

# Сократим на сутки!

Вчера состоялось собрание партийно-хозяйственного актива коллективов строителей, монтажников и эксплуатационников, занятых на реконструкции 7 и 15 конвейеров.

Актив одобрил и поддержал инициативу передовых бригад В. И. Горшкова (СМУ-1), Г. В. Сердюкова («Севзапметаллургмонтаж») и В. Ф. Стефурака («Севзапмонтажавтоматика») завершить реконструкцию конвейеров к 4 января, на день раньше срока, и обязал руководителей Ковдорского ГОКа и треста «Ковдорстрой» обеспе-

чить на период остановки комбината четкую работу всех служб, своевременную доставку необходимого оборудования и материалов, сосредоточить нужное количество людей и механизмов на площадке, обеспечить безусловное выполнение графика совмещенных работ по реконструкции конвейерного тракта дробленой руды. Круглосуточное дежурство ответственных работников комбината и треста позволит контролировать ход реконструкции и оперативно разрешать все вопросы.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



# РУДНИЙ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА,  
22 декабря  
1978 года  
№ 101—102 (7075—1076)  
Цена 2 коп.  
Газета издается с 21 июля 1962 года

ЛИДЕРЫ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛИ

ФЛАГ СОРЕВНОВАНИЯ



## Бригада В. Ф. Стефурака

28 ноября электромонтажники участка «Севзапмонтажавтоматика» первыми рапортовали об окончании работ на реконструкции второй секции МОФ «Отлично» — такую оценку поставила автоматикам рабочая комиссия за качество монтажа. И сегодня бригада Василия Федоровича Стефурака не снижает темпов. Она готовит к реконструкции натяжные станции 7 и 15 конвейеров участка дробления.

Слово мастеру участка «Севзапмонтажавтоматика» Юрию Владимировичу Осипову:

— Отдел подготовки производства нашего участка варанее отработал техническую документацию. Помогли строителям девятый и реконструкции первой секции. В чертежах были учтены и рационализаторские предложения рабочих. Это позволило наладить сборку крупных узлов в мастерской участка и максимально сократить время на монтаже.

С начала строительства девятой секции МОФ костяк бригады не менялся.

Сейчас многие операции на монтаже отшлифованы до автоматизма. Если раньше на прокладку кабеля уходило 5—6 дней, теперь достаточно двух. Здесь и своеобразная специализация. Так, за А. Масловым — расключение шкафов группового управления, на монтаже подстанции 70-2 у каждого автоматик — «своя» панель. И при всем этом — полная взаимозаменяемость.

Такая организация позволила бригаде высвободить одно звено на площадку 3-го корпуса гаража большегрузных самосвалов.

Реконструкция второй секции позади. Как идет подготовка к реконструкции 7-го и 15-го конвейеров?

— Досрочный ввод второй секции позволил автоматикам прийти на помощь участку «Севзапэлектромонтаж». А в период остановки обогатительного комплекса на реконструкцию конвейеров толкучки на натяжной станции не избежать, и поэтому мы делаем все возможное для сокращения сроков.

На снимке: (слева направо) Е. Н. Игнаткин, В. Ф. Стефурак (бригадир), В. П. Тютлев.

Фото Ю. Петрухина.

## Финиш года

Коллектив Ковдорского горно-обогатительного комбината досрочно справился с планом трех лет пятилетки по реализации продукции. До конца года сверх трехлетнего плана будет реализовано продукции на 2 миллиона 960 тысяч рублей.

Коллектив Ковдорского леспромхоза выполнил задание трех лет пятилетки по реализации продукции. Сверхплановая реализация до конца года даст еще 240 тысяч рублей. Перевыполнено также задание по круглым лесоматериалам,

таре и заливной клепке.

Коллектив рудника «Железный» выполнил план трех лет пятилетки по добыче руды и бурению скважин. Сверх плана участок экскавации уже отгрузил 513 тысяч тонн горной массы, а бурильщики пробурили 3.620 погонных метров взрывных скважин.

Первыми план трех лет пятилетки выполнили экипажи буровых станков машинистов А. В. Травкина, Н. А. Васильева, А. И. Филатова. А экипаж бурового станка машиниста А. И. Вертебного перекрыл задание четырех лет пятилетки.

Ударному финишу года содействовали показатели экипажей машинистов экскаваторов О. В. Скабина, Б. Ф. Симонова, А. Г. Петраченко, В. М. Талюшкина. На трудовом календаре экипажа Б. Ф. Симонова 1980 год.

Областной совет профсоюзов и редакция областного радио подвели итоги социалистического соревнования буровых горнодобывающих предприятий Мурманской области за ноябрь. Как и в предыдущем месяце, победителями названы ковдорчане — на этот раз экипаж СВШ № 3 рудника «Железный» (старший машинист А. И. Вертебный).

Экипаж белазистов Е. А. Харламова прошел на своем «сорокатыннике» более 32 тысяч километров сверх нормативного пробега. Это позволило водителям выполнить годовое обязательство и сэкономить материалы на 3.186 рублей.

Фото Ю. Петрухина.

Повышенные социалисти-

ческие обязательства на период ввода объектов пускового ГОКа приняты строители СМУ-1 треста «Ковдорстрой». По итогам первой декады декабря на первом месте комплексная бригада А. Г. Ливадного. Коллектив в срок и с хорошим качеством закончил общестроительные работы на 3-ем корпусе гаража производственных самосвалов ЦТТ. В числе призеров также комплексные бригады В. И. Горшкова и В. Н. Вороникова.

На пять дней раньше срока закончила устройство фундаментов трансформаторов, путей перекачки и ограждений подстанции 40-А комплексная бригада В. Д. Гусакова.

Бригада плотников Н. Ф. Первушкина (СУ-4) закончила утепления и полы в помещениях нового детского сада по ул. Зеленой. 114 квадратных метров полов сделаны на 2 дня раньше срока.

Работники строительномонтажного поезда треста «Кандалакштранстрой» продолжают отсыпание грунта для прокладки дополнительных семи путей железнодорожной станции.

20 декабря в 0 часов впервые на отсылку вышли 40-тонные БелАЗы. Это пришла помощь строителям со стороны производственных Ковдорского горно-обогатительного комбината.

Старший мастер строительномонтажного поезда С. Г. Ермолов делится планами:

— До конца года мы должны освоить 40.000 кубометров балласта. Наладили трехсменную работу машин и экскаваторного комплекса.

Б. ПЕТРУНЬКИН, старший осмотщик вагонов станции Ковдор.

У крупненькой комплексной лесозаготовительной бригады А. П. Ведмицкого заготовила с начала года 26.000 кубометров древесины и справилась с годовым заданием.

Раскряжевички бригады В. П. Карвяксы обязались в 1978 году разделить 38.000 кубометров древесины. Сегодня на их счету уже 5.000 кубометров сверх обязательств.

## ★ ВПЕРЕДИ АВТОТРАНСПОРТНИКИ

Профком комбината рассмотрел итоги социалистического соревнования коллективов цехов за ноябрь.

Среди коллективов первой группы цехов первое место присуждено цеху технологического транспорта, второй группы — энергоцеха и третьей — отделу технического контроля.

Профком не рассматривал показатели рудника «Железный», обогатительного комплекса — за случаи нарушения техники безопасности; показатели электроцеха, ЦИИПа, цеха подготовки производства и цеха заводских лабораторий — за рост случаев нарушений общественного порядка.

Профком отметил, что в коллективах цеха подготовки производства, цеха заводских лабораторий и электроцеха ухудшилось состояние воспитательной работы.

## НОВЫЕ ОРИЕНТИРЫ

Администрация, партком, профком и комитет ВЛКСМ комбината приняли постановление: «О выпуске 50-миллионной тонны железного концентрата».

«За право участия в выплавке 100-миллионной тонны череповцевой стали», «За право участия в слете передовиков производства предприятий-смежников».

100.000.000 ТОННА СТАЛИ В июле 1979 года в Череповце ожидается выплавка 100-миллионной тонны стали со дня пуска металлургического завода. Администрация и общественные организации завода предложили коллективу Ковдорского ГОКа участвовать в этом соревновании.

Коллективы цехов первой и второй группы комбината будут соревноваться под флагом наиболее полного использования резервов производства, повышения качества железного концентрата, рационального

использования топливно-энергетических ресурсов.

Пять передовиков производства, наиболее отличившихся в ходе соревнования, получают право участвовать в юбилейной плавке на Череповецком металлургическом заводе.

50.000.000 ТОНН КОВДОРСКОГО КОНЦЕНТРАТА

За право выпустить и отгрузить 50-миллионную тонну железного концентрата соревнуются коллективы сквозных смен обогатительного комплекса по цепочке: дробление, обогащение и сушка, экипажи экскаваторов и БелАЗов, взявшие социалистические обязательства на 1979 год.

Итоги будут подводиться ежемесячно. Победителями станут коллективы смен и экипажи, добившиеся высоких показателей в выполнении плана и социалистических обязательств, качество продукции, произ-

водительности оборудования и механизмов, экономии топлива, электроэнергии и материалов. Все это при условии активного участия в общественной жизни коллектива и при отсутствии нарушений общественного порядка, трудовой дисциплины.

Коллективы смен и экипажей, признанные победителями за каждый месяц, награждаются Почетной грамотой дирекции, парткома, профкома и комитета ВЛКСМ. Итоги подводятся на совместных заседаниях профкома и дирекции, а заключительное подведение — к 1 мая 1979 года по представлению руководителей цехов и цеховых комитетов профсоюза.

Сквозная смена обогатительного комплекса — победительница в соревновании и экипажи экскаваторов и БелАЗов — награждаются памятными выпелами и денежными премиями.

Кроме того, члены этих коллективов награждаются знаками «Победитель социалистического соревнования Ковдорского ГОКа».

ПЕРВЫЙ СЛЕТ передовиков производства предприятий, участников межгорнообогатительного соревнования «Уголь — руда — металл — транспорт» состоится в конце марта 1979 года в Череповце.

На основе действующих условий соревнования за звание «Лучший по профессии» организуется соревнование рабочих рудника «Железный», цеха технологического транспорта и обогатительного комплекса за право представлять коллектив комбината на этом слете.

Руководители цехов и цеховые комитеты представят по две кандидатуры передовиков производства, наиболее отличившихся в соревновании в январе и феврале.

## ЗАЩИЩАЕМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

### ★ МИЛЛИОНЕРЫ

По миллиону двести тысяч кубометров горной массы намерены дать в 1979 году экипажи ЭКГ-8И № 2 (старший машинист А. П. Попов) и ЭКГ-8И № 4 (старший машинист А. И. Савиных). А экипаж «тройки», где старшим машинистом А. Г. Петраченко, обязались отгрузить полтора миллиона кубометров горной массы.

Раз в квартал на профсоюзном собрании будет рассматриваться ход выполнения обязательств.

Н. ПОПОВ, председатель рудкома рудника «Железный».

### ★ К ГОДОВЩИНЕ ОКТЯБРЯ

Комсомолки Галины Васильевны Бестужевой, неоднократные победительницы соцсоревнования, и в будущем году не собираются

уступать приз ветерана-первопостройщика Ковдора В. А. Чиркина, учрежденный комитетом комсомола треста «Ковдорстрой» для лучшего молодежного коллектива. С планом третьего года пятилетки бригада справилась за девять месяцев.

В социалистических обязательствах бригады на 1979 год записано: работать по почину ростовчан — «Ни одного отстающего рядом!», каждому члену коллектива добиться повышения выработки на пять процентов выше плановой, сдавать все объекты с оценкой не ниже, чем на «хорошо».

Годовой план в объеме 180 тысяч рублей и план 4-х лет пятилетки комсомольско-молодежная Г. В. Бестужевой выполнит к 62-й годовщине Октября.

А. КОЗЛОВА, инженер ППР СУ-4, секретарь парторганизации.



Партийная жизнь

16 декабря в Апатитах, во Дворце культуры строителей состоялась XV Кировская городская партийная конференция.

В числе избранных конференцией членов Кировского горкома партии: секретарь парткома ГОКа «Ковдор-

слюда» Р. Т. Гайсин, машинист башенного крана треста «Ковдорстрой» В. И. Демьяненко, преподаватель Енской школы Л. Д. Дробяз, управляющий трестом «Ковдорстрой» Ю. М. Зелинский, директор ГОКа «Ковдорслюда» М. В. Ильютювич, бурильщик рудника «Ена» ГОКа «Ковдорслюда» Г. А. Кайбышев, секретарь партбюро обогатительного комплекса Н. В. Мороз, директор Ковдорского ГОКа А. И. Сухачев.

Среди кандидатов в члены горкома КПСС: директор Ковдорского леспромпхоза А. А. Кибиткин, директор совхоза «Ена» В. Д. Кондратенко, председатель исполкома Ковдорского городского Совета народных депутатов Н. П. Поздняков, заготовщица слюды рудника «Ковдор» А. С. Русанова, секретарь парткома треста «Ковдорстрой» В. И. Чебыкин.

Конференция избрала членов ревизионной комиссии

горкома. Среди них: лаборант ЦЗЛ Ковдорского ГОКа Т. А. Багаева, старший инженер ОКСа треста «Ковдорстрой» В. В. Лыгалова, заместитель председателя территориального Совета секретарей парторганизаций А. Г. Чернецкая.

В этот же день состоялся первый пленум Кировского горкома КПСС, избранный XV городской партийной конференцией.

Первым секретарем Кировского городского комитета КПСС пленум избрал Г. Г. ГИЛЬМАНОВА, вторым секретарем горкома КПСС — С. Н. БАТУЛИНА, секретарем горкома КПСС — А. А. БОЛЬШАКОВА.

\* \* \*

Публикуем в сокращении выступления делегатов XV Кировской городской партийной конференции — посланцев партийных организаций Ковдора.

# ЗАВТРА КУЕТСЯ СЕГОДНЯ

**А. И. СУХАЧЕВ,**  
директор Ковдорского ГОКа

Годы между XIV и XV Кировской городской партийной конференцией для коллектива комбината были очень напряженными. Основные трудности возникли в связи с освоением технологии получения апатитового концентрата и неблагоприятными условиями его сбыта, а также резким наращиванием объемов горных работ при отсутствии за-проектированного технологического транспорта.

Прирост производства продукции к 1975 году составил 22 процента, а по горной массе — 58 процентов. За два года и одиннадцать месяцев пятилетки коллектив выпустил сверх плана продукции более чем на 4 миллиона рублей, реализовал — более чем на 3 миллиона рублей. Сверх плана произведено 218 тысяч тонн железного и 63 тысячи тонн апатитового концентратов.

К сожалению, в нашей работе есть и целый ряд недостатков. Из-за нехватки технологического транспорта не выполнен план по вскрытию. Большие сложности и трудности, связанные с неопределенностью сбыта, комбинат испытывал и испытывает в апатитовом производстве.

Из-за диспропорции между ростом объемов горной массы и товарной продукции снизилась фондоотдача на 10,5 копейки, по этой же причине при росте производительности по горной массе на 13 процентов в денежном выражении по отношению к 1975 году она снизилась.

Из-за отсутствия мощностей и слобов производства вентной базы треста «Ковдорстрой» комбинат не справился с планом капитального строительства. Выполнение плана строительно-монтажных работ составило только 87,5 процента.

Особую тревогу вызывает состояние дел сегодня. На объектах пускового комплекса за 11 месяцев по отношению к годовому плану выполнение составило только 73,4 процента, что определило трудности не толь-

ко этого года, но и последующих лет.

А ведь предстоит к 1981 году увеличить производство железного концентрата по отношению к 1978 году на 29 процентов, апатитового — на 27 процентов. Объем горной массы возрастет на 41 процент и составит 50 миллионов тонн. Горные работы в 1979 году нам сдерживает база леспромпхоза, которую нужно переводить в Куропту.

Основными вводными объектами 1979 года являются: корпус крупного дробления № 2, объекты хвостового хозяйства и оборотного водоснабжения; секция № 3 и № 4 МОФ; корпус № 4 гаража производственных автомобилей и ТЭЦ.

С учетом необходимости строительства железнодорожной станции, корпуса крупного дробления № 2, склада усреднения апатитового концентрата и ТЭЦ необходимо выполнить по производственному строительству за пятилетку 104 миллиона рублей строительных-монтажных работ. А за прошедшие три года выполнено только 48 миллионов рублей. В оставшиеся два года предстоит освоить 56 миллионов рублей. Другими словами, если не принять срочных мер к наращиванию темпов строительства, задания пятилетки по вводу мощностей окажутся под угрозой срыва.

И еще один немаловажный вопрос. На протяжении многих лет идут разговоры об уникальности Ковдорского месторождения, а темпы его отработки растут. За 10 лет увеличатся с 7 до 16 миллионов тонн в год. На эту производительность запасов руды в проектной контуре карьера хватит только на 30 лет. Нам представляется, что настало время со всей принципиальностью говорить о переработке малоземельных руд в смеси с балансовыми. Увеличение выпуска апатита нужно решить не за счет количества перерабатываемой руды, а за счет улучшения технологических показателей. Простые прикидки показывают, что, при доведении извлечения апатита до

90 процентов, производство апатитового концентрата без капитальных вложений увеличится более чем на полмиллиона тонн.

И последнее. Ковдорский апатит лучше всего использовать только в производстве кормовых фосфатов, где он дает наивысший экономический эффект.

**Р. Т. ГАЙСИН,**  
секретарь парткома ГОКа «Ковдорслюда»,  
председатель территориального Совета секретарей

5 декабря коллектив комбината «Ковдорслюда» разпортовал о досрочном выполнении трехлетнего плана по общему объему выпускаемой продукции. До конца года сверх плана трех лет пятилетки будет выпущено на 3,5 и реализовано на 2,5 миллиона рублей товарной продукции.

Но было бы совершенно неправильно считать, что в нашей работе нет недостатков. Прошедшие отчеты и выборы в партийной организации комбината показали, что у нас еще имеются большие неиспользованные резервы. Коммунисты критиковали деятельность отдельных служб и хозяйственных руководителей за упущения и неразворотливость, предлагали конкретные меры для повышения эффективности и качества производства.

Серьезные проблемы возникли в развитии сырьевой базы комбината. Сократился фронт очистных работ на руднике «Ковдор», а к переходу полностью к отработке флогопитового месторождения открытым способом мы еще не готовы. Затянулась реконструкция рудника «Ена» и «Риколатва». Имеющиеся слюдо-выборочные установки и рудосортировка не отвечают современному уровню технологии обогащения и охраны труда.

Существенные недостатки имеются в вопросах сотрудничества с наукой. Проблемы и трудности нашего комбината еще не находят должного понимания среди ученых Кольского филиала Академии наук СССР. Предложенная Горным институтом система отработки

флогопитового месторождения на практике оказалась несостоятельной. Две лаборатории института по данному вопросу разработали рекомендации, исключаящие друг друга. Комбинат на внедрение системы затратил значительные силы и средства, но отдали не получил никакой. Мы вынуждены срочно менять направления горных работ, но время упущено и наверстывать потерянное трудно. Совершенно непонятно, почему институт химии прекратил изучение проблем гидратации ковдорского флогопита. А ведь этот вопрос на сегодняшний день для нас является чрезвычайно болезненным.

Когда строилась вермикулитовая обогатительная фабрика, ученые Кольского филиала убеждали, что сбит вермикулита будет неограниченным. Фабрику построили, она работает уже почти три года, а потребители имеют только на 60 процентов ее проектной мощности.

Здесь следует упрекнуть и областные плановые органы, и «Главмурманскстрой» за то, что ни одна тонна такого высокоэффективного материала, каким является вермикулит, не используется в Мурманской области. И в то же время изделия из этого сырья выпускаются на заводах Ленинграда и других городов страны и поставляются в строительные и промышленные организации области.

Наиболее сложными для комбината являются проблемы капитального строительства. За 10 месяцев текущего года строительно-монтажные работы выполнены только на 48,7 процента. Трест «Ковдорстрой» практически срывает запланированный на 1980 год ввод в эксплуатацию Енской пематитовой обогатительной фабрики.

Партийная организация комбината входит в состав территориального Совета секретарей, который создан по решению городского комитета партии. Совет работает по плану, составленному на квартал, заседания проводим ежемесячно. Решения Совета носят реко-

мендательный характер. Для подготовки вопросов привлекаем специалистов различных сфер, создаем специальные комиссии. На заседания приглашаем профсоюзных и комсомольских работников, хозяйственных руководителей предприятий и организаций. Секретари партийных организаций стремятся к тому, чтобы деловые предложения, высказанные на Совете, были реализованы. Ведь эти предложения направлены на повышение уровня партийно-политической и организаторской работы в трудовых коллективах и успешное коммунистическое воспитание трудящихся города.

Совет становится на ноги и ему нужна твердая поддержка и доверие всего аппарата городского комитета партии.

**М. М. КРАВЧЕНКО,**  
бригадир СМУ-3 треста «Ковдорстрой»

За период, прошедший после XIV городской партийной конференции, строители треста «Ковдорстрой», его субподрядные организации построили и ввели 100 тысяч квадратных метров жилья, в том числе 9 тысяч квадратных метров сверх плана, две школы на 1960 учащихся и детские дошкольные учреждения на 700 мест. Обеспечили плановый ввод всех мощностей на Ковдорском ГОКе.

Очень напряженным явился для строителей Ковдора 1978 год. Много объективных причин такого тяжелого положения. Основная, на мой взгляд, та, что плану тресту определялся без учета его мощностей, трудовых ресурсов. А ввиду того, что заказчики несвоевременно предоставили титульные списки, трест не смог выполнить необходимый объем работ на заданных объектах. Год начался с нуля.

Субподрядным организациям пришлось в I квартале текущего года откомандировать своих людей на другие стройки области. Не имели полной загрузки наши рабочие и отделочники. А сегодня нам не хватает 200 человек на тот объем

работ, который необходимо выполнить до конца года. Не лучшее положение и у субподрядных организаций.

Объектом номер один для треста в текущем году является ввод мощностей по добыче 2 миллионов тонн железной руды и производству 800 тысяч тонн железного концентрата. Выполняя совместные обязательства строителей, монтажников и эксплуатационников, мы ввели ко Дню строителя технологическую секцию мощностью 400 тысяч тонн железного концентрата.

На одном из объектов пускового комплекса работает и наша бригада.

До конца года тресту предстоит ввести жилой дом № 5, детский сад на 140 мест, поликлинику на 600 посещений. Хочется сказать, что с выходом в свет новых улучшенных проектов объектов жилья и социальности снабженческие организации сокращают фонды на высококачественные отделочные материалы.

Хорошо зарекомендовавшей себя формой партийного руководства строительством стало проведение совместных заседаний парткомов с заказчиком и, соответственно, проведение штабов городского комитета партии на нашей ковдорской площадке. Решения, принимаемые штабом, всегда конкретные.

27 октября на отчетно-выборном партийном собрании треста коммунисты вскрыли серьезные недостатки: упущения в инженерной подготовке производства, потери рабочего времени, нарушения трудовой и производственной дисциплины. Внутренние потери достигают на объектах 10—12 процентов, а иногда и больше.

И последнее. Перспективы на ближайшие два года ясны. Строители обязаны наращивать мощности. А как будет обстоять дела в XI пятилетке? Сегодняшний план — 20 миллионов рублей. Есть ли необходимость наращивать мощности треста на перспективу будущей пятилетки, мы не знаем. А не имея ясности — как планировать работу?



20 декабря. Среда.

**СВЕРЯЕМСЯ С РЕШЕНИЯМИ ШТАБА СТРОИЩИКОВ**

**РУДНЫЙ КОВДОР**

22 декабря 1978 года

## НАТЯЖНАЯ СТАНЦИЯ

Бригада В. Аникиева (СМУ-1) закончила монтаж стеновых панелей станции. Строители уложились в сроки, определенные штабом стройки.

Сегодня каменщики бригады В. Звира (СМУ-1) закончат кирпичную кладку стен станции. Отделочники СУ-4 уже пришли на площадку.

Рассчиталась с усилением балок, связей, монтажом направляющей под натяжное устройство конвейера и бригада М. И. Муратова из «Севзапстальконструкции».

## КОРПУС СУШКИ МОФ

Монтажники «Севзапэлектромонтажа» получили стопроцентную готовность для прокладки высоковольтного кабеля от подстанции 40-2

для запитки ТП-23 в строящемся корпусе.

Комплексная бригада С. П. Рабкова (СМУ-2) приступила к устройству подвесных подмостей вдоль 18-й оси для прокладки электрокабелей от трансформаторной подстанции 23 к ПСУ-24. К концу первой смены бригада выполнит задание. Сегодня же электромонтажники смогут приступить к прокладке кабелей. 29 декабря, согласно графику, будет подано напряжение.

ЖБИ комбината производственных предприятий сдерживает поставку сборных ступеней и площадок для устройства лестничной клетки в пролете «А»-«Б». Срок поставки — 11 декабря — сорван. Строители вынуждены пользоваться дощатыми трапами.

## Первая проба

**СМОТР ПУСКОВЫХ**

19 декабря в 16 часов смена мастера А. И. Кутаренко участка обогащения прокрутила под нагрузкой вторую секцию. Качество концентрата: 63,7 процента, на 0,6 больше планового. У технологов нет претензий к работе оборудования.

Строители и монтажники учли прежние ошибки в уклонах лотков и желобов, заранее до пуска секции установили вибраторы, усовершенствовали схемы управления конвейеров питателей, что позволило значительно сократить время на включение и облегчило задачу технологов.

А недоделки есть. По-прежнему «больным местом» оказались хвостовые лотки. Пуля здесь не набирает необходимой скорости и заужать лотки эксплуатационникам придется своими силами. Но это уже выпадет на период освоения оборудования второй секции.

Подвел электромонтажников отдел оборудования комбината. Так и не поставлен на площадку кабель

## ВТОРАЯ СЕКЦИЯ

для верхнего освещения отетки «-7», не вывезен в подстанцию 70-2 распределительный щит для запитки освещения по постоянной схеме. Будем надеяться, что при реконструкции 3-й секции будут учтены и эти замечания. Так каждая вновь реконструированная секция обогащения как бы обогащает все большим опытом. И тем не менее в каждом новом случае приходится встречаться с новыми задачами.

В январе, после остановки фабрики, вторая секция выйдет на проектную мощность.

**В. БОЛЬШАКОВ,**  
мельник участка обогащения МОФ.

# Репортаж из диспетчерской

Вторая смена (с восьми утра). Особого настроения требует хотя бы потому, что понедельник. В воскресенье по всем показателям вышли с плюсом. И по часам руда подавалась на дробление (а именно об этом предстоит разговор) почти идеально.

План приема руды повышенный, за смену надо продробить 12.500 тонн. Комбинат готовится к оставшке обогатительного комплекса с 27 декабря, связанной с реконструкцией. Поэтому сдвинут в графике плановый ремонт на среднем дроблении.

На смене: экскаваторщики А. Г. Сесюнина, белазисты В. П. Спирина, технологи дробления В. Заставского. Знакомство с действующими лицами предупреждает о возможных трудностях: с начала месяца бригада Спирина — самая малочисленная по выводу транспорта. Но опасе-

ния оказываются напрасными: 52 машины на линиях, из них 42 — «сорокачи». На перевозку горной массы выделено 1.830 автотонн при плане 1.900.

Сменное задание разбито по часам. В первый и последний дробление должно принять 1.300 тонн руды, в остальные — по 1.650.

Быстро пролетают первые 60 минут. 1.205 тонн руды. Меньше нормы, долго раскачивались. Хотя, как считают начальники смен, никаких организационных трудностей не возникало.

Но, когда не порадовал и второй час (1.537 тонн) пора разбираться. Оказывалось, сошла с линии машина, которая возит руду со склада. Почти одновременно с просьбой дробильщиков добавить на склад еще одну машину. Четыре экскаватора пока не могут обеспечить дробление рудой из карьера. Транспорт-

ники обещают принять меры.

В 10.14 предупреждение с рудника. «Возможно попадание труб от тринадцатого экскаватора». Забегая вперед, скажу, что заряженное в начале смены «ружье», к счастью, так и не выстрелило.

Попутно приходит сообщение о вскрыше — этот показатель подсчитывается за два часа. Солидное перевыполнение. Но с рудой не все ясно. Нет, кажется, положение выправляется. — 1.740 тонн за третий час. Теперь так держать до конца смены. Все рудные экскаваторы грузят, все БелАЗы на вывозке руды исправно ходят, дробление принимает.

Вдруг — сбой. 11 часов 25 минут. Как раз, когда обедают машинисты рудных экскаваторов, остановился на ремонт экскаватор на складе. Итог часа — 1.39½ тонна.

— Мы без напряжения можем обеспечить рудой дробление за счет экскавации в карьере, — говорит начальник смены рудника А. Г. Сесюнин.

... После обеда сил прибавилось. Пятый час смены — 1.877 тонн руды, из них 1.307 из карьера. И это несмотря на то, что в 12.30 встал одиннадцатый экскаватор. Рация у него неисправна, поэтому выяснять причины поехал бригадир белазистов. Механики рудника далеко, а Спирина надо как можно быстрее машины перераспределить, если потребуются. Порвана гусеница. Надо менять трак, а это надолго.

Шестой час. 1.751 тонна руды. На дроблении только успевают поворачиваться. Видимо, технологом тоже показалось, что много. В 14 часов отказались от руды со склада, решили: хватит из карьера.

Не хватило. 1.615 тонн от-

грузили экскаваторщики за седьмой час смены. Больше, чем за любой другой. Но меньше плана, совсем на немного.

Выходит, не рассчитали дробильщики, отказавшись от склада? Возможно и другое. Предположим, какие-то неполадки на участке. Раньше в старом здании управления был пульт. Каждая дробилка, каждая мельница обозначена лампочкой. Горит — значит, работает. Не горит — взял трубку, позвонил: почему? Не мешало бы и в новой диспетчерской завести такой пульт. Для контроля.

— На руде? Нормально, — откликается на вопрос по телефону Спирина. — Был один момент, когда одиннадцатый остановился, но быстро перераспределились. А так все нормально.

Жаль, не везде телефоны. Мастер комсомольско-молодежной смены дробильщиков Заставский как нарочно там, где их нет — на конвейерах. Что поделаешь — сегодня у него это самое жаркое место. А хотелось бы услышать его мнение. Как же так — ком-

бинат идет в эту смену с явным плюсом по горной массе, а по руде (самый жизненный показатель!) может и не вытянуть.

... Час последний, решающий. Будет норма, будет и сменное задание. Потому что хотя из семи предыдущих четыре часа принесли минусы, в общем-то показатели в пределах сменного задания. Элементарная организованность в конце смены и...

1.165 тонн. Мало. Общий итог — 12.251 тонна руды.

Сквозная смена не справилась с заданием. Теперь можно перебирать в памяти часы и размышлять, где же была решающая потеря. Сход машины со склада во втором часу? Ремонт экскаватора на складе? Непродуманный отказ от руды со склада со стороны дробильщиков?

Хотя размышляй — не размышляй, а обидно, что не дотянула до плана смена, которая имела все предпосылки быть успешной.

В. МАШКИНОВ,  
диспетчер комбината.



## В киловаттах и гига-калориях

Энергетики только Ковдорского ГОКа обслуживают более 5.857 электрических машин, около 300 силовых трансформаторов разной мощности, около 300 высоковольтных включателей, 300 км воздушных линий электропередач, 1.600 км электрических кабельных линий, 900 вентиляционных установок, 200 км тепловых магистральных сетей, 10 газоочистных станций и установок, более 10.000 приборов автоматики и КИП.

А в конце нынешнего года и в 1979 году энергетики примут под свою опеку: реконструированную подстанцию 40А с переводом ее на напряжение 154.000 вольт вместе 110.000 вольт и прием мощностей от вновь сооружаемой ЛЭП Нива-ГЭС — Ковдор:

оборудование новой понижающей подстанции 154 кв с трансформатором 63.000 киловольт-ампер и 57 высоковольтными ячейками в районе железорудной обогатительной фабрики; подстанцию рудника «Железный» с двумя силовыми трансформаторами по 16.000 киловольт-ампер напряжением 154/6 кв и ЗРУ-6 кв с двумя десятками ячеек электрооборудования реконструируемых секций обогатительного комплекса;

новую радикальную схему электроснабжения карьера;

новые сооружения с первой биологической очисткой сточных вод производительностью 9.000 кубометров в сутки;

два котла на расширяемой части ТЭЦ с тепловой мощностью около 130 Гкал (существующая мощность ТЭЦ равна 210 Гкал) и др.

## Хозяйский глаз

План одиннадцати месяцев по отпуску тепла энергетик Ковдорской ТЭЦ выполнили на 100,5 процента, сэкономив при этом 134 ты-

сячи киловатт-часов электроэнергии, 381 тонну топлива.

В авангарде соревнования в честь Дня энергетика идет кавалер ордена «Знак Почета», ударник коммунистического труда, слесарь пятого разряда котло-турбинного цеха Владимир Ильич Овчинников.

С 1966 года работает он на Ковдорской ТЭЦ, ремонтирует основное и вспомогательное оборудование. Не перечислять и общественные поручения В. И. Овчинникова: председатель цехового комитета, член комиссии по трудовым спорам, общественный инспектор по технике безопасности.

Недавно, когда коллектив обсуждал решения ноябрьского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС, Овчинников посвятил свое выступление вопросам экономии и бережливости. И не случайно, рассказ о В. И. Овчинникове начал с показателей работы всего коллектива. Отношение слесаря к ним самое прямое.

В. ДАНИЛОВ,  
старший инженер ТЭЦ,  
председатель завкома.

## Пришелся по фазе

Николай Филиппович Бондарчук, электрослесарь рудника «Железный» работает всего полтора года. Намного меньше большинства из нас. Но повячком это не назывешь.

Пришел Николай после службы в армии, с третьим разрядом электрослесаря. Сейчас уже повысил его до четвертого, освоил специальности водителя автопозвонка, стропальщика, шофера. У человека семья, ребенок. Но надо было видеть, с какой настойчивостью заканчивал он одну курьез, чтобы пойти на другую. На вопросы — зачем? Нужно ли это? — отвечал односложно: «Пригодится».

Да, разговорчивый его не назывешь. В минуты отдыха, когда есть время поболтать, на лице Николая печать какой-то внутренней, не по годам, сосредоточенности. Слово задачу какую решает. Потом поняли, это он «вслепую» радиотехнические схемы разбирает.

Радиотехника — давнее его увлечение. Кстати, пригодился и в работе. Как и приобретенные специальности. Опять же, появится у нашей службы (данная меч-

та электрослесарей) автомашина, шофер уже есть — Николай Бондарчук.

Хозяйство наше растет. Протяженность линий электропередач за 40 километров перевалила. Все на улице и все пешком. Так, бываешь, и все же, что еле ноги к концу смены тащишь. А зайдет вдруг разговор, что остаться нужно после смены, Николай первый.

Да только ли это? Порой, смотришь, как по-хозяйски подходит Николай к делу, и диву даешься. Бытует в шутку, конечно, не от хорошей жизни, фраза среди электрослесарей: с запчастями и пеня починает, а ты смочи без них обойтись. Николай обходится. Бывает во время взрывов камнем так хватит обшивку электрооборудования, что лишь заявки на новое. Николай будет возиться час-другой. Отрихтует — комар носа не подточит.

А если кому на зиму дрова надо заготовить, опять Николай помочь вызывает. Находит и на это время. Вот и получается, что наши коллектив пополняется не только добросовестным работником, но и хорошим товарищем.

Г. ЧИКУНОВ,  
электрослесарь рудника «Железный».

## Кислород? Пожалуйста!

1978 год был трудным для нашего коллектива: осваивали мощности новой кислородной станции, параллельно работали на старой.

Конструктивные недостатки нового оборудования, отсутствие проектной документации, запасных частей грозили срывом плана. Если бы не расторопность ремонтной бригады слесарей В. Б. Евстигнеева, в составе которой слесари В. В. Крутиченко, А. И. Мошин, П. И. Якимов.

Тем не менее смены В. Т. Толстовой и З. Н. Савостиной рапортовали 14 декабря о выполнении социальных обязательств на 1978 год. 15 декабря коллектив станции справился с годовым планом по производству и реализации кислорода. 17 декабря — с планом по производству «жаркого воздуха».

С. МАКАРЕНКОВА,  
аппаратчик кислородно-компрессорной станции энергоцеха Ковдорского ГОКа.

# „Куда смотрят учителя?“

Восемнадцатичасовой сеанс. «Пираты Тихого океана». Полный зал. Приключенческий фильм по Жюль Верну.

Много подростков. Ничего удивительного, что они бурно выражают восторг или негодование по ходу фильма. Но разговоры, несдержанный смех не утихают и в паузах интриги. Громко обсуждают поступки киногероев без отрыва от экрана. Как будто не знают, что в общественных местах так вести себя не полагается.

Вдруг за спиной возглас: «Куда смотрят учителя?»

Не скрою, я как учительской кожей ощущала свою вину.



Так сказать, недоработка наша, учительская, налицо. И все же слова этого человека больно ранили, задели за живое. Неужели учителя, и только учителя, обязаны заботиться о воспитании детей? А мамы? А папы?

Часто по долгу службы приходится беседовать с родителями о волнующих проблемах воспитания. И всегда одни и те же сетования на занятость, на нехватку времени. Действительно, в большинстве семей работают и мать, и отец. Бабушки и дедушки зачастую живут отдельно. Являясь членами производственных коллективов, родители, как правило, выполняют те или иные общественные поручения, что также требует определенных затрат времени. Но разве это снимает ответственность родителей за воспитание детей? Дает основания полностью переложить функции воспитания на общество?

Полезно вспомнить слова А. С. Макаренко: «Не думайте, что вы воспитываете ребенка только тогда, когда с ним разговариваете или поучаете его, или приказываете ему. Вы воспитываете его в каждый момент вашей

жизни, даже тогда, когда вас нет дома. Как вы одеваетесь, как вы разговариваете с другими людьми, и о других людях, как вы радуетесь или печалитесь, как вы общаетесь с друзьями и врагами... — все это имеет для ребенка большое значение».

Если мать или отец, приходя домой с работы, ограничиваются набором стереотипных вопросов «Какие оценки получила?», «Уроки сделала?», «Поела?», «Ноги не промочила?» и т. п., то что говорить. Неужели даже отличная оценка в дневнике сможет перевесить то, как сын или дочь говорят об успехах одноклассников, как они переживают радости и печали своих товарищей?

Ученица 9 класса Лена Л. обращается к классной руководительнице с просьбой помочь организовать в ближайшую субботу вечер отдыха. Учительница, безусловно, согласилась, но предложила привлечь к проведению этого вечера родительский комитет класса. Кстати, Ленина мама — член родительского комитета.

— Ну вот еще, — возразила девушка, — маме в субботу отдохнуть надо, а вы на вечер ее приглашаете. Мама за неделю устала. Реплику ученицы-старшеклассницы я несколько смягчила. Лена не затруднила себя выбором выражений, хотя растет в интеллигентной семье.

Разве это не пробел в нравственном воспитании девушки? Тут и высокомерие, такое барское отношение к учителю; дескать, он обязан и по субботам заниматься нами. И нечуткость к женщине, классной руководительнице, у которой двое детей младшего возраста. И, если хотите, неуважительное отношение к своему труду учителя.

Еще пример. Мама и папа Сережи П. Инженеры одного из ведущих предприятий города. Сережа — ученик 7 класса. Не все благополучно у него с успеваемостью и дисциплиной. Классная руководительница и учительница русского языка решили побеседовать с мальчиком в семье, в присутствии родителей. Пале было стыдно, он места себе не находил. Мама же презрительно бросила: «Будешь ты слушать этих!»

Сколько свободного вре-

мени необходимо иметь этой маме, чтобы она сформировала у своего сына такое качество, как уважение к людям? Какие зерна были брошены в душу ребенка в эти минуты? И какие всходы они дадут в будущем?

А перевоспитывать всегда труднее. Группа учащихся восьмых классов, пользуясь бесконтрольностью со стороны родителей, запустила занятия в школе. Подружки стали прогуливать уроки, грубить учителям, угрожать товарищам, пытаясь призвать их к порядку. Двое из них совершили серьезные правонарушения.

Усилия учителей и классных коллективов положительных результатов не принесли. Педагогический совет школы обратился в партийную организацию УМС треста «Ковдорстрой», где работают родители этих подростков, ставших «трудными». Большую помощь в организации и проведении собрания оказал секретарь партийной организации УМС С. М. Болдуев, начальник участка. Состоялся деловой, принципиальный, нелицеприятный, но полезный разговор с родителями. И положительный результат есть. Приутихли подростки, уроки не пропускают. Правда, до исправления пока далеко, но надежда появилась.

А в решении партийного собрания был и такой пункт: закрепить за каждым из подростков шефов-коммунистов. К сожалению, этот пункт решения до сих пор не выполняется.

Больно слышать в адрес школы реплику, о которой я упоминала в начале статьи: «Куда смотрят учителя?». Больно хотя бы потому, что справедливее и точнее было бы сказать так: «Куда смотрим мы — родители, взрослые?».

Имеет ли мы право самоуспокоиться от воспитания подрастающего поколения? От выполнения своего прямого гражданского долга.

С. МАЛЫШЕВА,  
директор средней школы № 18.



В ДОЗОРЕ

Юные любители природы разбили в этом году скверик возле школы — посадили более 200 деревьев.

В канун Нового года у ребят из «зеленого патруля» прибавилось работы. Каждый будет участвовать в операции «Елочка».

Е. КИРЬЯНОВА, ученица 7 класса «А» школы № 16.

СПРЯЧЬ ТОПОР

Приближается Новый год, новогодние елки. И не лишне, видимо, напомнить, что приобрести их можно будет или в магазине «Сказка», или в Ковдорском лесничестве.

По всей территории нашего района установлены единые документы на отпуск елок. Гражданин, купивший елку в магазине, получит квитанцию определенной формы.

Так что даже если ордер на руках, но не совпадают сроки или место — это браконьерство со всеми вытекающими отсюда последствиями.

О том, какой штраф может быть взыскан с браконьера за каждую елочку, сообщалось в прошлом номере газеты. Так что не стоит покупать елки у частных лиц.

Школьные «зеленые патрули», работники милиции, лесной охраны и дружинники уже встали на защиту зеленых насаждений.

елочка — это наш с вами общий праздник.

Л. ВОЛКОВ, лесничий Ковдорского лесничества.

НОВОГОДНЯЯ ОТКРЫТКА

Исполком горсовета утвердил план проведения Новогодних праздников. Ковдорскому лесничеству предложено заготовить и доставить в магазины ОРСа елки, обеспечить елками школы и Дворец культуры.

Школы совместно с лесничеством организуют отряды «зеленых патрулей». Операцию «Елочка» возглавит Дом пионеров совместно с городским обществом охраны природы и окружающей среды.

Ярко иллюминированные елки будут установлены на площади имени В. И. Ленина, на стадионе спорткомплекса, на стадионе школы № 18. Доставят их работники леспромхоза, а установят и украсят представители коллективов треста «Ковдорстрой», Ковдорского ГОКа и ГОКа «Ковдорслюда».

31 декабря комитеты ВЛКСМ и спорткомплекс проведут традиционную «Новогоднюю лыжню».

Дед Мороз и Снегурочка из КБО заступили уже на свое дежурство и ждут заказов. Во Дворце культуры состоится новогодние балы для старшеклассников, молодежный бал, Новогодний «огонек». А народный театр подготовил спектакли «Ночь перед рождеством» и «Новогодний дивертисмент».

Л. ГЕРАСИМОВА, заведующая внештатным отделом культуры Ковдорского горисполкома.



Рукотворное солнце

Добрый старый Андерсен называл фонари ночными глазами города. «Люди непременно выдумают освещение поярче газового».

Давно сменилось газовое освещение на электрическое. Но необходимость в «фонариках» не отпала. Правильно зовем мы электромонтеров. А проще — электриков.

Глубокая полярная ночь. Тьма крошечная. Только на три с половиной часа отключают электрики уличное освещение. Впрочем, упоминание об электриках здесь в силу традиции. Остальное с тех пор, когда нужно было обойти весь город, десятка полтора низковольтных подстанций, и в каждой — рубильник. Пока до последней

подстанции дойдешь — глядишь, уже и выключать не стоит. Пора свет по новой давать.

Теперь этим занимается автоматика. Второй год, как отключают и включают освещение полностью три фотореле. На сколько облегчили наш труд — не сосчитать. А экономия электроэнергии ощутима — 6 тысяч киловатт-часов в год.

Вряд ли кто, наверно, задумывался, во сколько обходится освещение нашего небольшого города. Принимаем как должное. А если свет всех уличных фонарей сбросить вместе, то получится прожектор мощностью 100 киловатт. И горит эта «лампа» 4.220 часов в году. Каждый платит за электричество и может подсчитать, во сколько она обходится государству.

А ведь не перевелись еще желающие использовать в подпитку фонарь в качестве мишени. А то при рытье очередной траншеи разорвут электрокабель. Так что надобность в электриках не отпала. Да и отпадет ли? Ведь и реле, как всякие автоматы, требуют к себе должного внимания.

А эксплуатация линий электропередач? Их, кстати, более 15 километров. Она по-прежнему за нами, за главными осветителями города — Виктором Веняминовичем Петровым, Евгением Степановичем Таруленковым и другими.

А. ПАНКРАТОВ, электромонтер электротреста Ковдорского ГОКа. Фотоэтид Ю. Петрухина.



Урок не впрок

Ковдорская автоинспекция включилась во всеобщий «Рейд трезвости». Название, видимо, комментировать не нужно.

Первые с начала рейда протоколы пришлось составить на «старых знакомых».

В Зайцев из совхоза «Ена» в апреле был лишен водительских прав — в нетрезвом состоянии управлял машиной ГАЗ-51. И вот в декабре — новая встреча.

— Куда мчишься? — Спешу, надо еще один рейс за людьми сделать. А водителю опять нетрезвый...

У Н. Лычина, водителя автоколонны № 2 из «Ковдорслюда» было больше

времени поразмыслить — он двенадцать месяцев не имел права водить машину (за аналогичное нарушение). И снова, как и в прошлом году. Лычин вел МАЗ, предварительно заправившись спиртным.

Этим водителям придется теперь расстаться с рулем на более длительный срок.

Б. ПЕТРУК, инспектор дорожного надзора.

Вход в лес по билету

1979 год — год обмена охотничье-рыболовных членских билетов. На основании Постановления VI Всероссийского съезда Союза охотников и рыболовов обмен будет сопровождать и перерегистрация охотничьего оружия.

При Ковдорском городском обществе создана специальная комиссия. В нее вошли члены Совета общества охотников и рыболовов, представители охотинспекции, инспекции рыбоохраны и милиции.

Заслуживает или не заслуживает права иметь новый членский билет тот или иной охотник — решит бюро первичного коллектива. Оно предоставляет комиссии рекомендации на каждого в отдельности. Лицам, замеченным в нарушении уставных требований, будет выдан билет без права на охоту.

Кампания по обмену закончится не скоро. Для продления срока действия существующих билетов не забудьте сдать две фотографии 3х4.

В. ВИТОЛЬ, механик по ремонту счетных машин ОРСа Ковдорского ГОКа, председатель правления городского общества охотников.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Выражаем сердечную благодарность работникам треста «Ковдорстрой» за помощь в организации похорон ветерана Великой Отечественной войны Баранова Николая Алексеевича.

Семья и близкие Н. А. Баранова.

Редактор Я. МАХЛИН.

ИЗВЕЩЕНИЕ

26 декабря во Дворце культуры имени 50-летия Октября состоится семинар пропагандистов и методистов системы партийной учебы, комсомольского политпросвещения и экономического образования Ковдор-Енского куста и лекторов Ковдорской городской организации общества «Знание». Начало в 14 часов.

ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ

23 декабря — Дискоотека «Рок-опера» (19); Концерт хоровой капеллы Башкирской филармонии (20). 24 декабря — Школа художественного воспитания «Советские композиторы — детям» (13); Клуб поэзии «Творчество Марины Цветаевой» (17); Танцевальный вечер (20). 25 декабря — Университет педагогических знаний, «Заслужить любовь — оправдать доверие» (19). 29 декабря — Новогодний бал для старшеклассников (19).

КИНО

24 декабря — «Где ты, Багира?» (12); «Блокада». 1 и 2 серии (14, 17). 26 декабря — «Блокада». 3 и 4 серии (17, 20). 27 декабря — «Сиятельные трупы» (17, 19, 21). 28 декабря — «Козлик и его горе» (10-30); «Подарок судьбы» (17, 19, 21).

В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

23—24 декабря — «Строгая мужская жизнь» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22). 24 декабря — «Гариб в стране джиннов» (10-30). 25—26 декабря — «Зорро», в двух сериях (12, 15, 18-15, 21). 27—31 декабря — «Мой ласковый и нежный зверь» (27, 28, 30, 31-го: 12, 14, 16, 18-15, 20, 22; 29-го: 12, 16, 18-15, 20, 22). 28 декабря — «Мальчик с пальчик» (10-30). 29 декабря — Киноклуб «Ты и закон». Кинофильм «Деревенский детектив» (14).

ШАЙБА В ИГРЕ

В субботу и воскресенье ковдорский «Горняк» проводит первые матчи на первенство области. 23 декабря — матч с «Апатитстроем» (18), 24 декабря — с командой «Апатит» (13).

ПРИОБРЕТИ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Среднее городское профессионально-техническое училище № 17 объявляет набор на 1979—80 учебный год для работы в тресте «АПАТИТСТРОЙ»:

С образованием 8 классов и сроком обучения 3 года: арматурщик-монтажник-бетонщик; машинист формовочного агрегата, машинист поливочной машины для напряженного армирования; арматурщик, электросварщик арматурных сеток и каркасов; столяр строительный, плотник; монтажники стальных и железобетонных конструкций; кровельщики по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов (юноши 15,5 лет).

С образованием 8—10 классов и сроком обучения

1 год: плотник, монтажник по устройству опалубки (юноши 15,5—17 лет); трубоукладчик (юноши 17 лет).

В ТРЕСТЕ «СПЕЦСТРОИМЕХАНИЗАЦИЯ»:

С образованием 8 классов и сроком обучения 3 года: машинист-экскаваторщик; машинист бульдозера; электросварщик по сварке и монтажу трубопроводов; слесарь по ремонту строительного-дорожной техники и тракторов (юноши 15,5 лет).

С образованием 8—10 классов и сроком обучения 1 год: трубоукладчик (юноши 17 лет).

Для поступления в училище следует представить документы: заявление, свидетельство об образовании, справку с места жительства и о составе семьи, свидетельство о рождении или паспорт, характеристику из школы, шесть фотокарточек 3х4 см, медицинскую справку по форме № 286.

За справками обращаться в приемную комиссию по адресу: 184200 г. Апатиты, ул. Промышленная, 3. СГНТУ-17, телефон 3-19-90.

ТРЕБУЮТСЯ! ТРЕБУЮТСЯ!

Городской бане срочно — дежурный слесарь и гардеробщицы. Принимаются и пенсионеры.

Администрация.

В ОТПУСК С ПУТЕВКОЙ

В профкоме Ковдорского ГОКа для работников комбината имеются путевки на январь: в пансионаты отдыха: «Химик» со 2 января, Адлер с 5 января, Пицунда с 6 января, Южный с 26 января; дома отдыха: Гумиста (Сухуми) с 7 января, Отрадное (Саратовская обл.) с 12 января, «Родина» (Одесса) с 13 января, Балланово (Калужская обл.) с 13 января, «Чародейка» (Зеленогорск, Ленинградская обл.) с 24 января; санатории — «Металлург» Сочи (сердечно-сосудистые заболевания) с 12 января, Старая Русса (заболевания органов пищеварения) с 15 января, «Звезда» курорт Ворзель (сердечно-сосудистые заболевания) с 12 января, «Циния» Юрмала (сердечно-сосудистые заболе-

вания) с 25 января; курсовка (заболевания органов кровообращения, движения, гинекологические, кожные) — Сочи, с 17 января.

ТОРОПИСЬ УСПЕТЬ

28, 29, 30, 31 декабря во всех продовольственных и промтоварных магазинах обычный распорядок дня. 1 января гастрономы «Полярный» и «Горняк» открыты с 12 до 19 часов. Овощные магазины — закрыты. 1 и 2 января закрыты промтоварные магазины.

Елки можно приобрести в магазине «Сказка», торговля началась вчера. При покупке не забудьте взять квитанцию, которую необходимо сохранить.

Магазины ОРСа принимают предварительные заказы на товары достаточного ассортимента. По желанию покупателя товары можно доставить на дом.

29, 30 и 31 декабря предприятия общественного питания — столовые №№ 1 и 10 — проведут выставку-продажу полуфабрикатов, кондитерских и кулинарных изделий.

КОГДА В ОТПУСК?

Дирекция и профком Ковдорского горно-обогатительного комбината принимает и рассматривает до 29 декабря 1978 года заявления, жалобы работников ГОКа по вопросу отпусков на 1979 год.

Этот номер газеты в типографии «Кандалакшский коммунист» набирали литописки М. П. КОНОВАЛОВА и Л. Р. ОСЕНИКОВА, клише нарезала В. ЗЯБЛОВА.

Четырехзначные номера

Ковдорский линейно-технический участок связи доводит до сведения, что в настоящее время проводится переключение абонентов со старой АТС на АТС в Доме связи (Микрорайон, 1).

Так, например, если прежний номер 1-10, то набирать нужно 81-10, если 8-84 — 88-84 и т. д. Помните, что для набора абонента трехзначного номера с номера, начинающего на «8» нужно сначала набрать цифру «2», а затем уже остальные три цифры.

В дальнейшем на четырехзначную нумерацию будут переключены и телефоны, начавшиеся на тройку, четверку и т. д. Издание справочника телефонов до окончания переключения — невозможно.

Table with 3 columns: Name of the organization, Address, and Phone number. Includes entries for 'Общешите ГОКа «Ковдорслюда»', 'ЖКО ГОКа «Ковдорслюда»', 'Магазин овощной', etc.