. Наша основная задача на сегодняшний день не только ударно трудиться, но и доказать делом, что хороший подарок попал в надежные руки.

П. ИЛЬИН.

Зав. производственным отделом БРЦ.

Коллектив экскаваторного участка рудника «Железный» готовит к 50-летию образования СССР и 10-летию ГОКа свои трудовые подарки. За июнь значительно больше планового задания экскаваторщики отгрузили горной массы. Особенно большие объемы выполнены экипажами экскаваторов под № 12 и 13, на которых работают, временно замещающий П. А. Танюшкина, машинист Н. П. Крашенников и старший машинист П. А. Дорохин. Лучшие показатели работы в этом месяце у экипажа экскаватора № 13. Ими отгружено 86.500 кубометров горной массы вместо плановых 65 тысяч, то есть производственное задание экипажем выполнено на 133 процента. Производительность экскаватора на один кубометр емкости ковша составила 1.113 кубометров горной массы, по сравнению с другими экипажами намного выше и выработка за смену на одну автомашину — 338 кубов.

С начала года стабильно работает экипаж экскаватора № 12, из месяца в месяц перекрывая плановые задания, удерживая за собой почетное звание правофланговых соревнования. За полугодие экипаж двенадцатого по показателям работы неоднократно занимал первое место. План же июня выполнен ими на 126 процентов, производительность экскаватора — 912 кубов горной массы.

Достойна похвалы и работа комсомольско-молодежного экипажа экскаватора № 5, где старшим машинистом Сергей Наймушин. Ребятам досталась старая машина, и, естественно, чаще бывают поломки, срывы, но экипаж не пасует перед трудностями и добивается неплохих результатов. План июня они выполнили на 114 процентов, выработка на машину составила 292 кубометра, производительность экскаватора тоже высокая.

Хорошо работает электро-механическая служба участка. Благодаря оперативной, ответственной работе слесарей службы, машины и механизмы работают надежно. Среди лучших — слесарь А. И. Лукин, электрослесарь А. Зуев. Анатолий Зуев недавно из армии. У парня завидное постоянство, любовь к профессии. У нас он работал еще до армии, к нам же пришел, отслужив.

Словом, мы стремимся работать высокопроизводительно. Резервы для достижения этого далеко не исчерпаны. Главная проблема — это нехватка транспорта для отгрузки горной массы. Экскаваторы подолгу простаивают — нет машин. Дорожные пути к экскаваторам сейчас находятся в хорошем состоянии, из-за этого нет задержки.

В. БОНДАРЬ.

Зам. начальника экскаваторного участка рудника.

Партийная жизнь:
пятилетка в делах коммунистов

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ— ПЕРВЫЙ ЗАКОН

Нельзя сказать, что открытое партийное собрание обогатителей, на котором обсуждалось Постановление ЦК КПСС «О мерах по сокращению потерь рабочего времени и устранению нарушений законодательства, о режиме труда и отдыха трудящихся» было одним из наиболее интересных и прошло на высшем уровне, но отрадно, что эти жизненно важные вопросы и особенно — экономия рабочего времени задела «живинку» в каждом. Собрание прошло по-партийному, боевито.

«... Экономия времени, — писал Маркс, — равно как и планомерное распределение рабочего времени по различным отраслям производства остается первым экономическим законом на основе коллективного производства. Это становится даже в более высокой степени законом».

И не случайно свое выступление на собрании начальник обогатительной фабрики А. П. Сидоренков начал именно с разговора о препонах, которые приводят к потерям рабочего времени.

— Трудовой день начинается с раскомандировки, — говорил А. П. Сидоренков, — ведь выдача конкретных задач, с детальной расстановкой рабочей силы — основа, которая позволит более полно использовать рабочее время. Если у технологических смен вопрос этот решен нормально, то у слесарей и ремонтников дела обстоят не блестяще...

Действительно, у ремонтников фабрики раскомандировки или срываются, или захватывают 5—10 минут рабочего времени. Впрочем, по различным причинам люди не приседают к работе и через 20—25 минут, а ведь на фабрике трудится около 250 человек ремонтного персонала. Арифметика проста и итог налицо: если каждый из них в начале смены потеряет хотя бы 10 минут, то значит, что пять человек совсем не работали смену. Руководству фабрики, партбюро и фабкому следует обратить самое серьезное внимание на начало рабочих смен ремонтников.

Незадолго до собрания партийная и профсоюзная организация фабрики совершили интересную проверку использования рабочего времени. Группы комиссии проверяли три участка: обогатителя, дробления и сушки. Вот выдержка из информации проверяющего, начальника смены участка сушки Толока: «В операторной канатной дороги прямо у пульта спал бригадир-электромеханик Васнев...». Как говорится, комментарии излишни. Недавно, в своем докладе начальник обогатительной фабрики подчеркнул то, что основная причина потерь рабочего времени заключается в слабой организации производства работ, слабой дисциплине труда.

Обогатители до сих пор не добились еще того, чтобы все планируемые работы проводились строго по разработанному графику, чтобы заранее оговаривались все насущные вопросы. А все это приводит к срыву графиков. Если на участке обогатителя картина с ремонтом терпима, то на участке дробления подчас многие ремонты не выполняются в срок. Одна из сторон такого положения — слабая подготовка работ и слабый контроль за производством ремонта. Другая — недобросовестное отношение к экономии времени самих рабочих, слабая воспитательная работа бригадиров.

Это об организации производства работ, а теперь отталкиваясь от факта, который привел в своей информации проверяющий Толок, хотелось бы остановиться на трудовой дисциплине. Особенно это относится к технологам. При проверке партийно-профсоюзной комиссией, спящим на своем рабочем месте оказался не только электромеханик Васнев, но и машинист насосов Демин. Один из них — лицо бригады, а другой умудрился уснуть на ответственном месте в насосном отделении.

В коротком, но емком выступлении А. П. Сидоренкова были затронуты многие вопросы, связанные с потерями рабочего времени. Здесь и использование обеденных перерывов, перекуров, уборок рабочих мест. Говорящие данные привел докладчик о кратковременных отпусках без уважительных причин с разрешения администрации, о травмах в быту, прогулах из-за пьянства. Кровная заинтересованность, поиск новых мер, одобрение Постановления ЦК КПСС звучали и в выступлениях коммунистов-рабочих.

— Так, борьба с потерями электроэнергии вовсе не означает экономии электроэнергии любой ценой, снижения ее потребления во всех случаях, например, за счет слабой освещенности рабочих мест. — Сказал в своем выступлении слесарь Воронин, который участвовал в проверке. — На участке сушки хорошо обстоят дела с режимом экономии, но разумно ли ночью на галлереях, лестничных пролетах не зажигать свет. Такая экономия обернется травмой для человека...

В постановлении собрания коммунисты обогатительной фабрики одобрили Постановление ЦК КПСС «О мерах по сокращению потерь рабочего времени и устранению нарушений законодательства, о режиме труда и отдыха трудящихся», предложили ряд мероприятий, направленных на улучшение, которые будут обсуждены на заседании партбюро.

Д. ЮРЬЕВ.



С 1 марта введен в действие новый Всесоюзный физкультурный комплекс «Готов к труду и обороне». Его цель — поднять на более высокий уровень всестороннее физическое развитие советских людей. Ни для кого не секрет, что физкультура делает человека сильным, выносливым, повышает работоспособность. Социологические исследования показали, что производительность труда рабочих, регулярно занимающихся спортом, на 5—8 процентов выше производительности рабочих такого же возраста, стажа и квалификации, не занимающихся спортом.

На нашем комбинате сделаны уже первые шаги по сдаче норм комплекса ГТО. В прошедшие выходные дни на стадионе спорткомплекса прошли соревнования сдачи норм комплекса ГТО по летним видам спорта. Соревнования открылись торжественным парадом участников. С приветственным словом выступила секретарь парткома комбината Н. В. Королева. Благодаря активному участию в подготовке и проведении этого спортивного мероприятия начальнику фабрики А. П. Сидоренкова, секретаря парторганизации Н. В. Мороз, председателя фабкома Ф. Т. Тимофеева, начальников цехов, участков и служб, а особенно четкой работе судейства, соревнования прошли организованно.

В сдаче норм на значок ГТО приняло участие более 120 человек, большая часть — рабочие обогатительной фабрики и БРЦ. Начальники цехов были ознакомлены с нормативами нового комплекса, перед проведением соревнований были составлены списки по возрастным группам, даны указания о порядке проведения соревнований, выбрана судейская коллегия в составе А. Бирюкова (гл. судья), А. Миролюбова, Л. Захарчука, А. Мишиной, Е. Толкачевой и других.

Соревнования проходили по нескольким видам спорта: бегу на 60 и 100 метров, метанию гранаты, прыжкам в высоту и длину. Нормативы по этим видам спорта на золотой значок ГТО четвертой ступени «Физическое совершенство» и пятой — «Бодрость и здоровье» выполнили Ф. Удалов (БРЦ), С. Папкратов (участок обогатителя), Н. Кушлак (мехмастерские), Н. Мороз (фабрика), В. Безбородов (хвостовое хозяйство), А. Кушлак (крановое хозяйство), З. Наумова (фабрика), Александров (фабрика) и многие другие.

Новый комплекс «Готов к труду и обороне» — на марше. В решениях XXIV съезда КПСС большое внимание уделено физическому воспитанию советских людей, как важному средству формирования здорового быта, воспитания гармонически развитого человека, сочетающего духовное богатство, моральную чистоту и физическое совершенство. Массовая, организованная сдача норм комплекса ГТО работниками комбината является практическим шагом по претворению этой задачи в жизнь.

Н. КУЗЬМИЧЕВА.

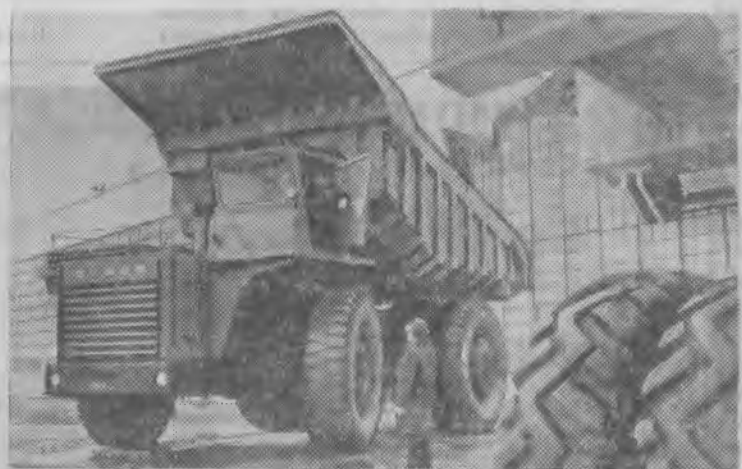
Инструктор по спорту при профкоме Ковдорского ГОКа.

«В братском единении с необычайной полнотой раскрылись созидательная энергия, творческие способности, таланты всех наций и народов советского государства». (Из Постановления ЦК КПСС «О подготовке к 50-летию образования Союза ССР»).

На счету молодого коллектива Белорусского автомобильного завода в Жодино немало удач. Самая крупная из них — присвоение автосамосвалу БелАЗ-540 грузоподъемностью 27 тонн государственного Знака качества.

Сейчас коллектив завода готовится к серийному выпуску 40-тонных автосамосвалов. Изготовлен опытный образец и 75-тонного самосвала, который послужит базовой моделью для создания мощных автопоездов грузоподъемностью в 120 тонн.

На снимке: автосамосвалы БелАЗ-549 грузоподъемностью в 75 тонн.



Белорусская Советская Социалистическая Республика



Могучая сила братской дружбы

Нерасторжимая дружба советских народов, спаянных единством революционных целей, жизненных интересов и коммунистических идеалов, представляет собой могучую преобразующую силу, способную творить чудеса. Об этом красноречиво говорят поистине грандиозные свершения Страны Советов в целом и каждой республики в отдельности, в частности Белорусской ССР.

В дружной социалистической семье белорусский народ своим вдохновенным трудом при всестороннем взаимодействии с братскими народами превратил Белоруссию в высококоразвитую индустриально-колхозную республику. А ведь до Великого Октября этот край

был отсталой аграрной окраиной царской империи. Даже названия самих деревень говорили об этом: Бесхлебичи... Мохеды... Короеды... Скорыниччи... На душу населения здесь производилось почти в пять раз меньше промышленной продукции, чем в целом по России...

Взаимная помощь и взаимная поддержка советских республик, объединенных в СССР, позволили развернуть социалистическое строительство. В считанные годы, делая семимильные шаги в своем развитии, Белоруссия еще до Великой Отечественной войны стала одной из цветущих республик в созвездии Советского Союза.

Белорусская Советская Социалистическая Республика занимает площадь 207,6 тысячи квадратных километров. Ее население составляет 9,2 миллиона человек.

Важным этапом в развитии республики явилась минувшая пятилетка. Объем промышленного производства увеличился в 1,8 раза. Другими словами, за одно пятилетие к промышленному потенциалу как бы прибавилась почти еще одна индустриальная Белоруссия.

Вступают в строй новые промышленные гиганты. Завершено строительство первой очереди Лукомльской ГРЭС мощностью 1,2 млн. киловатт; в Бобруйске сооружается шинный комбинат, в Барановичах — завод автоматических линий, в Могилеве — комбинат шелковых тканей, возле Мозыря, неподалеку от которого открыты месторождения «черного золота» и проходит трасса международного нефтепровода «Дружба», — нефтеперерабатывающий завод.

Редактор
Ю. П. ДВОРЯНКИН.