

Профсоюзным комитетом комбината подведены итоги соцсоревнования за четвертый квартал прошедшего года. Определены победители.

Звание лучшего участка присвоено экскаваторному участку рудника «Железный», где руководителем является Ф. Н. Никитин, среди смен — смене горного мастера Е. Г. Петрова. Лучшими экипажами признаны экипаж экскаватора № 12, который возглавляет старший машинист П. А. Танюшкин и СБШ-250 под гаражным номером 5 — старший машинист В. Ф. Петухов.

Под стать горнякам потрудились и обогатители. Смена участка обогащения З. Д. Прокофьевой, смена А. С. Екимова с участка дробления и смена В. К. Толока с участка сушки признаны лучшими коллективами. Среди служб комбината первенство держит за четвертый квартал крановое хозяйство В. Ф. Васильева.

Звание лучших по профессии профком присудил 36 труженикам ГОКа.

Наш корр.

Новое на нашем комбинате

На комбинате ведутся работы по внедрению системы автоматического диспетчерского управления технологическим транспортом — «Карьер-2». Уже изготовлено и смонтировано основное оборудование.

Опытные испытания системы «Карьер-2» намечаются на конец года. Диспетчерская связь с автомашинами на перевозке руды позволит быстро производить их перестановку по карьерам.

Таким образом, будет разрешен, в частности, вопрос усреднения руды по содержанию.

На руднике «Железный» горно-обогатительного комбината на зарядке скважин занято около двух десятков горняков. Недавно здесь эту работу начала выполнять специализированная машина СУЗН-5А, полученная с завода «НИИГормаш». Из бункера на базисном складе машина механически загружается семью тоннами взрывчатки, потом разъезжает от скважины к скважине. ВВ по гибкому шлангу сжатым воздухом подается в скважины.

Когда машина будет освоена, часть взрывников высвободится на другие работы.

Митинг солидарности с Вьетнамом

В этот день необычно оживленно и многолюдно было во всех цехах комбината. На обогатительной фабрике, на руднике «Железный», в ремонтно-механическом цехе и цехе технологического транспорта прошли митинги солидарности с героическим вьетнамским народом. Труженики комбината, выступившие на митингах, с гневом и возмущением говорили о новых варварских налетах американских бомбардировщиков на города и села Демократической республики Вьетнам.

Участник Великой Отечественной войны коммунист И. Д. Суших от имени рабочих

ЦТТ и бывших фронтовиков сказал:

— Мы клеймим позором агрессивную политику США. Мы требуем немедленного прекращения варварских бомбардировок городов и сел ДРВ, вывода американских войск из Вьетнама. Мы верим, что справедливость восторжествует.

Взволнованными были выступления тружеников ремонтно-механического цеха коммуниста П. П. Руденко и комсомольца Владимира Лубнева, машиниста экскаватора рудника П. М. Лебедева, машиниста крана Мишуринской и других. От имени всех тружеников выступившие требовали

одного: американцы, убирайтесь из Вьетнама! Дайте вьетнамцам спокойно жить, растить детей, трудиться.

Участники митингов припили резолюции, в которых заклеили позором агрессоров США и единодушно одобрили Заявление Советского правительства, горячо поддержали его решение и впредь оказывать необходимую помощь борющемуся вьетнамскому народу. В фонд помощи Вьетнаму обогатители решили отработать по одному часу, а труженики некоторых участков фабрики, рудника, РМЦ и ЦТТ — по два часа на своих рабочих местах.

РУДНЫЙ КОВДОР

Орган партийного комитета, профсоюзного комитета и дирекции Ковдорского горнообогатительного комбината

пятница,

28 января

1972 года

№ 4 (488)

Цена 1 коп.

Год издания 10-й

ТРУДЯТСЯ ДЛЯ БУДУЩЕГО



ВАЛЕНТИНА ПЕТРУХИНА — самый опытный и квалифицированный пробораздельщик технологической лаборатории. Валентина с отличием закончила техникум и теперь использует полученные теоретические знания на практике. Знают Петрухину в коллективе и как активную комсомолку, ведь недаром Валентина является группкомсоргом в лаборатории.

Фото В. Спиридонова.

производства фосфорных удобрений, кормовых фосфатов. Причем, себестоимость получения одной тонны апатитового концентрата ниже, чем на АНОФ-И. Бауделеитовый концентрат в виде технической двуокиси циркония сможет широко применяться во многих отраслях промышленности. Например, для производства огнеупоров, строительных материалов и в других областях.

В комбинате на опытной установке технологической лаборатории ЦЗЛ в течение ряда лет проводились и сейчас проводятся работы по проверке и обработке флотационной и гравитационной технологических схем получения этих концентратов. Так, в последние пять месяцев прошлого года коллективом технологической лаборатории с участием представителей научно-исследовательского и проектного институтов проводились полупромышленные испытания по флотации апатита на пробе рядовой железной руды и на пробе, представляющей собой смесь рядовой руды с бедными рудами — породами рудного

комплекса. Испытания показали, что есть возможность получения из руды с ПРК апатитового концентрата с технологическими показателями не ниже принятых в проекте апатито-бауделеитовой фабрики. Кроме того, в процессе проведения испытаний при флотации апатита были применены как ранее предложенные реагенты, так и новые, позволившие повысить селективные разделения апатита и нерудных минералов, улучшить технико-экономические показатели флотации.

Сейчас в цехе лаборатории ведется монтаж гравитационной схемы по получению бауделеитового концентрата с целью продолжения испытаний по повышению его качества. Весь небольшой коллектив нашей лаборатории надеется, что проводимые им работы помогут всесторонне проверить в полупромышленных условиях и усовершенствовать технологическую схему будущей апатито-бауделеитовой фабрики.

А. МАСЛЕННИКОВА.
Начальник технологической лаборатории ЦЗЛ.

Комсомольская жизнь

— Она твоя подруга, — пожалуй, могут сказать мне, — вот ты и пишешь о ней.

Да, это так, только ведь о близких людях говорить еще труднее. Вместе с Майей Погорной мы учились в одном классе, занимались в одной группе индустриального техникума в Кривом Роге и вместе после окончания приехали в заполярный городок Ковдор. Я стала трудиться в отделе электрика рудника

«Железный», а моя подруга — в цехе сетей и подстанций дежурной подстанции.

Майя не только сразу же сжилась с трудовым ритмом на своем посту, но и активно включилась в общественную работу. В общезитии за требовательность, нетерпимость к нарушителям правил советского общезития избрали Майю председателем бытсовета. Многого пришлось сделать бытсовету, чтобы вывести коллектив своего общезития в

число передовых и лучших. Доказательство тому — заслуженные награды по итогам соцсоревнования комсомолки и молодежи Ено-Ковдорского куста в честь 50-летия со дня образования СССР. В фойе общезития красуется Почетная грамота горкома ВЛКСМ за победу в первом этапе соцсоревнования, и сейчас при вторичном подведении итогов коллектив молодежного общезития вновь занял первое место.

«Сегодня на дежурство». — Это предупреждение командира оперативного комсомольского отряда всякий раз передается и Майе Подгорной. Да, ко всем своим обязанностям присовокупила Майя и работу в оперативном отряде. Впрочем, присовокупила, несколько не то слово, ибо Майя выходит на дежурства с отрядом, занимается с подростками не ради «галочки».

А. ВЕРВЕС.
Электрослесарь рудника

НАША МАЙЯ



Важнейшие вехи

На исходе десятилетие, как комбинат начал выпускать свою продукцию. И все эти десять лет коллектив обогатительной фабрики был в первых рядах в борьбе за выполнение государственного плана. Много сделано за прожитый период, но особенно памятные и плодотворные были годы восьмого пятилетия. Давайте еще раз вспомним и проследим важнейшие вехи по годам пятилетки.

Год 1966. Введен в эксплуатацию стенд для ремонта шаровых мельниц. Ведется разработка технологического процесса на ремонт оборудования на участке обогащения.

Год 1967. Ставятся противоточные ванны на сепараторах 167А-СЭ, вводится в эксплуатацию схема автоматизированной загрузки руды в мельницу. Внедряется ламагничивающая установка магнитных систем сепараторов 167А-СЭ.

Год 1968. Заменяются вибропитатели в КСМД на пластичатые питатели. Организуется участок по восстановлению изношенных деталей наплавкой.

Год 1969. Реконструируется узел обезвоживания и внедряется дистанционное управление дробильными агрегатами.

Год 1970. Сепараторы 167А-СЭ заменяются на сепараторы 209В-СЭ. Совершенствуется схема обогащения железной руды.

Восьмая пятилетка стала для нас своего рода фундаментом успешного начала девятого пятилетия. В первом году новой пятилетки обогатители проделали немалую работу по реконструкции схемы обогащения на двух секциях. В схеме дробления внедряется радиоизотопный контроль. Испытывается в 1971 году совершенная схема автоматизации процесса сушки железного кон-

центра. Это далеко не полный перечень славных дел обогатителей. В заключении, хотелось бы привести в сравнение еще две говорящие цифры. Если в 1963 году обогатителями было выпущено концентрата 1.385.719 тонн, то в 1971 году — 3.170.790 тонн.

Сейчас труженики всех участков и служб фабрики стремятся встретить юбилей деятельности комбината новыми трудовыми подарками. И можно быть уверенным, что производственный план второго года пятилетки и социальность обогатителя выполнены с честью.

А. СИДОРЕНКОВ.
Начальник обогатительной фабрики.

Оглядываясь на прожитое

Оглядываясь на прожитое десятилетие, невольно вспоминает каждый из ветеранов рудника цифру 743. Именно эти тысячи тонн были добыты впервые в 1962 году. Производительность карьера по горной массе составляла 1.338 тысяч кубических метров. Прошли почти десять лет — срок сравнительно малый в существовании горного предприятия, но рудник давно перекрыл проектную производительность. Добыча руды за 1971 год составила 7.833 тысячи тонн, а производительность карьера по горной массе — 5.581 тысячу кубов. Производительность труда по горной массе на одного труженника, несмотря на резкое ухудшение горно-геологических условий в связи с появлением горных работ, возросла на 48 процентов.

Говоря об успехах горняков, особенно хочется отметить коллектив бурового участка, который одним из первых на Кольской земле перешел к освоению станков шарошечного бурения и замене станков канатно-ударного бурения. В результате средне-сменная про-

изводительность станков выросла почти в пять раз. Значительно улучшились и условия труда. Коллективом рудника многое сделано по механизации вспомогательных и ремонтных работ, по изменению схем вскрытия, сокращению расстояния транспортировки горной массы и многое другое.

На руднике сейчас трудится почти тридцать человек, которые проработали здесь более десяти лет. Из них 25 труженикам присвоено высокое звание ударников коммунистического труда, шесть человек удостоены высоких правительственных наград. Начав свой трудовой путь с дорожных рабочих, стали высококвалифицированными машинистами экскаваторов М. М. Подчалко, П. А. Ташошкин, А. И. Савиних. Отлично трудятся мастера своего дела бульдозеристы А. Т. Павленко, Ф. Е. Рубцов, Р. В. Рукевич, слесари А. И. Лукин, Г. Н. Мохов, машинист станка СБШ-250 А. М. Селиванов. Стали руководителями производства В. М. Абрамов, М. М. Назаренко, В. А. Любак, Ю. П. Щепин. Продолжительное время руководит профсоюзным комитетом комбината А. В. Треничев, который начинал свой трудовой путь у нас на руднике.

А. НОВИКОВ.
Главный инженер.
Н. ПОПОВ.
Председатель рудкома.

Основы успешного труда

Ветераны... У нас в ремонтно-механическом цехе немало найдется людей, которые трудятся со дня отправки первого концентрата. Почти с первого дня рождения нашего цеха работают мощными начальники

цеха по оборудованию И. В. Сергушин, токарь С. Д. Соколов и другие. Особо хотелось бы сказать о токаре Музе Борисовне Ждановой, ибо в этом году как раз исполняется десять лет ее работы в цехе.

За прошедшие годы цех наш значительно вырос и расширился. Сейчас мы полным ходом готовимся к переезду в новый блок ремонтных цехов. Расширился станочный парк, выпуск продукции возрос, повысилась культура производства, но самое отрадное то, что растут и люди. Это отлично видно на примере роста токаря Ждановой.

Профессию токаря Муза Борисовна, как и многие девушки и юноши нашей страны получила в ремесленном училище в городе Соломбале в суровые годы войны. Затем она работала в Ленинграде, в заполярном поселке Терiberке, а с 1962 года трудится у нас в цехе. Музу Борисовну отличает не только профессиональное мастерство, но и какое-то душевное отношение к работе, любовь к своему станку. Выполняет она, как правило, самую кропотливую и сложную работу и всегда делает все с высоким качеством. Своим большим опытом и знаниями Жданова охотно делится с молодыми токарями, помогает им и советом, и делом.

За ударный труд Муза Борисовна удостоена высокого звания ударника коммунистического труда. Не раз награждалась она Почетными грамотами, отмечалась в приказах, занесена на Доску почета цеха. И таких, как токарь Жданова, у нас в цехе немало. Ветераны производства стараются прививать молодым труженикам любовь к своему ремеслу, своему коллективу, ибо в этом — основа успешного труда. И можно быть уверенным, что наши молодые рабочие, воспитанные на лучших традициях цеха внесут достойную лепту в производственные успехи всего коллектива.

ТАНЮШКИН.
Зам. начальника РМЦ.

ВСЕГДА ЮНАЯ „ЮНОСТЬ“

Сегодня жители нашего города отмечают довольно-таки большое событие — десятилетний юбилей кинотеатра «Юность». В жизни каждого ковдорца было немало приятных минут, проведенных в зале кинотеатра, который был сдан строителями в эксплуатацию ровно десять лет назад. Тогда на первом сеансе демонстрировался цветной широкоэкранный фильм «Волиный ветер». По желанию строителей кинотеатр был назван «Юность», и можно с уверенностью сказать, что он оправдывает свое имя. И не только тем, что в жизни кинотеатра десять лет срок небольшой, а тем, что дарит он людям радость, духовную пищу.

10 лет... Это более 3.000 фильмов, более 25.000 киносеансов, это пять миллионов зрителей при сравнительно небольшом населении нашего города. Большую задачу возложила партия на культурно-зрелищные предприятия — средствами кино воспитывать советского человека в духе высокой коммунистической сознательности. Коллектив кинотеатра, небольшой, но дружный, немало делает для решения этой задачи.

Большинство работников кинотеатра являются его ветеранами. Со дня открытия трудится техник Н. И. Павлов, а вообще в киносети он работает с 1946 года. Этот специалист отлично знает свое дело. Не было ни одного случая аварии или срыва киносеанса по причине неисправности киноаппаратуры. Павлов сам много ввел усовершенствований в работу аппаратуры. Комитетом по кинематографии РСФСР Павлову присвоено высшее квалификационное звание «Шеф-кинемеханик». Это звание у нас в области присвоено всего нескольким работникам киносети. Давно трудится в кинотеатре уборщица А. Т. Коршунова контролер Т. В. Алексеева. Высокое звание ударника коммунистического труда носят контролер М. А. Федотова, кинемеханик Малалеткина, а уборщица Коршунова за добросовестный труд награждена юбилейной медалью.

Многое сделано коллективом «Юности» за прожитые десять лет. Чтобы учесть запросы и пожелания зрителей, кинотеатр проводил специальные заочные конференции, которые помогли нам в подборе репертуара, нашей работе. Например, начало 18-часового сеанса мы специально продлили на 15 минут в будние дни. Многие делаем мы по обслуживанию детей и подростков, пропаганде и рекламированию фильмов, улучшению взаимосвязи с производством и школами. Наш кинотеатр имеет шесть филиалов. В их числе сельские киноустановки и школьные кинотеатры на базе средней школы № 18 и интерната. За плодотворную работу коллектив кинотеатра к 100-летию со дня рождения Ленина и к открытию XXIV съезда КПСС награжден Почетными грамотами областного Управления киносети и обкома союза работников культуры.

И. СУЧИЛИНА.
Директор кинотеатра «Юность».

Редактор Ю. П. ДВОРЯНКИН.

АЛЛО, ИЩЕМ ТАЛАНТЫ В КОВДОРЕ!

Дворец культуры имени 50-летия Октября проводит I тур конкурса: «Мы ищем таланты на Кольской земле!».

В конкурсе могут принять участие все желающие: солисты, вокальные ансамбли, чтецы, вокально-инструментальные ансамбли.

Коллективы Дворца культуры начинают принимать участие в конкурсе со II тура. Победители III тура конкурса, который состоится в марте, выступят по Мурманскому телевидению.

Для репетиций и уточнения репертуара участники приглашаются во Дворец культуры в кабинеты № 7 и № 1 ежедневно, кроме понедельника, с 18 до 19 часов до 10 февраля включительно.



СПОРТ

ШАЙБУ! Шайбу! Этот традиционный клич болельщиков часто услышишь у ледяного поля особенно сейчас, когда проходит первенство области по хоккею с шайбой. Наши юноши, уверенно выиграв первую встречу у кандалакшцев, в прошедшее воскресенье победили и команду Мончегорска.

На снимке: момент игры.
Фото Ю. Петрухина.

Все, кто коллекционирует марки, этикетки спичечных коробков, значки и монеты, приглашаются на первое заседание

КЛУБА КОЛЛЕКЦИОНЕРОВ.

Заседание состоится 30 января в 14 часов в лекционном зале Дворца культуры.