

С наступающим Новым годом, товарищи!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

РУДНЫЙ КОВДОР

Орган партийного комитета, профсоюзного комитета и дирекции Ковдорского горнообогатительного комбината

№ 50 (333)
Год издания 7-й

ПЯТНИЦА, 27 декабря 1968 года

Цена 1 коп.

Строительство комбината в новом году

В наступающем новом году на промплощадке комбината и на территории города начнется строительство ряда новых объектов, а также будут вестись работы на переходящих объектах.

Уже сейчас идут работы по вертикальной планировке площадок под расширение корпуса обогащения, строительства блока ремонтных цехов, начаты земляные работы под фундаментами здания механической мастерской фабрики.

Ведутся работы по отрывке котлованов под фундаментами, ставится опалубка и укладывается бетон в фундаментах здания гаража для производственных самосвалов.

Будут продолжаться работы по водопонижению карьера рудника «Железный» с прокладкой трубопроводов, окончанием строительства резервуара и насосных.

На промплощадке в будущем году будут сданы в эксплуатацию: канатная дорога, состоящая из двух линий и погрузочной станции; склад материалов и оборудования с подъездными железнодорожными путями и газовым краном; механическая мастерская фабрики.

В городе должен войти в строй профилакторий на 100 мест и при выделении долевого участка Ениского рудоуправления часть объектов очистных сооружений, находящихся за чертой города.

В микрорайоне строятся два жилых пятиэтажных дома, один на 70, другой на 96 квартир. В новом году 70-квартирный дом должен принять новоселов. В 96-квартирном доме будет от-

крыт промтоварный магазин на 57 рабочих мест. Окончание 96-квартирного дома хотя бы без магазина — реально в 1969 году. В новом году закладывается еще один 100-квартирный дом.

К жилым домам ведется теплотрасса и ливневая канализация, которые должны быть закончены в начале года.

Продолжаются работы по столовой на 200 посадочных мест.

Кроме того, будет продолжаться строительство спорткомплекса с плавательным бассейном. Сейчас заканчиваются работы по сооружению хоккейного корта, поскольку на месте старого летом будет сделано новое футбольное поле.

Наши строители будут не только строить новые здания и сооружения, в новом году им предстоит выполнить большие работы по реконструкции цехов комбината. Так в ближайшее время они приступят к реконструкции отделения обезвоживания в корпусе обогащения. Эта работа связана с большими трудностями: строительные-монтажные работы будут вестись в действующем цехе, без прекращения

технологического процесса фабрики, что потребует как от строителей и монтажников, так и эксплуатационников большой оперативности, согласованности и четкости в работе.

Предстоят в меньшем, чем в предыдущие годы, объеме работы по строительству карьерных автодорог и дорог хозяйственного назначения. Дороги будут иметь бетонное покрытие толщиной 38—20 сантиметров.

В 1969 году значительно расширится строительная база треста Ковдорстрой. Будет введена новая арматурная мастерская, механизированный с подогревом склад инертных для бетонного завода и новые емкости склада цемента.

В целом 1969 год будет годом подготовки к выполнению значительных объемов строительного-монтажных работ по комбинату в 1970 и 1971 годах.

В эти годы должны вводиться новые мощности комбината по железнору концентрату, начнется строительство апатито-бадделеевой фабрики.

В. НОВИКОВ.

ТЕЛЕГРАММЫ

Ковдор. Директору комбината Сухачеву.
Секретарю парткома Суетину.
Председателю профкома Треничеву.
Секретарю комитета ВЛКСМ Зубченко.

Горячо поздравляем коллектив комбината досрочным выполнением государственного плана 1968 года. Желаем, дорогие товарищи, новых творческих успехов досрочному выполнению пятилетнего плана, достойной встрече 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Президиум обкома профсоюза.

Мурманская область, город Ковдор,
редакции газеты «Рудный Ковдор».

Экипаж теплохода «Ковдор» поздравляет всех жителей города с Новым годом. Желаем каждому из вас успехов в труде, учебе, воспитании детей, доброго здоровья, большого личного счастья. Находимся в пути к Новороссийску, огибаем Африку.
Капитан теплохода САРВУТ.

Основные показатели работы коллектива комбината за 24 дня декабря

	План	Факт.	Проц.
Добыча руды (тонн)	410800	409223	99,6
Бурение скважин (пог. метров)	7550	8916	118,1
Вскрыша (куб. метров)	189120	207787	109,9
Переработка руды (тонн)	420790	424568	100,9
Выпуск концентрата (тонн)	164780	167427	101,6
Продроблено руды (тонн)	410800	400076	97,4
Отгружено концентрата (тонн)	170260	173321	101,8
Содержание железа в концентрате (процентов)	63,0	63,6	



В НОВОГОДНЮЮ НОЧЬ

Хороша новогодняя ночь. Ярко горят звезды, крыши домов в снегу, деревья заснежены, в морозном воздухе гулко разносятся чьи-то шаги. Прислушайтесь. Это идет новый год. Вот он шагает по планете. Он вас не забудет, он обязательно придет к вам, где бы вы ни были: в кругу семьи, в арктической экспедиции, или на южном полюсе в соседстве с пингвинами.

Есть хорошая традиция новогоднего праздника — украшать елку. Есть и другая традиция. Сидя за новогодним столом вспоминать уходящий год, все его знаменательные события. Есть люди, которые подсчитывают сколько было хорошего и сколько плохого за год. И всегда чаша весов перетягивает хорошее. Пусть также будет и у вас.

Конечно, в прошедшем году было много хорошего. Стоит только представить себе нашу страну огромную... фабрики, заводы, комбинаты, которые в этом году вступили в строй. А сколько семей справило новоселье! Важно то, что все это на благо человека, все для нас с вами.

Так слушайте же как шагает Новый год, прислушайтесь к его торжественным шагам. Он несет вам радость творческого труда, трудовые успехи и счастье.

С Новым годом!

Мечта летит
вперед

Когда мы весело встречаем
Счастливым, светлым

Новый год,
А старый с честью провожаем
Мечта моя летит вперед...

И вот лечу я на ракете
Вперед, вперед. Привет, Луна!
В Луны таинственном

рассвете
Встает красавица Земля.

Там Новый год
друзья встречают,

Но вспоминают ли меня?
Я шлю привет. Они не знают,
Что над Землей — Луна и я.

Так встретим,
встретим новогодье,

Кто на Земле, кто на Луне.
И пусть у вас разнопогодье,
Но тихо, тихо на Луне.

Добьемся в космосе успеха,
Дорогой лунною пройдем.

А Новый год — знаменье века
Мы годом лунным назовем!

Татьяна ШАБАНОВА.

Достойную встречу 100-летию со дня рождения В. И. Ленина

С шестой сессии исполкома Ковдорского городского Совета депутатов трудящихся

20 декабря в нашем Дворце культуры состоялась сессия исполнительного комитета Ковдорского городского Совета депутатов трудящихся. На повестке дня стоял вопрос о работе городского Совета за 1968 год.

На трибуне председатель Ковдорского городского Совета тов. Гайсин Р. Т.

Основные задачи, которые стояли в этом году перед Ковдорским городским Советом, говорит докладчик, вытекают из решений XXIII съезда КПСС и подготовки к встрече 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Главным в этих задачах было развертывание широкого социалистического соревнования за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и усиление идейно-политической и культурно-воспитательной работы среди населения.

Усилия всех трудящихся города были сосредоточены на том, чтобы ознаменовать 100-летие со дня рождения В. И. Ленина новыми успехами в развитии промышленности и сельского хозяйства, повышением эффективности производства и производительности труда.

Результаты работы этого года, замечает докладчик, позволяют сделать вывод о том, что с основными задачами труженники справились успешно.

Коллектив Ковдорского горно-обогатительного комбината хорошо потрудились в этом году. По итогам работы за первое полугодие решением областного комитета КПСС, облисполкома и облсовпрофа коллектив комбината одним из первых занесен в Книгу трудовой славы передовиков, утвержденную в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

В соревновании среди цехов Министерства черной металлургии коллектив рудника «Железный» неоднократно выходил победителем. Первого места удостоена бригада шоферов ЦТТ тов. Войтенко.

На комбинате разработано положение о награждении творческих дипломом и льготах для награжденных. Этим дипломом будут ежегодно награждаться лучшие люди ко дню рождения В. И. Ленина.

Учреждена Книга Трудовой Славы в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

С 1 июля коллектив комбината перешел на новые условия планирования и материального стимулирования. Этому предшествовала большая подготовительная работа.

Со всеми трудящимися комбината проведена экономическая учеба, выработано и утверждено большое количество предложений по премированию, разрабoтан и внедрен хозяйственный расчет между цехами комбината.

Далее докладчик рассказывает о работе и других предприятий города.

Коллектив рудника «Ковдор» борется за звание коллектива коммунистического труда. В соревновании участвует 150 человек, 23 бригады, 6 цехов и участков.

В настоящее время звание коллектива коммунистического труда присвоено вермикулитовой фабрике.

Вместе со всеми трудящимися города коллектив Ковдорской геологоразведочной партии, включившись в социалистическое соревнование в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, успешно претворяет в жизнь принятые на себя обязательства. Хорошо потрудились Сулимов, Богачев, Ховрин и другие.

Дорожники ст. Ков-

дор также хорошо справляются со своими обязанностями, выполняют социалистические обязательства.

Хорошо трудятся работники бытового обслуживания города, ежемесячно перевыполняют план мастера тт. Малькова, Рукевич и Назаренко.

В сложных условиях работают на Ковдорской площадке коллективы строителей: не хватает около трехсот рабочих, недостаточно жилищной площади. Из-за слабой производственной базы рабочие места не всегда обеспечиваются в достаточной степени материалами и изделиями. Правда, в настоящее время ведется работа по наращиванию мощности собственной производственной базы.

Сейчас коллективы строителей нацелены на то, чтобы обеспечить выполнение государственного плана по объектам черной металлургии, принимают все меры к своевременному вводу жилищной площади в эксплуатацию, сдачу работ с хорошим качеством.

Строители полны решимости обеспечить выполнение социалистических обязательств, принятых в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Достойный вклад в выполнение одиннадцатимесячного плана внесли бригады лесозаготовителей. Бригада тт. Родионова Ф. М. дала сверх плана 1.765 куб. метров леса, бригада тов. Овчинникова В. М. — 1.800 куб. метров и бригада тов. Попова М. А. — 2.180 куб. метров леса.

Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина коллектив Ковдорской ТЭЦ производственную программу за 11 месяцев выполнил по всем показателям.

Далее докладчик рассказывает депутатам и приглашенным об организационно-массовой работе исполкома, о контроле за исполнением решений и о выполнении наказов избирателей.

Работа по благоустройству города проводилась по плану, утвержденному исполкомом, выделенные ассигнования по бюджету использованы полностью. План посадки деревьев и кустов в городе и на территории промышленных площадок выполнен.

В настоящее время проводится реконструкция освещения города. Выполнены работы по вводу инженерных коммуникаций и бетонированию дорог и тротуаров.

Докладчик рассказывает о работе орс Ковдорского ГОКа. За 11 месяцев текущего года план товарооборота выполнен на 104,1 процента, сверх плана продано населению товаров на сумму 534 тысячи рублей.

Предприятиями общественно-го питания вынуждено собственной продукцией на 949 тысяч рублей или на 44 тысячи рублей больше, чем в 1967 году.

Большой удельный вес в оборотах составил выпуск мясных, рыбных, овощных и молочных блюд.

Работники хлебопечения освоили выпуск хлеба и хлебобулочных изделий до 16 видов.

В заключение докладчик призвал депутатов и всех трудящихся города мобилизовать все силы на выполнение задач, поставленных XXIII съездом КПСС и усилить работу по подготовке к встрече знаменательной даты — дня рождения В. И. Ленина.

После доклада состоялась прения.

Сессия приняла соответствующее решение.

Люди земли Ковдорской



Окончив десятилетку, Михаил Шиплин поступил на работу в автогараж ГОКа. Слесарное дело пришло к нему по душе, он отлично его осваивает, занимается общественной работой. На снимке: М. Шиплин. Фото Ю. Петрухина.



АВСТРИЯ. Столица Штирии Грац известна не только как крупный промышленный центр. Исторические памятники города привлекают сюда туристов. На снимке: «часовая башня» (XV век) на горе Шлоссберг. Фото А. Осипова. Фотохроника ТАСС.

Снижать стоимость буровых работ

Коллектив бурового участка имени XXIII съезда КПСС рудника «Железный» из года в год улучшает свои технико-экономические показатели. Замена ударно-капатного способа бурения вращательным, освоение и внедрение станков шарошечного бурения БСН-4м, БСВ-3 было огромным шагом в деле улучшения всех показателей буровых работ.

В настоящее время весь объем буровых работ на руднике производится мощной буровой техникой — станками БСН-250, внедрение и успешное освоение которых позволило значительно улучшить технико-экономические показатели.

С июля рудник перешел на работу в новых условиях хозяйствования. И результаты не замедлили сказаться.

Для сравнения можно привести некоторые показатели работы бурового участка за период с июля по ноябрь 1968 года и за соответствующий период 1967 года.

Пробурено скважины в погонных метрах в 1967 году — 39 481, а в 1968 году — 54 453, что составляет к 1967 году 137,2 процента. Обурено горной массы соответственно 1 462 и 2 505 тысяч кубических метров. Выход с 1 погонного метра 37,0 и 46,1 куб. метров. Выработка в смену на один станок 54,7 и 56,2 погонных метров. Средняя стойкость шарошечного долота 90,3 и 128,3 погонных метра.

Кроме того, затраты на бурение каждого метра взрывной скважины уменьшились более чем на один рубль, а на бурение одного кубического метра горной массы на 53 копейки.

При пересчете на выполненные объемы по горной массе за 5 месяцев 1968 года (по себестоимости прошлого года) получена условная экономия в сумме 132,8 тысяч рублей.

Как видно из приведенных данных количество пробуренных взрывных скважин увеличилось на 37,2 процента. Это увеличение можно объяснить, во-первых, внедрением более мощной буровой техники; во-вторых, отличной работой большинства машинистов буровых станков, которые в короткий срок в совершенстве овладели сложной буровой техникой и используют все ее технические возможности. Такие машинисты, как Тихомиров С. С., Шендель В. Ф., Филатов А. И., Васильев П. А., Петухов В. Ф., Вертебный А. И., Курочкин А. П., Карасюк Б. Е. и целый ряд других намного перевыполняют сменные нормы

выработки и свои месячные планы.

На 24,6 процента увеличился выход горной массы с одного погонного метра скважины. В этом огромный заслуга рационализаторов рудника тт. Михайлова А. С., Харламова В. А., Демица Ю. И., которые предложили перевести станки БСН-250 на бурение шарошечными долотами диаметром 269 миллиметров вместо ранее применяемых долот 243 миллиметра.

Переход на бурение долотами большего диаметра позволил перейти на более редкую сетку скважины и дал резкое увеличение объемов обуренной горной массы.

За пять месяцев текущего года на бурении отработано на 241 смену больше, чем в прошлом году за тот же период. Этому способствовала хорошая и вдумчивая работа коллектива ремонтников бурового участка, руководимого механиком участка тов. Харламовым В. А.

Много усовершенствований для улучшения работы буровых станков сделали рационализаторы тт. Андрейкин П. Т., Соловьев В. А., Константинов И. В.

Ощутимую долю затрат в себестоимости погонного метра скважины составляют шарошечные долота. От качества долота и соответствия его конструкции физико-механическим свойствам разбуриваемых горных пород в значительной мере зависят основные показатели бурения: механическая скорость и проходка на долото. Поэтому повышение эффективности использования долот путем рациональной их эксплуатации приобретает первостепенное значение для дальнейшего снижения стоимости буровых работ.

На буровом участке постоянно проводятся большие работы по увеличению стойкости шарошечного долота. В настоящее время все шарошечные долота в процессе эксплуатации проходят профилактический осмотр, промывку, раскрутку и смазку. Большую заслугу в деле повышения стойкости шарошечных долот имеет скромный труженник бурового участка тов. Черанев Ф. М. Постоянно в своей мастерской он внимательно осматривает и принимает все меры к тому, чтобы вновь пустить их в работу.

В настоящее время на руднике действует положение о вознаграждении за экономно шарошечных долот экипажем буровых станков. За три месяца со времени введения в действие этого положения выплачено уже около 1000 рублей. Этот экономический стимул также принес положительный результат в увеличении стойкости долот.

Все эти мероприятия позволили увеличить стойкость долот за 5 месяцев текущего года на 42,1 процента по сравнению с тем же периодом 1967 года.

С целью определения наиболее экономически выгодных типов шарошечных долот для руд и пород рудника необходимо будет провести в 1969 году опытные бурения различными типами долот, получение которых до настоящего времени представлял известную трудность.

В настоящее время коллектив бурового участка работает над испытанием различных систем шарошечных долот в процессе бурения.

Много еще нерешенных проблем у бурового участка и постепенное их разрешение даст возможность постоянно снижать стоимость буровых работ. Над этим постоянно и работает коллектив бурового участка рудника «Железный».

В. МАКАГОНОВ.
Начальник бурового участка.

Пожарная безопасность при проведении новогодних елок

В нашей стране ежегодно проводится праздник новогодней елки. Много радости и веселья приносит детворе разукрашенная и сверкающая огнями елка, но не всегда она бывает безопасна в пожарном отношении.

Чтобы избежать пожаров во время проведения праздника новогодней елки, надо строго соблюдать следующие правила.

В школах, клубах, детских садах и учреждениях елку можно устраивать только в помещениях, расположенных не выше второго этажа, причем, помещение предварительно должно быть осмотрено представителем пожарной охраны. Елка устанавливается в середине зала на устойчивой подставке и должна быть ограждена устойчивым барьером. Воспрещается вешать на елку целлулоидные и другие легковоспламеняющиеся игрушки, обкладывать подставку и вешать на ветви вату, не пропитанную огнезащитным составом, сушить елку бертолетовой солью.

Освещение елки допускается

только электрическое с использованием лампочек напряжением 12 вольт. Оформление иллюминации елки должно производиться только опытным электромонтером. Подводка электрического тока к елке осуществляется исправным, хорошо изолированным проводом сверху. Применение электрических гирлянд, изготовленных кустарным способом, запрещается.

При проведении праздника елки запрещается закигать в помещении бенгальские огни, магний, пользоваться хлопушками, допускать присутствие детей и взрослых сверх установленной нормы, выключать электрический свет в помещении.

У входа в зал, где устанавливается елка, и в самом зале нужно иметь 3—5 исправных огнетушителей и шерстяное одеяло.

Помещение, где находится телефон, должно быть открытым, а у телефонного аппарата указывается номер телефона пожарной части 2-05 или 2-01.

Г. ЯНКЕВИЧ,
инспектор госпожнадзора.