

# РУДНИК КОВДОР

пятница,  
2 февраля  
1973 года  
№ 4 (537)  
Цена 1 коп.  
Год издания 10-й

Орган партийного комитета, профсоюзного комитета и дирекции Ковдорского горнообогатительного комбината

## ВЫШЕ ЗНАМЯ СОРЕВНОВАНИЯ В РЕШАЮЩЕМ ГОДУ ПЯТИЛЕТКИ!

### Наши майки

Достойный вклад вносят труженики цеха технологического транспорта в решение задач, стоящих перед нашим комбинатом. В прошлом году многие шоферы показали высокий класс работы на вывозке горной массы из рудника. Свыше 50 водителей мощных машин значительно перекрыли свои задания. Александр Кузьмич ЕПИШИН дал рекордную выработку за 1972 год, выполнив свой план на 160,1 процента! Асом своего дела считается шофер Николай Павлович ГУДЕЙ. Его производительность труда — 148,1 процента! Замечательно поработали водители Виктор Васильевич НОВИКОВ, Сергей Никитович САЛАМАХИН, Султан Беспланович НАХУШЕВ, Владимир Сергеевич ГУЖАВИН, Вениамин Трофимович ГОЛОВКИН, Анатолий Иванович ЕВДОКИМОВ, Владислав Николаевич РАЗУМНЫЙ, Александр Александрович СМИРНОВ. Все они задания второго года девятой пятилетки выполнили от 130 до 140 процентов.

Среди коллектива цеха технологического транспорта немало ударников коммунистического труда, людей, которые душой болеют за общие дела, за дела своего коллектива. В прошлом году также высокой выработки добились следующие водители: И. М. Саченко, Б. Н. Саламаха, П. П. Тепукин, П. Ф. Григорьев, А. В. Кашин, В. Н. Семиженков, А. К. Пашнин, Н. С. Бабкин, М. Ф. Тарасов, И. В. Михайлов, П. С. Дмитриев, В. Ф. Дубышкин, А. Н. Кузнецов, Н. Ф. Алексеев, В. И. Иванов, А. М. Винокуров, В. А. Ишханов, М. Х. Гвашев, Е. В. Рабыгин, В. И. Булкин, М. М. Шевнин, В. И. Осколков, А. Н. Шахов, А. Н. Чесноков, В. А. Брянцев, В. Т. Иванов, А. Г. Филиппов, И. П. Богданов, А. А. Коротков, В. Г. Кудрявцев.

**ЧЕСТЬ И ХВАЛА ПЕРЕДОВИКАМ ПРОИЗВОДСТВА, НЕУТОМИМЫМ ТРУЖЕНИКАМ, УДАРНЫМ ТРУДОМ ВНОСЯЩИМ СВОЙ ВКЛАД В ОБЩУЮ БОРЬБУ В 1973 ГОДУ!**

ПАРТИЙНАЯ организация и руководство рудника в конце прошлого года тщательно продумали и осуществили ряд мер для более успешной работы горняков. Поэтому коллектив рудника смело взял повышенные социалистические обязательства на 1973 год. За их выполнение сразу же развернулась настойчивая борьба. Она принесла первый успех.

Работники рудника успешно справились в январе с повышенным планом по добыче горной массы. **ТАКИЕ ОБЪЕМЫ ВЫВЕЗЕНЫ ВПЕРВЫЕ ЗА ВРЕМЯ СУЩЕСТВОВАНИЯ РУДНИКА!** Значительно выросла месячная производительность экскаваторов.

В прошлом году передовой экипаж экскаватора № 12 в составе П. А. Танюшкина, Н. Н. Крашенникова, А. Г. Петраченкова, А. И. Тумиловича, Н. Г. Корытова завоевал в соревновании первое место. Он нагрузил **813 тысяч кубометров горной массы**. А на 1973 год этот экипаж наметил преодолеть новый трудовой рубеж — он обязался нагрузить **850 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ ГОРНОЙ МАССЫ**.

И слово свое держит крепко. В январе экскаваторщики работали по-ударному и достигли рекордной выработки не только для рудника нашего комбината, но для всех родственных предприятий Кольского полуострова. Они нагрузили в сальном забое **100 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ ГОРНОЙ МАССЫ ПРИ ПЛАНЕ 68 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ!**

### СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОЛЛЕКТИВА ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ

Досрочно выполнив задание второго года пятилетки и вступая в ударный третий, обогатители взяли на себя новые повышенные социалистические обязательства.

Они решили выполнить годовой план по выпуску железного концентрата к 27 декабря 1973 года и выдать его сверх плана 50 тысяч тонн.

Обязательствами предусматривается за счет совершенствования технологии, освоения новой техники, механизации трудоемких работ и автоматизации отдельных агрегатов, а именно: внедрения схемы классификации черного концентрата на гидроциклонах на 2-х секциях, оборудования стенда для ремонта стержневой мельницы, изготовления и внедрения механизированной площадки для ремонта ММС 209 В-СЭ и другого

Работники цехов и служб нашего комбината активно включились во Всесоюзное социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий третьего, решающего года девятой пятилетки.

С первых его дней хороший старт взяли труженики рудника «Железный», цеха технологического транспорта и другие. Они борются за максимальное использование резервов, за увеличение производительности труда, за экономию и бережливость.



### ГОРНЯКИ ДЕРЖАТ СЛОВО

Значительное повышение производительности экскаваторов стало возможным в результате проведения ряда организационно-технических мероприятий. Это касалось в первую очередь буровзрывных работ. В итоге улучшилась степень дробления горной массы, снизился выход негабарита, резко снизилось число отказов скважинных зарядов. В январе рудник затратил всего одну смену на проведение взрывных работ, что позволило использовать дополнительные резервы для повышения производительности труда. В результате было

дополнительно вывезено около 18 тысяч кубометров горной массы.

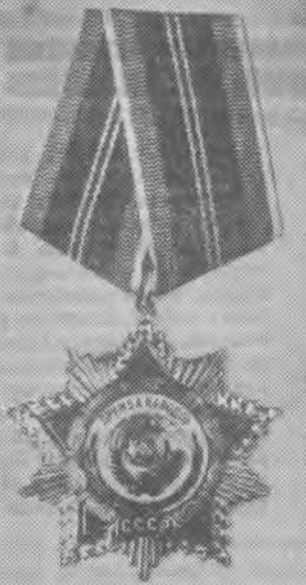
Особо напряженно и плодотворно поработали труженики взрывного участка. За три недели, пока не производились взрывы, они зарядили и подготовили к взрыванию более 1.100 скважин, заложив в них около 500 тонн взрывчатых веществ. Взрыв, который будет произведен вскоре, обеспечит отбитой горной массой месячную потребность рудника для выполнения плана вывозки. Отличились при зарядке скважин В. Т. Спиринов, С. С. Пикалов, М. Л. Мендык, М. Б. Тогунов, В. А. Спиридонов, В. И. Моркушин.

В январе горняки хорошо использовали технологический транспорт. При плановой производительности автомобиля 240 м<sup>3</sup> она превысила 250 м<sup>3</sup>.

Немаловажную роль в достижении успеха сыграло и то обстоятельство, что в карьере в хорошем состоянии содержались дорожные работ рудника, не допускались простои машин под погрузкой. Однако, как говорят, горняки, машин выделялось в январе недостаточно. Это — резерв, который надо использовать.

Полная загрузка машин, ни одного схода, ни минуты простоя, должно стать девизом всех работающих в руднике.

Февраль должен быть ударным месяцем по выполнению плана добычи горной массы!  
Б. СЕДОВ.



В ознаменование 50-летия образования Союза Советских Социалистических Республик учрежден орден Дружбы народов для награждения за большие заслуги в укреплении дружбы и братского сотрудничества социалистических наций и народностей, за значительный вклад в экономическое, социально-политическое и культурное развитие Союза ССР и союзных республик.

На снимке: Орден Дружбы народов.

### За технический прогресс Чтобы работа спорилась

Рационализаторы нашего комбината принимают активное участие в борьбе за технический прогресс. Поле деятельности для них обширное. Вот пример.

На участке погрузки концентрата трудоемкой операцией является очистка железнодорожных вагонов от снега. Эти работы на обогатительной фабрике пока ведутся вручную. На очистку условных 25 вагонов затрачивается в среднем 60 минут. Творческая бригада рационализаторов под руководством главного инженера фабрики Б. Ф. Белова взялась разработать проект установки для механической очистки вагонов.

Большую помощь рационализаторам в разработке этого проекта оказывают поступающие на комбинат информационные материалы о подобных установках, действующих на различных предприятиях страны. В техническом отделе имеется комплект рабочих чертежей реактивной установки, разработанной рационализаторами Оленегорского горно-обогатительного комбината. Но условия работы этой установки вследствие большого шума и запыленности неприемлемы для нас в связи с тем, что отсутствует железнодорожный тупик. Поэтому запрошены дополнительно материалы с других предприятий. Так, на СевГОКе Криворожского бассейна внедрена установка с реактивным двигателем для механизированной очистки вагонов перед погрузкой.

Реактивный двигатель установлен в помещении на расстоянии 12 метров от пути очистки. Газы и горячий воздух по трубопроводу подаются к соплу, расположенному по оси пути очистки. Поступивший под очистку состав протягивается с небольшой скоростью и вагоны струей горячего воздуха и газов очищаются от снега и остатков. Продолжительность очистки состава из 100 условных вагонов составляет 60—80 минут (зимой), а расход горячего — 400—500 кг в час.

Газоструйная установка для очистки думпкоров на базе авиационных реактивных двигателей внедрена на Соколовско-Сарбайском ГОКе. На Михайловском железорудном карьере КМА (Курской магнитной аномалии) применяется установка на базе реактивного двигателя, на станции Карабас Карагандинского отделения Казахской железной дороги — тоже на базе реактивного двигателя другого типа.

Кроме того, в техническом отделе комбината имеется подборка описаний изобретений по этому вопросу. Задача членов творческой бригады — выбрать оптимальный вариант установки для очистки вагонов от снега, которая позволит ликвидировать ручной труд и сократить простои их в 4 раза.

П. МАГАРШАК.

Старший инженер технического отдела комбината.

**ПАРТИЙНАЯ  
ЖИЗНЬ**

# Беспечности, халатности — бой!

В цехах нашего комбината, наряду с мероприятиями по совершенствованию производства, ведется большая работа по улучшению охраны труда и техники безопасности, по укреплению производственной дисциплины. Но не везде решаются эти вопросы успешно. В ряде цехов еще высок уровень травматизма, а в некоторых, по сравнению с 1971 годом, он даже возрос. Такое положение дел, естественно, настораживает. Поэтому сейчас, в начале решающего, третьего года девятой пятилетки, разговор о состоянии и мерах улучшения охраны труда и техники безопасности актуален и необходим, ибо решать задачи по дальнейшему повышению эффективности производства, совершенствованию технологии, освоению новых производственных мощностей невозможно без большой программы работ по повышению безопасности и улучшения условий труда рабочих комбината. И отрадно отметить, что сейчас в цехах решению этих вопросов придается первостепенное значение.

Партийное собрание на обогатительной фабрике прошло недавно с повесткой дня: «О состоянии техники безопасности на участках фабрики». С докладом выступил главный инженер фабрики Б. Ф. Белов.

У нас, сказал докладчик, за 1972 год внедрено много мероприятий, направленных на создание безопасных и благоприятных условий труда рабочим. Вот, к примеру, некоторые из этих технических работ: на 46-м конвейере произведена гидроизоляция, автоматизировано насосное отделение, выполнена реконструкция укрытий с дополнительной аспирацией третьего и четвертого конвейеров,

механизирована уборка просыпей 15-го конвейера и т. д. Активно работали рационализаторы фабрики, члены творческих бригад в направлении создания благоприятных условий для труда, безопасности работы. Систематически проводились дни охраны труда и техники безопасности. Теснее стала связь общественных инспекторов по технике безопасности с профсоюзной организацией фабрики, с руководителями участков и служб. Технические вопросы, связанные с техникой безопасности, решались смело и полно.

Но, однако, фабрика имеет рост по несчастным случаям — произошло их в 1972 году восемь

Внимания и поддержки заслуживает опыт проведения ежедневных дежурств по технике безопасности на участке сушилки. Следует распространить это среди всех участков и служб фабрики.

Система контроля за состоянием техники безопасности должна стать законом производственной жизни коллектива. Все усилия широкого круга инженерно-технических работников и общественных инспекторов на всех участках производства должны быть направлены на осуществление целого комплекса мер — технических, организационных, воспитательных, способствующих снижению уровня травматизма, улучшению культуры производства, качества профессиональной подготовки и обучения рабочих. И для всех — рабочих, руководителей — должно стать правилом: Никаких случайностей! Не проходить мимо даже незначительных на первый взгляд фактов нарушений правил охраны труда и техники безопасности.

Партийное собрание коммунистов фабрики приняло решение, все пункты которого направлены на улучшение работы по охране труда и технике безопасности.

Партийное собрание коммунистов фабрики приняло решение, все пункты которого направлены на улучшение работы по охране труда и технике безопасности.

Партийное собрание коммунистов фабрики приняло решение, все пункты которого направлены на улучшение работы по охране труда и технике безопасности.

## О людях хороших ВЕТЕРАН

Мария Ильинична Волкова в предприятиях торговли работает давно, почти 22 года, из них последнее время — в отделе рабочего снабжения Ковдорского ГОКа.

Вначале назначили ее заведующей продовольственным складом. Проявила она себя здесь, на этой должности, с хорошей стороны. Строго следила за хранением, поступлением и правильным отпуском товаров.

Сейчас Мария Ильинична — заместитель директора продовольственного магазина № 1.

Большую работу проводит Мария Ильинична по проверке наличия в магазине ассортимента товаров. Благодаря ее стараниям, в магазине всегда большой выбор продуктов — в соответствии с установленным минимумом. Забот много у Марии Ильиничны: надо проверять, следить, правильно ли поставлены цены на ценниках, помочь в оформлении витрин, какое санитарное состояние рабочих мест продавцов.

Много внимания уделяет Мария Ильинична молодым продавцам, передает им свой богатый опыт, умение и любовь к профессии.

Бывая в командировках на предприятиях торговли других орсов, Мария Ильинична знакомится с опытом их работы, все лучшее применяет в торговле своего магазина. Много времени уделяет она общественной работе. В 1970 году жители г. Ковдора оказали ей большое доверие, избрав депутатом Апатитского городского Совета депутатов трудящихся.

За достигнутые успехи в труде Мария Ильинична Волкова награждена знаком «Отличник советской торговли». Она — ударник коммунистического труда.

**К. АКСЕНОВА.**

Начальник отдела кадров орс Ковдорского ГОКа.



## УДАЧНО

20—21 января в Ковдоре прошли районные соревнования — первенство Апатитского городского совета ДСО «Труд» по лыжным гонкам в зачет зимней спартакиады. Участвовали команды от Ковдорского ГОКа, Кольского филиала АН СССР, горкома медиков, Апатитского горно, Кольской АЭС, Кировской ГРЭС, Ковдорской ТЭЦ, треста «Ковдорстрой», Апатитского «Металлург-прокатмонтажа», Апатитской «Севстроймеханизации».

Соревнования проходили по двум группам. В первый день стартовали мужчины и женщины на дистанцию 5 километров, во второй — на дистанцию 10 километров.

Призерами в первой группе стали лыжники Ковдорского ГОКа, вторыми — из Кольского филиала АН СССР, третьими — из треста «Ковдорстрой». Первое место во второй группе заняла команда Апатитского горно, второе — Кировской ГРЭС.

Удачно выступил наш лыжник Василий Петухов. На дистанции 5 километров он занял 3-е место, на 10 км — 5-е.

**Н. КУЗЬМИЧЕВА.**  
Инструктор по физкультуре.

— БУДЕТ УХА!

Фото Ю. Петрухина.

## ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

### „МЕЛОЧИ?“

Под таким заголовком была напечатана заметка в № 33 нашей газеты в 1972 году. Ответ на нее прислал в редакцию заместитель начальника орс комбината тов. Гайда.

Он сообщил, что указанный факт в письме, которое опубликовано, имел место. Поступок повара Е. Парткевич обсуждался на общем собрании

работников столовой № 2, на котором она признала свою вину и дала слово коллективу, что впредь не допустит нарушений на работе.

Однако вскоре повар Е. Парткевич самовольно ушла с производства, грубо нарушив требования трудовой дисциплины.

Работница столовой № 2 Е. Парткевич уволена с работы.

## «Нужна постоянная проверка»

В корреспонденции, опубликованной в № 47 нашей газе-

ты в 1972 году, группа народных контролеров сообщила о фактах нарушения правил советской торговли в магазинах орс ГОКа.

В своем ответе на это в редакцию заместитель начальника орс комбината тов. Старченко пишет, что по сигналу народных контролеров приняты меры. Факты, приведенные ими в заметке, правильные.

Винючки в нарушении правил советской торговли наложены в дисциплинарном порядке приказом руководителя орс комбината.

Редактор Б. Г. СУРОВОВ.

## К И Н О

ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ  
ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ

3 февраля

Цветной широкоэкранный художественный фильм «Русское поле». Начало в 14, 16, 18 часов.

4 февраля

Для детей: мультсборник «Пети и марсиане». Начало в 12 час. 30 мин. В 14 часов кинофильм «Счастливого плавания».

Мексиканский художественный фильм «Цветок персика». Начало в 16, 18 часов.

6 февраля

Цветной широкоэкранный приключенческий фильм «Смертельная ошибка». Начало в 17, 19, 21 час.

8 февраля

Цветной французский приключенческий фильм «Тайна фермы Мессе». Начало в 17, 19, 21 час.

В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

3 февраля

Новая кинокомедия Франции «Как преуспеть в любви». Начало в 12, 16, 20 часов.

3 февраля

Цветной фильм «Высота». Начало в 14, 18, 22 часа.

4 февраля

Широкоэкранный фильм в двух сериях «Три мушкетера». Начало в 11-30, 14-45, 18, 21-15.

5—6 февраля

Новый широкоэкранный фильм «Зимородок». Начало в 12, 14, 16, 18-15, 20, 22 часа.



С 7 по 11 февраля в кинотеатре «Юность» смотрите новый цветной широкоэкранный фильм в двух сериях «ДАУРИЯ». Производство киностудии «Ленфильм». Начало сеансов в 11, 15, 18-15, 21 час. 15 мин.

В главных ролях: Виталий и Юрий Соломины, Е. Копелян, П. Шелохонов, С. Головина и др.

В основу фильма положен роман К. Седых «Даурия». Картина рассказывает о самобытном, патриархальном мире забайкальского казачества начала XX века, о том, как революция и гражданская война круто изменили жизнь на их земле.

Открыта касса предварительной продажи билетов, принимаются заявки на коллективные просмотры.

Ковдорская средняя школа № 17 приглашает на вечер встречи выпускников нашей школы. Вечер состоится сегодня, 2 февраля, в актовом зале школы, в 18 часов 30 минут.



В Доме быта вам могут оказать следующие услуги: утеплить входную дверь в квартире, врезать замок, подогнать раму, дверь, вставить стекло в раму из материала комбината бытового обслуживания и т. д. Для вызова мастера обратитесь в обуюной цех Дома быта с 10 до 20 часов или звоните по телефону 5-32.

МЕНЯЮ две комнаты в трехкомнатной квартире двухэтажного деревянного дома без удобства. Имеется газ.

Обращаться по адресу: г. Мурманск, 2, ул. Халтурина, дом 28, квартира 4, к Е. Г. Ивановой.