



РУДНЫЕ КОВДОР

ОРГАН ПАРТКОМА
ПРОФКОМА,
КОМИТЕТА ВЛКСМ
И ДИРЕКЦИИ
КОВДОРСКОГО
ГОРНО-
ОБОГАТИТЕЛЬНОГО
КОМБИНАТА

ПЯТНИЦА,
16 января
1976 года
№ 3—4 (776—777)
Цена 2 коп.

Газета издается
с 21 июля 1962 года.



Производственно - массовая комиссия профкома Ковдорского ГОКа подвела итоги социалистического соревнования между сменными бригадами рудника «Железный», цеха технологического транспорта и участка дробления обогатительного комплекса. Первое место за декабрь решено не присуждать ввиду невыполнения плановых заданий. За второе полугодие победа присуждена сквозной смене № 1. Руководители смен на участках: Ю. С. Орлов (рудник), Н. Г. Гудей (ЦТТ), В. Ф. Москвин (дробление). Эта смена четыре раза выходила победителем социалистического соревнования при ежемесячном подведении итогов.

Штаб социалистического соревнования за право подписать рапорт комсомола XXV съезду КПСС подвел итоги за прошедшую дека-

ду. В числе победителей лаборант цеха заводских лабораторий Л. Гельфанд, оператор машино-счетного бюро управления ГОКа Г. Куликова, контролер отдела технического контроля Ф. Рукевич, водитель цеха технологического транспорта Ю. Клочков, электрослесарь обогатительного комплекса Т. Усова, слесарь обогатительного комплекса В. Коломиец, электрослесарь рудника «Железный» П. Барзав.

Эстафету трудовой славы Кировского ГК комсомола в честь XXV съезда КПСС комсомольский коллектив отделочников принял от строителей Кольской АЭС. А 14 января эстафету приняла комплексная бригада В. Щербини, добившаяся в декабре наибольших производственных успехов в соревновании комсомольско-молодежных коллективов треста «Ковдорстрой».

Постройком треста «Ковдорстрой» подвел итоги социалистического соревнования между бригадами за декабрь. Первые места присуждены: комплексному коллективу В. Буравкова, бригаде штукатуров-маляров Т. Девятиловой и специализированной бригаде

В. Третьякова. По комбинату производственных предприятий первое место присуждено формовщикам Н. Нартова.

Экипаж экскаватора кавалера ордена Ленина А. Г. Ломакина из управления механизации треста «Ковдорстрой» задание 1975 года закончил 25 ноября.

Члены экипажа, ударники коммунистического труда Н. Н. Григорьев, В. Г. Скрипник, А. А. Шлакунов и в начале этого года — года борьбы за эффективность производства и качества продукции — показывают высокую производительность труда. Сейчас они выполняют земляные работы на гараже хозяйственных автомобилей апатито-бадделетовой обогатительной фабрики. Полторы нормы — такова ежедневная выработка экипажа.

Комплексная подрядная бригада коммуниста В. И. Нехоцы из «Промжилстроя» соревнуется за звание «Бригада коммунистического труда». Задание 1975 года коллектив завершил 7 ноября, а задание 9-й пятилетки — в марте. Ко дню открытия XXV съезда КПСС бригада обязалась выполнить методом

бригадного подряда дополнительно на 100 тысяч рублей строительно-монтажных работ.

В авангарде соревнования буровиков рудника «Железный» за право подписать трудовой рапорт XXV съезду КПСС идет экипаж станка № 8, возглавляемый старшим машинистом С. С. Тихомировым. За 15 дней января экипаж набурил около 1.600 погонных метров взрывных скважин.

Комсомольско - молодежная смена участка дробления железорудной обогатительной фабрики в честь XXV съезда КПСС обязалась продробить 10.000 тонн руды сверх плана.

14 января комсомольцы рапортовали: уже продроблено 20 тысяч тонн руды сверх принятых обязательств.

Штаб ВУКС подвел итоги социалистического соревнования за первую декаду января между строительными коллективами вермикулитового обогатительного комплекса. Первое место присуждено бригаде П. Саприна (нормы выработки выполнены на 119 процентов), второе — бригаде Б. Терентьева (116 процентов).

дневно и, уезжая домой, мы знали итоги за день не только своей бригады, но и друзей-соперников: Ф. М. Родионова, М. А. Попова, Е. Н. Теплоухова.

Отвечая на заботу партии и правительства, выраженную в Проекте ЦК КПСС к XXV съезду, мы со своей бригадой беремся выполнить план десятой пятилетки за 4 года.

В первом году новой пятилетки мы обязались заготовить и стреловать 32,5 тысячи кубометров древесины при плане 26 тысяч.

Наш трудовой подарок XXV съезду — план двух месяцев ко дню его открытия.

Г. КАЛИНИН,
бригадир укрупненной
лесозаготовительной
бригады.

Резервы — ищут

Наша бригада финишировала в 1975 году успешно: заготовили 32.188 кубометров древесины, установив новый рекорд области, сверх пятилетнего плана заготовлено 17.824 кубометра.

Успехи пришли не сами по себе. Трудностей было много. Получили новый трактор — нужно его освоить, для чего потратили много времени. Вначале производительность нового трактора была не выше, чем у «сороковки».

Не всегда были обеспечены резервными тракторами, подчас работали на одном. Много хлопот доставили бензопилы «Урал»: из-за неисправностей имели много внутрисменных про-

стоков. Частенько, из-за нехватки автобусов, несвоевременно приезжали на рабочие места, опаздывали на полчасика и больше. А это — рейс, 3—4 кубометра.

Однако недостаткам мы противопоставили упорство, слаженность, строгую трудовую и производственную дисциплину. Если кто-то не вышел на работу — заболел, его замещали сами, и это не влияло на производительность.

Но основой успеха явилась новая технология, укрупненные бригады. Особенно это заметно было, когда работали на вахте, когда состав бригады увеличивался до 11—12 человек и когда включали в работу третий трактор. Вот

пример: если в 1975 году выработка на машино-смену составила 128 процентов, то на вахте — 150 процентов и выше.

Не секрет, что добираться до зимних делянок летом — проблема. Пробираемся на машинах, лодках, тракторах, а подчас приходится таскать продукты и материалы на себе. Короче говоря, много времени тратится на переезды на работу и обратно. В некоторых леспромпхозах приезжают домой через 5 дней. Мы решили отдыхать через 10, этим сэкономили время и для отдыха и для работы.

Немало сопутствовала успеху бригады организация соцсоревнования. Приемка леса производится еже-



С силуэтом Ильича

В торжественной обстановке комсомольцам обогатительного комплекса вручены комсомольские билеты нового образца. Этому событию был посвящен вечер, прошедший 10 января во Дворце культуры.

Открыл вечер член парткома Ковдорского ГОКа Б. П. Солонинов. Он поздравил комсомольцев с важным событием в их жизни и пожелал больших успехов в труде и учебе. Главный инженер комбината Н. П. Ершов рассказал о задачах молодежи и о перспективах развития горно-обогатительного комбината.

Комсомольцев поздравили ветераны комсомола М. А. Сульженко и А. А. Соловьев, начальник обогатительного комплекса А. П. Сидоренко, пионеры подшефной семнадцатой школы.

Двадцати молодым производственникам были вручены значки ЦК ВЛКСМ «Ударник-75»: мастеру смены В. Заставскому, оператору Н. Воробьевой, электрослесарю Н. Черкасову и другим. Секретарь комсомольской организации участка дробления Владимир Заставский от имени комсомольцев обогатительного комплекса заверил, что они и впредь будут решать поставленные перед ними задачи.

Вечер закончился «Песней о тревожной молодости», которую исполнили все присутствующие.

О. МОГУРЕНКО,
заместитель секретаря комитета ВЛКСМ Ковдорского ГОКа.



На снимках: выступает ветеран комсомола М. А. Сульженко; секретарь комитета ВЛКСМ Ковдорского ГОКа П. Шуваев вручает комсомольский билет нового образца Н. Воробьевой.

Фото А. Пегрова и Ю. Петрухина.

В ГОД XXV СЪЕЗДА КПСС ОБЯЗУЕМСЯ!

КОЛЛЕКТИВ КОВДОРСКОЙ ТЭЦ:

За счет совершенствования эксплуатации энергетического оборудования экономить 100 тысяч киловатт-часов электроэнергии и 20 тонн условного топлива.

За счет автоматизации производства, внедрения новой техники, планов НОТ и улучшения организации труда повысить производительность труда на 8 процентов;

Обеспечить снижение себестоимости продукции на 0,8 процента;

Отработать в подсобном хозяйстве, на благоустройстве города, территории ТЭЦ и озеленении 2.000 человеко-часов;

Добиться экономического эффекта 8 тысяч рублей от внедрения рационализаторских предложений;

Выполнить мероприятия, предусмотренные комплексным планом на 1976 год на сумму 120 тысяч рублей.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты на собраниях в цехах, вахтах, сменах.

КОЛЛЕКТИВ КОВДОРСКОГО ЛЕСПРОМХОЗА:

Выпустить и реализовать товарной продукции сверх плана на 20 тысяч рублей: в I квартале — на 7 тысяч рублей.

Вывезти сверх плана 1.000 кубометров древесины, в том числе деловой древесины — 800 кубометров; в I квартале — 500 кубометров, в том числе деловой — 400 кубометров.

За счет рациональной разделки хлыстов увеличить выход дорогостоящих сортиментов и добиться за счет этого увеличения отпускной цены 1 кубометра в сравнении с 1975 годом на 20 копеек.

За счет бережного отношения к расходованию технических материалов, топлива, электроэнергии, строительных материалов экономить 10 тысяч рублей.

Внедрить не менее 25 рационализаторских предложений с экономическим эффектом на 10 тысяч рублей.

Внедрить в I полугодии сучкорезные машины ЛО-72.

Отработать на благоустройстве Ковдора и поселка Куропта по 10 часов каждому.

Продолжить социалистическое соревнование с коллективом Верхнетуломского леспромпхоза.

Социалистические обязательства обсуждены на слете ударников 9-й пятилетки, победителей социалистического соревнования 1975 года и передовиков производства.

Хроника

Секретарем парткома Ковдорского горно-обогатительного комбината избран Федор Никанорович Никитин в связи с переходом на другую работу Б. П. Солонинова.

КОВДОР ШАГАЕТ В ЗАВТРА

А. СУХАЧЕВ,
директор Ковдорского ГОКа:

В минувшем году коллектив комбината добился определенных успехов в решении поставленных задач, однако некоторые экономические показатели остались невыполненными. Горняки задолжали 325 тысяч кубометров вскрыши. Основная причина — необеспеченность расчетным количеством автосамосвалов БелАЗ-548; Белгородский авторемзавод не выполнил договорные обязательства по поставке ремонтного фонда двигателей; из-за недостаточного количества запчастей и узловых агрегатов к БелАЗам в настоящее время в работе только четырнадцать БелАЗов-548 из сорока двух.

Коллектив комбината не справился и с планом роста производительности труда. Это связано с необходимостью содержать сверхплановый штат для выполнения непропорционально возросших объемов вскрыши в сравнении с ростом объемов товарной продукции, а также содержать персонал на АБОФ, практически без выпуска товарной продукции в течение истекшего года.

Выполнены намеченные организационно-технические мероприятия (за исключением реконструкции секции № 6 по двухстадиальной схеме измельчения; эту работу перенесли на 1976 год), обеспечившие выполнение производственной программы по остальным экономическим показателям.

Коллектив справился с принятыми социальными обязательствами на 1975 год. Сверх плана выпущено 30,8 тысячи тонн железного концентрата.

В сравнительно короткий срок освоена технология получения апатитового концентрата. На некоторых агрегатах вышли на проектную мощность. Это заслуженный успех горняков и обогатителей; необходимо все сделать, чтобы подтвердить его и в 1976 году выполнением плана по количественным и качественным показателям апатитового концентрата.

Каждый пятый работник комбината является рационализатором. Экономический эффект от внедренных в минувшем году предложений составил 350 тысяч рублей. В ремонтно-механическом цехе освоена технология корундирования технологических насосов. Проведены лабораторные испытания технологическая схема обогащения руд с применением нового обогатительного и классифицирующего оборудования. Выполнены основные работы по механизации шиномонтажных работ в цехе технологического транспорта, механизированы заливка масла в редукторы пластинчатых питателей № 1, 2, автосамосвалы конвейеров 16, 17; изготовлена установка для замены и стыковки конвейерных лент.

1976 год, первый год десятой пятилетки, для всех подразделений комбината будет очень напряженным.

Нам предстоит выпустить 3.500 тысяч тонн железного концентрата с содержанием железа 63,3 процента; 440 тысяч тонн апатитового концентрата с содержанием фосфора 38,4 процента; добыть руды 9.000 тысяч тонн, вскрыши — 7 миллионов 100 тысяч кубометров.

Чтобы выполнить эту задачу, необходимо в короткий срок осуществить ряд сложных организационно-технических мероприятий,

поднять уровень работы на более качественную ступень.

Не позже марта должен быть введен в эксплуатацию комплекс гидротехнических сооружений по отводу реки Верхняя Ковдора и уже в начале второго полугодия получить руду с северного участка, планируется вскрыть горизонт 106 м. Необходимо организовать склады: один — для руд с высоким модулем карбонатности, второй — для высокофосфористых руд с целью шихтовки по P_2O_5 и CO_2 .

В цехе технологического транспорта 40 двадцатисемитонных самосвалов будут заменены сорокатонными. В целях борьбы с перегрузками в нынешнем году будет испытана опытная партия приборов автоматического контроля загружаемой в самосвалы горной массы.

Сложные задачи стоят перед коллективом обогатительного комплекса. Ему предстоит освоить производство бадделитового концентрата, во II—III

Ю. ЗЕЛИНСКИЙ,
управляющий трестом «Ковдорстрой»:

Коллектив треста «Ковдорстрой» досрочно, 5 ноября, завершил программу девятой пятилетки. План по генподряду выполнен на 104,1 процента, собственными силами — на 103,6 процента. Построены и введены в действие производственные мощности Ковдорского ГОКа по выпуску 400.000 тонн железного концентрата и апатитового концентрата — 933 тысячи тонн. На ГОКе Ковдорского введены в эксплуатацию комплексы Ковдорского слюдяного рудника, вермикулитовой обогатительной фабрикой, Енская помольно-обогатительная фабрика, вермикулитовая обогатительная фабрика. Построены два коронника на 40 голов, два птичника на 35 тысяч кур-несушек, столовая-ресторан на 207 мест, холодильник на 600 тонн и ряд других объектов.

Напряженным для строителей и монтажников треста «Ковдорстрой» был 1975 год. План по генподряду выполнен на 100,4 процента,

работы по новому методу, однако в организации труда этих бригад имеются серьезные недостатки. За 1975 год внутрисменные потери рабочего времени составили 12,8, а простои строительных механизмов — до 25 процентов. Результаты работы подрядных бригад не анализировались, службы строительного управления треста не доводили до их сведения конечные экономические результаты. А некоторые руководители СМУ считают подряд хлопотлив и предпочитают с ним не связываться. В минувшем году все сданные подрядными бригадами объекты приняты с оценкой «хорошо».

В тресте еще не изжиты факты бесхозяйственности. Допускались убытки за счет неправильного расходования и складирования материалов, порчи его на объектах.

В организации социалистического соревнования в отдельных подразделениях допускалось много форма-

Ю. КОМАРОВ,
главный инженер ГОКа «Ковдорслюда»:

Для коллектива комбината девятая пятилетка явилась периодом бурного технического развития, дальнейшего социального развития коллектива, стремительного роста добычи новых видов сырья. В минувшей пятилетке Енское рудоуправление преобразовано в многоотраслевой горно-обогатительный комбинат «Ковдорслюда».

Теперь мы производим 50 процентов флогопитового сырья, выпускаемого в стране, более 30 процентов высококачественного кварц-полевощапатового сырья, являемся единственным в стране предприятием, выпускающим вермикулитовый концентрат.

Коллектив комбината устойчиво выполнял свои социалистические обязательства по всем важнейшим показателям в течение всей пятилетки.

Самый основной показатель деятельности предприятия — реализация товарной продукции — вырос от 22 миллионов рублей в

димо ввести в эксплуатацию Енскую пегматитовую обогатительную фабрику, реконструировать старейшую рудника — «Ена» и «Риколатва», построить 10.000 квадратных метров жилья, двенадцать, больницу, школу, три столовые и ряд других объектов. Предусматривается освоить почти 33 миллиона рублей капитальных вложений.

Большие задачи стоят по улучшению и повышению качества выпускаемой продукции. Мы ставим целью к концу пятилетки вермикулитовый концентрат представить к аттестации на государственной Знак качества. Для этого в 1976 году предстоит освоить выпуск концентрата на промышленной фабрике.

Для повышения качества продукции из флогопита коллектив рудника «Ковдор» в 1976 году должен полностью ввести в строй флогопитовый обогатительный комплекс с измененной технологической схемой дробления слюды, а рудника «Чалмозеро» — смонтировать и освоить фотоэлектронные сепараторы, тем самым обеспечив стабильный выпуск качественной продукции.

Необходимо улучшить упаковку всех видов продукции, для чего предстоит внедрить металлические и резинкордные контейнеры, построить прирельсовые базы на железнодорожных станциях «Ковдор» и «Ена».

В области геологоразведочных работ в 1976 году предстоит оценить и разведать жилы на руднике «Ена», произвести пересчет запасов с последующей защитой их в Государственной комиссии.

Решительная перестройка работы требуется на руднике «Риколатва» для ускорения подготовки горизонта 90 метров. Комбинат, со своей стороны, обязан добиться составления проекта реконструкции рудника в 1976 году с тем, чтобы уже в 1977 году начать капитальное строительство.

Рудник «Ковдор» должен освоить технологию и проектную мощность ВОФ, произвести реконструкцию флогопитовой фабрики, реконструкцию цеха дробления и обеспечить выпуск дробленой слюды согласно ГОСТу.

Коллективу рудника «Ена» необходимо считать важнейшей своей задачей ускорить ввод в эксплуатацию шахты «Центральная» до горизонта 100 метров и уже в январе взять высокие темпы на проходке шахты «Глубокая».

Сейчас весь коллектив комбината встал на ударную предсезонную вахту. Дальнейшее улучшение организации социалистического соревнования требует повысить культуру производства. Необходимо повысить роль мастера, то есть руководимый мастером коллектив перевести на хозяйственный расчет и перенести центр тяжести в социалистическом соревновании с участка на смену. Надо завершить внедрение ежесменного подведения итогов социалистического соревнования.

Решающую роль в поднятии эффективности производства и роста производительности труда играет технический прогресс, поэтому мы должны дальше укреплять связи с наукой, расширять область научных исследований на наших предприятиях, добиваться полного внедрения результатов научных исследований в производство.

В коллективах предприятий города продолжается обсуждение Проекта ЦК КПСС к XXV съезду КПСС «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы».

кварталах реконструировать галерею конвейера № 15 железорудной фабрики, секции № 6 по двухстадиальной схеме измельчения, реagenтное хозяйство АБОФ с целью обеспечения возможности применения более эффективных реагентов при переработке руды с повышенным модулем карбонатности; закончить строительство склада жидких реагентов; разработать и внедрить комплекс мероприятий по совершенствованию процесса погрузки апатитового концентрата, внедрить механизацию по очистке вагонов от снега и мусора.

Энергетическая служба комбината должна ввести в эксплуатацию участок водовода от водоочистной станции до ТЭЦ (что даст возможность решить вопрос доснабжения города и начать демонтаж водовода, проходившего через северный участок рудника); водоочистную станцию по проектной схеме; закончить телефонизацию АБОФ и водоочистных сооружений.

Социалистическое соревнование является мощным инструментом повышения эффективности производства, воспитания коммунистического отношения к труду, укрепления трудовой и производственной дисциплины.

Наибольшего накала достигло оно на предсезонной трудовой вахте. Администрация комбината, парком и профком выработали новые формы социалистического соревнования, разработали условия за достижения наивысших показателей и права подписать трудовой рапорт XXV съезду партии. Ежедневно подводятся итоги соревнования между основными цехами, сменами, бригадами, экипажами.

Безусловно, какие бы мероприятия мы ни намечали, какие бы идеальные планы ни разрабатывали, полная отдача от них может быть только тогда, когда их выполняют люди с высокой профессиональной подготовкой, имеющие чувство деловой ответственности. У нас именно такие кадры. Они достаточно уверенно решали поставленные задачи в минувшем пятилетии. Они — залог наших успехов и в будущем.

собственными силами — лишь на 88 процентов. В выполнении плана строительного-монтажных работ участвовала 21 субподрядная организация, удельный вес выполненного ими объема составил 41,2 процента. Из них только участки «Севзапэлектромонтажа», «Союзшахтоосушения», специализированное управление № 6 треста «Спецстроймеханизация» не справились с заданием. Несмотря на трудности в поставке металлоконструкций, железобетона, строители и монтажники в минувшем году обеспечили ввод в строй действующих производственных мощностей апатитобадделитовой и вермикулитовой обогатительных фабрик, фруктохранилища на 1.150 тонн. Годовой план по вводу жилья выполнен на 140 процентов.

Однако коллективы СМУ «Промстрой-1», «Промстрой-2» и участка «Рудстрой» не выполнили план собственными силами, а СМУ «Промстрой-1» и участок «Рудстрой» — и по генподряду. Не сданы в эксплуатацию гараж треста, бетонно-растворный узел, теплица подхоза, котельная в поселке Ена, жилой дом Ковдорского ГОКа.

Основная причина — слабый контроль отделами и службами треста за ходом выполнения мероприятий по инженерной подготовке производства и директивных графиков работ, нечеткая организация в выполнении недельно-суточных графиков обеспечения объектов материалами. По этой причине простаивали бригады, плохо использовалась малая механизация, строительные машины, автотранспорт. Руководители подразделений уделяли недостаточно внимания механизации трудоемких процессов. Из-за неудовлетворительной работы специализированного управления № 6 систематически срывались графики производства земляных работ, что сдерживало строителей и субподрядные организации.

Коллектив треста не справился с планом роста производительности труда. По новой форме бригадного хозяйственного расчета работают 11 бригад. Накоплен определенный опыт

лизма: итоги соцсоревнования подводились нерегулярно, слабо было организовано парное соревнование.

В десятой пятилетке перед трудящимися треста «Ковдорстрой» стоят ответственные задачи. Предстоит освоить 190 миллионов рублей, в два раза больше, чем было освоено в девятой.

За пятилетие будут построены и введены в эксплуатацию все объекты собственной производственной базы, вторая очередь АБОФ на 901 тысячу тонн апатитового концентрата, жилье — 130 тысяч квадратных метров полезной площади, две школы — в Ковдоре и поселке Ена, поликлиника на 600 посещений, шесть детских садов и другие объекты.

В 1976 году предусматривается выполнить строительного-монтажных работ по генподряду на 23,4 миллиона рублей, собственными силами — на 15,5 миллиона. Уже в текущем году будут сданы в эксплуатацию бетонно-растворный узел и гараж на 250 автомашин, жилья свыше 30 тысяч квадратных метров полезной площади, две столовые на 440 мест, школа в поселке Ена, картофелехранилище на 1.200 тонн, АТС на 1.000 номеров, административно-бытовое здание на 1.000 человек, три детсада.

В 1979 году будут введены в действие мощности Ковдорского ГОКа на 400 тысяч тонн железного концентрата; в 1980 году — мощности ГОКа «Ковдорслюда» по выпуску молотого пегматита на 206 тысяч тонн.

Поднять работу строительных организаций на должный уровень можно только тогда, когда будет налажен контроль за ходом выполнения заданий на всех участках производства.

В ответ на проект ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» коллективы треста и субподрядных организаций активно включились во всеобщее социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий 1976 года и обязались план двух месяцев выполнить к дню открытия XXV съезда КПСС.

1970 году до 33 миллионов в 1975. сверх пятилетнего плана реализовано продукции на 3,5 миллиона рублей. В два раза увеличались основные производственные фонды.

1975 год по стоящим перед коллективом комбината задачам в деле увеличения выпуска продукции, объемов добычи горной массы и капитального строительства был самым напряженным и самым трудным годом IX пятилетки. Широко развернулось социалистическое соревнование, велась большая инженерно-техническая подготовка производства, и результаты этой работы налицо: минувший год из самого напряженного и трудного превратился в год самой ритмичной работы, в год, когда наиболее полно выполнены все показатели Государственного плана.

Впервые на рудниках комбината добыто 2.000.000 кубических метров горной массы, мы более чем в 2 раза превысили уровень 1974 года. Впервые за последние три года мы не только выполнили, но и перевыполнили план по пегматиту, превысив уровень 1974 года в 1,5 раза. Повышенный годовой план по вермикулитовому концентрату выполнен за 9 месяцев. Никогда комбинат не выпускал столько флогопитового сырья и никогда еще за всю историю комбината не осваивалось 3 миллионов рублей по капитальному строительству и не вводились в эксплуатацию такие крупные объекты, как первая в СССР промышленная вермикулитовая обогатительная фабрика.

При обсуждении проекта десятой пятилетнего плана мы подчеркивали, что 1976 год даст нам возможность уверенно стартовать и решить неотложные задачи перспективного роста, который намечается на 1979—1980 годы.

В области капитального строительства в 1976 году мы должны ввести мощности по производству 1.000 тонн промсырья флогопита, 33 тысячи тонн кварцполевощапатового сырья, ввести основных фондов на 5 миллионов рублей.

Но это только начало. В десятой пятилетке необхо-



БОЕВОЙ ЛИСТОК «РУДНОГО КОВДОРА»

Камни преткновения

С прежним накалом

Со слачей вермикулитовой обогатительной фабрики накал строительства не уменьшился. Еще свежи в памяти события, связанные с ее пуском, а строители и субподрядные организации уже готовят к вводу очередной объект пускового комплекса — прирельсовую базу. Особенно оживленно здесь с первых дней нового года. Повсюду царит деловая обстановка.

На прирельсовой базе еще предстоит выполнить значительный объем работ: закончить строительство железной дороги (отрихтовать и отбалластировать пути), установить стеновые ограждения в тарном отделении, сделать кровлю из тарном и бункерном отделении и, главное, подать тепло и воду в бытовые помещения и материальный склад.

Монтажники Иван Соколов, Евгений Елюшин из бригады Николая Коломыцкого (управление «Севзапстальконструкция») и крановщик Юрий Мизитов заканчивают монтаж металлоконструкций перекрытия тарного отделения, устанавливают прогоны, монорельсы кран-балки.

Бригада Анатолия Иванова из этого же управления начала рабочий день с монтажа наклонной площадки элеватора бункерного отделения. Бригадир застропил опорную балку, крановщик по команде выставил на отметку, а Николай Некрасов и Леонид Соболев установивают ее в проектное положение. Остальные члены бригады монтируют ограждения на переходных мостках в пролете «А» — «Б».

Электромонтажники Геннадия Булавского только вчера ударно трудились на

вермикулитовой фабрике, а сегодня они укладывают трубы теплосети и водопровода.

Александр Катаев, Андрей Шульжик и Василий Лучин из «Гидроэлектромонтажа» подсоединяют провода, прокладывают кабели к щитам управления диспетчерского узла.

Среди передовых бригад строительно-монтажной организации упоминается коллектив комплексной бригады, которой руководит Петр Алексеевич Саприн. Сейчас эта бригада устанавливает кровлю из профилита на тарном отделении, утепляет венткамеры материального склада, а камешники Бориса Владимировича Терентьева ведут кирпичную кладку последнего этажа тарного отделения и склада лакокрасочных.

О трудовом настроении бригад лучше всего говорят цифры: нормы выработки не опускаются ниже 120 процентов. Перекрывают сменные задания и бригады участков «Металлург-прокатмонтаж», мостопоезда № 821 треста «Кандалакштранстрой». Материалами стройка обеспечена, и теперь все зависит от нас самих. У большинства организаций, занятых на строительстве прирельсовой базы, дело спорится.

Однако специализированное управление № 6 сдерживает темпы строительства: не закончили наружные инженерные коммуникации, не произвели обратную засыпку траншей в районе тарного отделения, под приемные бункера. Нет подъезда

Ю. ПАШИЧЕВ,
заместитель бригадира комплексной бригады СМУ «Промстрой-2».

С УДЯ по наступившему затишью на комплексе гидротехнических сооружений, Верхняя Ковдора на сегодня-завтра потечет по новому руслу. Если пройти вдоль него, то, кроме следов лесных обитателей, иных не обнаружишь. За исключением туннеля. На этом участке пока еще теплится жизнь.

Специалисты считают уникальным решение задачи по отводу Верхней Ковдоры. Но уникально сооружение еще и по количеству назначаемых сроков сдачи его в эксплуатацию.

Если попытаться взять на себя труд разобраться в причинах срыва графики строительства, вряд ли эта затея увенчается успехом: виновников не окажется.

Каждый, кто причастен к строительству гидротехнических сооружений, тщательно учитывает простои, поставку-расходы материалов, основательно вооружился оправдательными документами и упреками... в адрес соседа, так что ни к кому, как говорится, не подкoperasiшься.

Но ведь снабженцы Ковдорского ГОКа, треста «Ковдорстрой», комбината «Кривбассшахтопроходка», работники КПП, «Промжилстрой» и сами шахтопроходчики не будут отрицать, что все они в какой-то степени виноваты за срыв сдачи в эксплуатацию комплекса в 1974 году.

ШАХТОПРОХОДЧИКИ, наконец, преодолели естественные трудности, начали бетонировать пройденный с таким трудом туннель. Планировали завершить эти работы в августе, справились только в октябре. Может быть, не торопятся шахтостроители? Они хотят сдать объект как можно раньше (их ждут в Ревде и Оленегорске), но мешают им это сделать искусственные преграды, которые, как оказалось, преодолеть куда трудней, нежели естественные. Как бы там ни было, время потеряно, его не возратишь.

Туннель все же «одели» бетонную «рубашку». Этим, однако, работа не исчерпывается: пустоты, оставшиеся за «рубашкой», необходимо заполнить раствором (для этой цели в стенах и потолочине были

оставлены отверстия), сделать откосы у основания стенок. Если известна толщина стенок и можно рассчитать расход бетона, то при тампонаже трудно учесть «аппетит» трещин и пустот.

Шахтопроходчики планируют закончить тампонаж к концу марта, если ежемесячно нагнетать по 1200 кубометров раствора. Но в декабре получили только 800 кубометров, сбился с ритма и в январе. Чтобы уложиться в намеченный срок, надо ежедневно поставлять их больше или меньше — 6 машин (12 кубометров раствора). Такова мощность тампонажной установки. Вторую прикнуть негде: в туннеле нет размиповочных путей. Впрочем, в дополнительной установке пока нет надобности, так как часто простаивает и эта. Лишь одни сутки в декабре работали с полной нагрузкой.

Б УДЬ же в распоряжении шахтопроходчиков растворный узел, в реальности сроков сдачи туннеля они не сомневались бы. Но они всецело зависят от строителей, а точнее, от растворного узла. Хотя четкой организации его работы можно обеспечить их материалом на все три смены. Ведь на замес и загрузку машины тратится 15 минут. Пока что проходчики уверены в ритмичной поставке в ночную смену: в это время строители в раствор не нуждаются. На поставку в утреннюю смену — нечего и надеяться: раствор опускается в самую последнюю очередь; не возлагают особых надежд и на смену с шестнадцати. А будет начальник «Шахтопроходки» надоедать, диспетчер треста Ю. А. Камаев лишит и этой «последней очереди».

Теперь-то ясно, где находится камень преткновения? Положим, при идеальном снабжении материалом шахтопроходчики сдают объект раньше, чем предусматривается графиком. Но Верхняя Ковдора будет по-прежнему нести свои воды по старому руслу. Почему? СМУ «Промжилстрой» завершил работы на головной плотине, на водопонижающих скважинах с колоннаторами, на верхнем портале, на примыкании выходного канала с дамбой

НА ПРИЗ «РУДНОГО КОВДОРА»



До открытия — две недели

Уточнены сроки проведения зимнего первенства города по мини-футболу на приз газеты «Рудный Ковдор». Торжественное открытие турнира состоится 31 января в помещении школы № 18. С первого по пятнадцатое февраля в спортзале учебно-курсового комбината треста «Ковдорстрой» пройдут отборочные соревнования в группах. 21—22 февраля — полуфинальные и финальные игры.

Из двенадцати команд, приславших заявки на участие в турнире — шесть представляют Ковдорский ГОК, три — трест «Ковдорстрой», одна — ГОК «Ковдорслюда». Также примет участие в соревнованиях команда учащихся школы № 18 и команда ветеранов футбола. В результате жеребьевки соперники разбиты на две группы, причем сильнее «рассеяны».

Создан оргкомитет соревнований под председательством редактора газеты «Рудный Ковдор» Я. М. Махлина. Главным судьей турнира назначен В. Н. Щербина, председателем спортивно-технической комиссии — В. Н. Нерода.

Для сведения коллективов, приславших заявки, сообщаем, что к участию в соревнованиях будут допущены команды, представившие медицинское заключение о состоянии здоровья спортсменов. Необходимо иметь собственную спортивную форму для всех участников с номерами на футболках и спортивную обувь (мячи). Команда должна иметь название, на собрании коллективом выбирается капитан.

Сегодня в 19 часов вечера в помещении спортпавильона ГОКа состоится заседание оргкомитета. Будет выработано Положение о соревнованиях. Для лучшей подготовки команд можно уже сейчас сообщить некоторые правила: продолжительность матча — два тайма по 20 минут без перерыва, одновременно на площадке будут находиться по 3 полевых игрока команды, замены производятся по ходу игры, без остановки.

Ворота будут меньше гандбольных во избежание астрономического счета игры. Судейство поручено наиболее опытному арбитру города. Все игры пройдут под медицинским контролем.

Подобные соревнования в Ковдоре впервые проводятся в городском масштабе. Надеемся, что первый блин не выйдет комом, и турнир доставит много приятных минут участникам и болельщикам.

Е. ТРУБИН,
секретарь соревнований.

Бадделейт получен, но...

При комплексной прорубке двух технологических ниток участка гравитации апатито-бадделейтовой обогатительной фабрики можно было визуализировать, без химических анализов, определить бадделейт выделяется на концентрационных столах из «хвостов» мокрой магнитной сепарации.

Это, безусловно, большой успех строителей, монтажников, наладчиков, эксплуатационников, которые в минимальный срок смонтировали оборудование, прокурили его, внесли соответствующие коррективы. Однако имеются еще сомнения в получении кондиционного бадделейтового концентрата,

так как все необходимые для его производства требования не выполнены. Технологический цикл включает в себе как гравитационное обогащение бадделейта, так и доводку его до кондиции в отделении сушки и доводки. А оно еще не готово. Необходимо доставить на просушку электропечи. Эта операция проводится только в присутствии представителей заводских отделов.

Надо ускорить и пуск остальных концентрационных столов (с первого по двенадцатый, и с 25-го по 34-й), гидравлических классификаторов № 3 и 4, двух магнитных и конусных сепараторов № 5, 6, 7, 8, мельницы № 2. Только после этого можно считать, что технологическое оборудование готово к выпуску бадделейтового концентрата.

Рабочая комиссия, возглавляемая начальником обогатительного комплекса А. П. Сидоренковым, помогает организациям, участвующим в монтаже, наладке и пуске оборудования бадделейтового производства, решить эти вопросы.

Понятно, любой проект не является идеальным. Всегда что-то приходится переделывать на месте. Коснулось это и гравитационного участка. Так, при опробовании двух секций мы убедились, что сливные

трубы диаметром 108 мм гидравлических классификаторов, на которые подает питание насосы 5ГР-8, не справляются с нагрузкой. Пришлось их заменить трубами 219 мм. Монтажники потребовали от заказчика эскизы и смету на эту работу. Конечно, со своей стороны они были правы, но надо было понять, что все переделки являются не нашей прихотью, а требованиями технологии. В результате, чтобы решить вопрос замены трубы длиной 40 метров, потребовалось три дня.

Бывает и такое, когда в течение дня монтажниками или наладчиками требуются какие-либо материалы или детали, заказчику не говорят, а выносят вопрос на оперативное совещание, между тем его можно было

решить в рабочем порядке. Производство бадделейта методом гравитации в нашей стране применяется впервые, отсюда и особая ответственность всех, кто причастен к его освоению. Эксплуатационникам предстоит накопить опыт регулировки концентрационных столов и конусных сепараторов, гидравлических классификаторов, то есть выявить оптимальный вариант отделения магнетитов и сульфидов от основного компонента на участке гравитации. Кроме того, возникнут определенные трудности в сушке и доводке концентрата — ведь большинство аппаратов — экспериментальные.

Э. ЧУКЧИН,
мастер участка гравитации АБОФ.

МЯЧ — В ИГРЕ

Каникулы — пора спортивная, и ребята восемнадцатой школы ждали ее с нетерпением. Уже на второй день нового года спортивный зал школы преобразовали в маленькое фут-

больное поле, на котором выстроились тридцать команд для торжественного открытия соревнований по мини-футболу. Спортсменов приветствовал директор школы Б. Ф. Гонтарь. От имени наших шефов — коллектива рудника «Ковдор» — секретарь партийного бюро И. Н. Щербина вручил кубок, который будет разы-

гран в этом соревновании. Начавшиеся в каникулы соревнования продлятся два месяца. Радует, что школу не забывают ее выпускники. От ленинградских студентов, бывших наших учеников, пришла телеграмма. Они сообщили, что во время студенческих каникул тоже примут участие в нашем турнире.

А вот команда «Трактор» из Саратова, состоящая из выпускников нашей школы, — ныне учащихся профтехучилища механизации в Саратове, уже провела несколько игр.

Майнюра САФИНА,
председатель совета физкультуры школы № 18.

РУДНЫЙ КОВДОР

16 января 1976 года

3

ВЕЧЕР УТРА МУДРЕНЕЕ

И утром, и вечером светятся окна в школе рабочей молодежи. В августе школа отмечает свое двадцатилетие. За это время в ее стенах получили среднее образование около пятисот молодых тружеников, многие из которых стали известными в городе и области людьми, высококвалифицированными специалистами. Педагогический коллектив и нынешние воспитанники по праву гордятся трудовыми успехами ударника коммунистического труда машиниста мельниц Анатолия Степановича Атапина, мастера смены Александра Александровича Мурашкина с железорудной обогатительной фабрики, парторга автотранспортной конторы треста «Ковдорстрой» Григория Игнатьевича Вертебного, учительницы школы № 18 Анны Серафимовны Амчиславской, начальницы ЖКО Ковдорского ГОКа Михаила Леонтьевича Сапожникова.

Вот что пишет своим бывшим наставникам воин Советской Армии, отличник боевой и политической подготовки Алексей Шадрин: «Не легко мне было работать на производстве, а потом посещать занятия. Не раз порывался бросить школу, но вовремя приходили на помощь учителя и убедили меня не жалеть сил для преодоления временных трудностей».

Таких писем приходит в школу много. С каждым годом все больше. Содружество школы и предприятий сказывается на повышении успеваемости учащихся. Педагоги и представители трудовых коллективов вместе обсуждают проблемы воспитания подростков, сообща решают вопросы учебно-материальной базы. Практикуются такие формы, как посещение на дому, связь с коллективом, где работает ученик, общешкольные собрания совместно с представителями предприятий.

Давняя дружба связывает школу и железорудную обогатительную фабрику. Администрация, партийная и профсоюзная организации постоянно интересуются успехами учащихся, ежедневно контролируют явку на занятия. За подростками, обучающимися в школе, закреплены наставники. Однако не на всех предприятных серьезно относятся к повышению образовательного уровня молодых рабочих. Например, из 26 поступивших в школу молодых рабочих рудника «Ковдор» учатся только пять. Аналогичное отношение к школе и в строительном управлении «Отделстрой» треста «Ковдорстрой», на ТЭЦ, в специализированном управлении № 6.

Частенько во время учебного года учащихся направляют в командировки, дают отпуск. Так было с Василием Баданиным (АТК треста «Ковдорстрой»), Леонидом Колодкиным (железорудная обогатительная фабрика), Сергеем Алиевым (ТЭЦ), Виктором Григоренко (рудник «Железный»).

В школе изучаемый материал всегда увязывается с местными условиями, с производством, на котором трудятся ученики. Преподаватель истории и обществоведения Таисия Григорьевна Шульгина добывается того, чтобы учебный материал хорошо усваивался на уроке, а в свободные часы можно было бы посмотреть дополнительную литературу. Среди воспитанников Анны Андреевны Сторожко нет не увлеченных литературой. Такой же творческий настрой и у педагогов Валентины Николаевны Екимовой, Антонины Ефимовны Новиковой.

Старания учителей школы рабочей молодежи и их помощников — коллективов предприятий — не проходят зря. В нынешнем году заканчивают школу более шестидесяти одиннадцатиклассников.

И. ВЛАСЕНКО.

Поэтический родник

27 декабря 1975 года в вечерней школе рабочей молодежи прошел вечер, посвященный творчеству великого русского поэта А. С. Пушкина. Перед учащимися выступили работники музыкальной школы.

Лариса Филатова рассказала слушателям о музыке, вдохновленной произведениями великого поэта. Хор детской музыкальной школы исполнил фрагменты из оперы «Сказка о царе Салтане». Надежда Селенева и Людмила Дранчак — арии из оперы «Пиковая дама». Старшие учащиеся музыкальной школы спели русскую народную песню на слова А. С. Пушкина «Узник» и романс Яковлева «Зимний вечер».

Вечер прошел очень живо и принес много пользы.

А. РАПОПОРТ, секретарь парторганизации ОРСа Ковдорского ГОКа.



ЧАЙ ПОСЛЕ ДИСТАНЦИИ

Второй тур лыжных гонок в зачет зимней спартакиады комбината состоялся 11 января на стадионе Ковдорского ГОКа. 50 спортсменов приняли участие в соревнованиях. Неожиданностью было отсутствие команд цеха подготовки производства и цеха заводских лабораторий, удачно выступивших в первом туре.

Женщины бежали на дистанцию 5 километров. По двум группам цехов первенствовали Н. Коширова (рудник «Железный») и Т. Донченкова (ОРС). В первой группе последующие места заняли представительницы обогатительного комплекса Н. Мороз и Н. Бодина. Во второй группе — А. Гришнина (ОТК) и Г. Дикова (КИПиА).

Мужчины соревновались на десятикилометровой дистанции. В первой группе места распределились так: Е. Нифакин (ЦТТ), далее — В. Егоров и Ф. Гуляев (обогатительный комплекс). Во второй группе победил А. Шубин (ОРС), за ним пришли к финишу Е. Уваров (РМЦ) и В. Мисюрин (ОРС).

Закончивших дистанцию ждал в вестибюле спорт павильона горячий крепкий чай, приготовленный медперсоналом спорткомплекса.

С. НИКАНДРОВ, главный судья соревнований.

В АТАКЕ — «ЮНОСТЬ»

Закончились предварительные соревнования на приз клуба «Золотая шайба» между командами поселков Ена, Слюда и Риколата. Во всех трех возрастных группах победителями стали мальчишки из Риколаты, которых тренирует учитель физкультуры А. Е. Исыпов.

Особенно интересно прошли соревнования юношей 1960—61 годов рождения. В трудной борьбе первенство завоевала команда «Юность», проигравшая лишь один матч. «Кристалл» из Слюдь на втором месте, «Альтаир» (Ена) — на третьем. Лучшим бомбардиром турнира стал Т. Керринов из Слюдь. Самый надежный вратарь — А. Мурашев («Юность»), его одноклубники А. Ильичев и Р. Исмаилов признаны лучшими полевыми игроками.

Теперь ребятам из поселка Риколата предстоит скрестить клюшки с ковдорчанами. Победитель получит право участвовать в первенстве Апатитского района.

С. САКАЛЮК, инструктор по спорту ГОКа «Ковдорслуда».

Стыдно!

Странным образом решили отметить некоторые ковдорчане первый день нового года — бегом на длинные дистанции с невероятно трудными препятствиями. Едва забрезжил рассвет (по ковдорскому времени), 8 человек из разных точек города ринулись по весьма запутанным маршрутам... в медвытрезвитель. Первым финишировал Г. М. Немтенков, сторож, стартовав с биржи леспромхоза. Вслед за ним, поскандалив с женой, достиг желанной черты пенсионер Н. И. Калатиско. Одновременно с ним, минута в минуту — И. А. Лобан, камешник из «Промжилстроя» (под тем же предлогом). Мальость приподдал бульдозерист рудника «Железный» В. В. Малухин: перепутал свою квартиру с чужой. Слесарь АБОФ Н. Ф. Пентюков и слесарь РСУ В. И. Олейник так и не успели дойти до мест своего обитания, круто изменив маршрут в известном направлении.

Звонки у вытрезвителя

Грузчик ОРСа А. И. Рожин и слесарь вермикулитовой фабрики И. С. Белогривцев тоже наперегонки устремились к ставшему для них родным медвытрезвителью, а в диме, боясь, что займут их места (одни из первых претендовав на получение здесь постоянной прописки). Журги, учитывая усердие всех восьми бегунов, вынесло решение: пальму первенства разделить поровну.

Шофер ОРСа И. В. Белоусов, бетонщик КПП треста В. М. Беляков, шофер пожарной части Н. Н. Канищев, шофер ЦТТ Ковдорского ГОКа В. М. Шкрибляк, неработающий П. К. Нутиков (ул. Гоголя, 9, кв. 1) возмущались беспринципным хамством И. С. Белогривцева и А. И. Рожин (еще надо посмотреть, кто больше побывал в медвытрезвителье и кому отдать предпочтение в постоянной прописке!) и по этой причине учинили скандал в своих семьях. Завсегда так! встретились вновь в родных пенатах, тьфу — палатах.

Не пожелали оставаться в тени и слесари из СУ-6 В. И. Кузьмин и В. И. Шапошников, рабочие участка «Севзапэлектромонтаж», Н. А. Сосновский и М. Т. Ермоченко, рабочие «Гидроэлектромонтажа», А. К. Тарасенков и А. Н. Хлыстыков, рабочие УПТК треста, И. И. Лузянин и Н. А. Свиначук, И. Н. Павлов из участка дробления Ковдорского ГОКа, слесарь АБОФ И. Д. Горбунов, грузчик погрузбюро ГОКа «Ковдорслуда» А. Г. Ключев, электрослесарь ТЭЦ М. М. Алексеев, сантехник РСУ Н. Я. Уфимцев, слесарь совхоза «Ена» Л. В. Михалюк.

«А чем хуже мы» — решили они и тоже захотели в этом году, не позже 11 января, оставить свои автографы в книге посетителей.

М. КУЗЬМИН, старший лейтенант милиции.

НЕВЕЗУЧИЕ КВАРТИРЫ

— А у вас есть электродрель? — спросили у женщины.
— Нет, а что?
— Если найдете, то сообщите нам, и мы подождем сантехника.
— А муж у вас есть?
— Есть, а что? — удивилась женщина.
— Так зачем вам сантехник?

Этот диалог произошел между моей женой и работниками домоуправления № 2 ЖКО Ковдорского ГОКа, когда она обратилась к ним с просьбой прислать сантехника закрепить унитаза. Еще раз зашла и окончательно убедилась, что обращаться в ЖКО за помощью все равно что просить бога растопить льды Северного полюса. Видимо, таким образом внедряется в жизнь тезис

главного инженера ЖКО А. Л. Бородавки «Каждый квартиросъемщик — хозяин дома». Я бы не возражал, если бы имел смежные строительные специальности. Думаю, недолго осталось ждать, когда коммунальщики заставят меня, не мытьем, так катаньем, их освоить.

Два года, живя на пятом этаже дома 5 в Микрорайоне, пребывал в ожидании потопа: прохудилась крыша. Ее «ремонтничали» и течение двух лет. Три года уже там не живу, а крышу, все еще ремонтируют.

Получил новую квартиру, несказанно обрадовался: забуду, наконец, дорогу в ЖКО. Но радость была преждевременной: эта квартира тоже с дырявой крышей. И ее безуспешно латают.

Думаю, достаточно примеров равнодушного отношения работников ЖКО к нуждам квартиросъемщиков.

В оправдание можно, конечно, сослаться на других: дескать, и у них есть ограничения. Но для работников ЖКО «огрехи» стали постоянным спутником работы, что, однако, не мешает им ходить в передовиках. Почти каждый квартал этому коллективу присуждается первое место. Резонно спросить: каковы критерии оценки такой работы?

В. СЕЛЕЗНЕВ, автокрановщик цеха подготовки производства.

За редактора
А. АЗАРЕНКО.



Можно сказать, что Вера Ивановна — самый счастливый человек. Потому что работа для нее — праздник. Все тридцать лет трудовой жизни она отдала детям. Начала воспитателем детского сада в поселке Зашеек, когда шла война. А с 1958 года Вера Ивановна работает в Ковдоре в детском саду «Теремок». Не считать теперь людей, которые могут назвать себя ее воспитанниками.

Вера Ивановна любит детей, она способный организатор, постоянно заботится о том, чтобы порядок в группе и на участке был безупречным, чтобы работа коллектива шла слаженно.

Дети заслушиваются рассказами Веры Ивановны, ей подражают. Она щедро делится опытом не только с товарищами по работе, но и работниками других дошкольных учреждений — как общественный методист города.

О содержании и качестве воспитательной работы в «Теремке» можно судить по методическому кабинету. Здесь множество наглядных пособий, которые помогают ей учить детей счету, родной речи, рисованию.

Иногда я думаю: как человек легко и просто работает. А ведь за этой кажущейся простотой — кропотливый труд.

За плодотворную работу В. И. Тарасевич награждена Почетной грамотой ЦК профсоюза, Юбилейной ленинской медалью, занесена в книгу Почета треста «Ковдорстрой».

Е. ПЛАТОНОВА,

воспитатель дetskада «Теремок».

На снимке: методист дetskада В. И. Тарасевич.

В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

15—18 января — «Амрапали», в двух сериях (12, 14-30, 17, 19-30, 22).
19—20 января — «Отважные» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).
21 января — «Горечь разлуки» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).
22 января — «Маленький купальщик», в 2-х сериях (12, 15, 18-15, 21).
23—24 января — «Апачи» (23-го: 12, 14, 16, 18-15, 20, 22; 24-го: 12).
24—25 января — «Автомобиль, скрипка и собака Клякса» (24-го: 14, 16, 18, 20, 22; 25-го: 12, 14, 16, 18, 20, 22).
26—27 января — «Дорогой мальчик» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).
28 января — 1 февраля — «Афоня» (28—30-го: 12, 14, 16, 18-15, 20, 22; 31—1-го: 12, 14, 16, 20, 22).

ЕЩЕ 250 КИЛОМЕТРОВ

прошли участники конкурса «Лыжня-76 зовёт!». Ответственные дежурные контрольного пункта — представители цеха подготовки производства сообщают, что в минувшие выходные дни, несмотря на обжигающий мороз, в смельчаках, рискнувших выйти на лыжную, недостатка не было. Им и вручены 50 талонов. Всего на счету ковдорчан 4.035 километров. Следующие дни работы контрольного пункта — 17 и 18 января.

Совет ДСО «Труд».

ЛЮБИШЬ КНИГУ?

В воскресенье, 18 января, в 15 часов в читальном зале городской библиотеки № 1 (ул. Горняков, 8) состоится заседание клуба любителей книги.

СТИРАЕМ И ГЛАДИМ

В доме № 9 по улице Комсомольской открыт новый приемный пункт белья в стирку. Работает с 9 часов до 19-00, перерыв с 13-00 до 15-00. Выходные — воскресенье, понедельник.

Прачечная переведена на двухсменную работу, в связи с этим срок стирки сокращен до 5 дней.

Ковдорский банно-прачечный комбинат.

НА КОВЕР ВЫЗЫВАЮТСЯ...

С 14 по 22 февраля с 11 до 14 часов в помещении мебельного магазина можно записаться в очередь на приобретение ковровых изделий. При этом необходимо подать письменное заявление, в котором указать фамилию, имя и отчество, домашний адрес, наименование изделия, которое гражданин хотел бы приобрести.

Комиссия.

ТРЕБУЮТСЯ! ТРЕБУЮТСЯ!

На время летних школьных каникул 1976 года в пионерский лагерь «Ковдор» для работы в Черноморском районе Крымской области: воспитатели, пионервожатые, повара, кухонные рабочие, уборщицы, сторожа, снабженец.

Заявления подавать в профком Ковдорского ГОКа.

Этот номер газеты в типографии «Кандалакшский коммунист» набрали линотипистки М. П. КОНОВАЛОВА, Н. П. ВАРШИНА, верстала Н. А. ЧАРЬКОВА, клише нарезал Л. Д. НАБАТОВ, печатали Г. И. ТЕРЕНТЬЕВА, Л. В. РОМАНОВА.