



# РУДНЫЙ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА  
4 мая  
1984 года  
№ 35—36 (1615—1616)  
Цена 2 коп.  
Газета издаётся  
с 21 июля 1962 года

ПЯТИЛЕТКА: ГОД ЧЕТВЕРТЫЙ



## Дневник соревнования

**РУДНИК «ЖЕЛЕЗНЫЙ»**  
На 298 погонных метров взрывных скважин перевыполнил план недели коллектив бурового участка. Наибольший вклад в успех внесли буровые бригады Н. П. Дранчака (плюс 132 погонных метра), А. И. Вертебного и А. И. Филатова (плюс

по 90 погонных метров).

На участке экскавации лидируют экипажи С. И. Ершова, погрузивший сверх плана семидневки 4.300 кубометров горной массы, и А. П. Попова, погрузивший 3.300 кубометров сверх плана.

### ЦЕХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

Из 12 бригад с заданием справились только четыре: Е. А. Харламова (перевыполнение составило 50,921 тонно-километр) и Е. А. Лобкова (22.005 тонно-километров) из второй автоколонны; Д. И. Лельбрета (7.424 тонно-километра) и И. Н. Тимофеева (5.462 тонно-километра) из третьей автоколонны.

В первой автоколонне ни одна из бригад план не выполнила. Самое большое отставание — 53,392 тонно-километра — у бригады В. Ю. Гурьева.

### ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

Коллектив участка сушки железорудного производства (начальник В. А. Обухов

выполнил план семидневки по отгрузке железного концентрата на 114 процентов, отгрузив 140,069 тонн. Лучшего результата добилась смена В. И. Боровского (оператор Т. И. Гуменюк): отгрузила потребителям 42,295 тонн концентрата (120,4 процента).

### ТЕПЛОЭЛЕКТРО-ЦЕНТРАЛЬ

Коллектив выработал 746 тысяч киловатт-часов электроэнергии, отпустил 23,695 Гкал теплоты. При этом сэкономил 85 тонн топлива.

### ЭНЕРГОЦЕХ

Коллектив успешно справился с производственной программой по всем показателям, дополнительно выработал 50 кубометров (101,4 процента) кислорода.

### ПОДСОБНОЕ ХОЗЯЙСТВО

За неделю труженики сельского хозяйства реализовали дополнительно к заданию 58 центнеров молока, 4,200 штук яиц, 13,1 центнера мяса, 11,9 центнера овощей закрытого грунта. Надой на одну фуражную корову составил 79,9 килограмма (162 процента).

## С партийных позиций



Коллектив участка отвально-вскрышных и дорожных работ рудника «Железный» успешно выполнил все производственные задачи, стоявшие перед ним в первом квартале текущего года. Но, конечно, это не значит, что все у нас хорошо и не существует никаких проблем.

Выступая на апрельском (1984 года) Пленуме Центрального Комитета, Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ К. У. Черненко подчеркнул, что будет правильно, если все мы, каждый из нас, запретим себе какую бы то ни было расслабленность. Беспокорство, даже, если хотите, тревога за государственный план не должны оставлять нас ни на минуту. И давайте договоримся: за всякий срыв, за любые недостатки, допущенные в этом году, — сказал Константин Устинович, — спрос должен быть строже, чем когда-либо. Иной наша партийная позиция быть не может.

Многое надо сделать в плане укрепления трудовой и производственной дисциплины, в деле улучшения организации труда. Ведь не изжиты у нас еще случаи попадания в медвытрезвитель.

А взять такую старую проблему, как снабжение запчастями? Вот хотя бы такая «мелочь», как болты, с помощью которых полотно ножа крепится к отвалам ДЭТов. Однако их не хватает. Я уже не говорю о гидравлических насосах, нехватка которых ощущается весьма остро.

С транспортом почему-то никак не решится вопрос. Раньше наших рабочих возил «Икарус», все помещались. Теперь дали маленький автобус. Утром же набирается до 50 человек. Пусть будет не «Икарус», но ведь можно выделить автобус побольше? Например, тот, что возит людей в карьер, отдать нам (нас все-таки больше), а наш передать им.

И еще. С АБЗ мы должны выезжать в 7-30. Но часто приходится ждать и до восьми часов. Тоже непорядок.

Не потому ли и дисциплина хромает?

Есть недостатки, есть. Я не собираюсь трубить о них изо всей силы. Руководству участка, рудника о них известно. Но положение, согласитесь, надо выправлять.

Вот что еще хочу сказать. Очень хорошо, что газета регулярно сообщает о трудовых успехах буровиков, экскаваторщиков. Гласность — сила большая. Но где же, куда девались бульдозеристы? Или нет их заслуги в том, что, скажем, экипаж экскаватора выполнил задание недели на 120—130 процентов?

Может быть, не нужно указывать всех по фамилии, но в скобках-то, наверное, можно сказать: при участии экипажа ДЭТа такого-то. Люди будут знать, что их заметили, а это всегда приятно...

Огромный международный резонанс получило состоявшееся 25 апреля заседание Комиссии ЦК КПСС по подготовке новой редакции Программы КПСС. Теория и практика, как известно, связаны теснейшим образом. Ведущей силой становления бесклассовой структуры общества был и остается современный рабочий класс. Так что задачи перед каждым из нас громадные стоят.

**А. НЕБОЛЬСИН,**  
партгрупорг, слесарь участка ОВиДР рудника «Железный».

## В числе победителей

Решением бюро райкома КПСС, исполкома районного Совета народных депутатов и бюро райкома ВЛКСМ по итогам первого квартала в числе победителей социалистического соревнования назван коллектив подсобного хозяйства Ковдорского ГОКа, переходящим вымпелом награжден коллектив теплоэлектростанции, третье место присуждено коллективу автотранспортного цеха.

В соревновании тружеников сельского хозяйства за первый квартал бюро райкома КПСС, исполком районного Совета народных депутатов и бюро райкома ВЛКСМ наградили Почетными грамотами операторов по уходу за маточным поголовьем свиней в подсобном хозяйстве Л. Г. Игнатьеву и М. С. Антошкину. Отметили хорошую работу телятниц М. В. Сверчковой и Л. Г. Чебыкиной, оператора машинного доения Н. П. Борзенко.

Хорошую оценку получила и работа коллектива подсобного хозяйства за 6 месяцев зимовки скота, а коллективу свинофермы присуждено третье место.

## По всем группам

По итогам работы за первый квартал 1984 года комитет ВЛКСМ присудил призовые места следующим комсомольским организациям Ковдорского ГОКа:

По первой группе цехов — обогатительного комплекса (секретарь Л. Сиренко) и рудника «Железный» (И. Петрухина); по второй — ОРСа (Л. Коноплева) и РМЦ (Н. Емельянов); по третьей — подсобного хозяйства (Н. Кузьмич) и электростанции (О. Никишина); по четвертой — цеха КИПиА (С. Большев) и ЦЗЛ (Е. Заморкова); по пятой — управления комбината (Т. Бубнышева).

Среди комсомольско-молодежных коллективов комбината по итогам прошедшего квартала победителями вышли буровая бригада А. И. Вертебного (групкомсорг И. Веселов); экипаж БелАЗа-549 № 2—44 (старший водитель В. Н. Порошин, групкомсорг В. Индюков); КМК химлаборатории ЦЗЛ (руководитель Е. И. Заморкова, групкомсорг С. Голубина); аппаратчиков химводоочистки энергоцеха (руководитель Ю. М. Конев, групкомсорг А. Уварова); магазина «Сказка» (руководитель Т. П. Куликова, групкомсорг И. Бурда), машинно-счетного бюро ОРСа (руководитель Л. В. Антонова, групкомсорг Г. Кутырева), столовой ЦТТ объединения общественного питания № 1 (руководитель Л. К. Доронина, групкомсорг Т. Полонякина).

Четыре из названных коллективов (водители БелАЗ-549 и три последних) признаны лучшими и в районном масштабе.

## Правофланговые

(Окончание. Начало в № 33—34).

### По обогатительному комплексу

электрослесари Николай Николаевич Рыжов, Виктор Михайлович Егоров, Владимир Васильевич Кругликов и Вячеслав Иванович Драй, слесари Петр Васильевич Артеменко и Николай Сергеевич Чарупа, слесарь-вентиляционник Иван Павлович Сергиенко, машинист крана Екатерина Панфиловна Савина, электросварщики Михаил Степанович Дзюмка, Владимир Васильевич Шарантилов, Масгут Минибаевич Аюпов и Николай Павлович Самоцкий, дробильщик Вячеслав Дмитриевич Михайленко, машинист насосов Александр Ва-

силевич Груздев, растворщик реагентов Светлана Романовна Сурина, концентраторщик Галина Яковлевна Ветюгова, бригадир электрослесарей Николай Николаевич Семенов, художник-оформитель Николай Иванович Овсянников.

По жилищно-коммунальному управлению уборщица общежития № 2 Людмила Андреевна Первалова, дезинфектор ЖЭУ № 2 Мария Арсентьевна Гурьянова, слесарь-сантехник Борис Геннадьевич Розин.

По ремонтно-строительному цеху плотник Александр Иванович Мальцев.

По цеху КИПиА слесарь КИПиА Валентин

### Николаевич Шрамко.

По цеху заводских лабораторий лаборант химанализа Любовь Вениаминовна Калмыкова.

По отделу технического контроля контролеры Мира Ивановна Калмыкова и Ольга Владимировна Зотова.

По ГСМ сливщик Сергей Васильевич Куликов, слесарь Николай Андреевич Некрасов.

По цеху технологической диспетчеризации и связи электромонтеры Владимир Михайлович Шумов и Николай Иванович Багдерин.

По электроцеху электромонтер - релейщик Иван Григорьевич Черно-



Радостно и торжественно отметил Первомай коллектив Ковдорского ГОКа. Красочно была оформлена праздничная колонна. Фото О. Вишневой.



## ДЕМОНСТРАЦИЯ

## ПРЕСС-ФАКТ

6 ноября 1984 года исполняется 30 лет со дня выработки первой тонны оленегорского железорудного концентрата.

Коллектив смены участка обогащения ДОФ (мастер А. Ю. Марков, партгрупорг В. П. Порошничко, профгрупорг Р. Ф. Пашкова) выступил с инициативой в честь 30-летия выработки первой продукции дробиль-

но-обогажительной фабрики с 10 апреля 1984 года встать на 30-недельную трудовую вахту. И обязался за счет повышения производительности технологических секций на 2 тонны в час, повышения извлечения железа в концентрат на 0,5 процента

сверх плана, сокращения внеплановых простоев выработать к 6 ноября 1984 года 2.500 тонн сверхпланового концентрата.

За счет строгого соблюдения режимных карт обогащения, повышения технологической дисциплины и про-

фессионального уровня трудящихся увеличить содержание железа в концентрате на 0,1 процента.

Эту инициативу поддержал коллектив участка сушки и отгрузки концентрата. Внести достойный вклад в важное дело обязались сме-

ны, возглавляемые С. А. Сажиним, Н. И. Сергеевым, Ю. С. Остролюцким, служба слесарей и другие трудовые коллективы. В целом по участку к 6 ноября этого года, к концу ударной вахты, намечено отгрузить 10 тысяч тонн сверхпланового железорудного концентрата.

По материалам газеты «Заполярная руда».

## 30 ударных недель



## ШИРОКОЕ ПОЛЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



На одном из последних заседаний Политбюро ЦК КПСС рассмотрело ход выполнения народнохозяйственного плана. Политбюро указало, что за общими благополучными показателями в ряде случаев еще скрывается неудовлетворительное положение на некоторых важных участках хозяйства. Не полностью используются действующие мощности. Велики потери рабочего времени, не везде обеспечиваются задания по экономии топлива, сырья и других ресурсов.

Если говорить о выполнении плановых заданий комбинатом, то нужно признать: обстановка сложилась очень сложная, если не критическая.

Недавно состоявшиеся балансовые комиссии показали, что и горняки, и транспортники, и обогатители не в полной мере используют имеющиеся возможности, заходит ли речь о трудовой или технологической дисциплине, технике безопасности или экономии всех видов материальных ресурсов.

Взять, к примеру, такой вопрос, как содержание железа в руде. Плановая величина — 24,6 процента. Отклонение допускается в сменах в обе стороны на 2 процента. Подурачивается громадный маятник — в целых четыре процента. И все равно нижний и верхний пределы, установленные техническими условиями, часто не соблюдаются.

Что значит превысить верхний предел? Да, извлечение железного концентрата увеличится, зато упадет плотность пульпы, соседние участки останутся без питания. О какой ритмичности может идти речь? Так, в феврале из 80 смен в двадцати семи имело место несоблюдение технических условий по верхнему пределу.

Неслучайно на балансовой комиссии горняков на строили на строжайшее выдерживание технологического режима и особенно — на недопустимость перешагивания верхней критической точки содержания железа.

Перестраиваться немедленно. Это требование относится не только к горнякам, но и к коллективам других цехов. Не кивать на общеизвестные трудности, а изыскивать собственные резервы и использовать их в полной мере — так сегодня формулируется задача.

В перестройке на деловой лад неоценимую помощь может и должен оказать внештатный актив газеты. Кто же, как не вы, рабочие корреспонденты, может рассказать о положении дел в экипаже, бригаде, смене, вскрыть недостатки и тем самым принести пользу общему делу!

Конечно, в первую очередь это обязанность народных контролеров, «проректористов», рядовых коммунистов и комсомольцев. Контроль за экономным расходованием тепловой и электроэнергии, горючесмазочных материалов и запчастей, шарошечных долот, зубьев ковшей экскаваторов и многого другого — все это под силу дозорным.

Внедрение бригадных форм организации труда, строжайшее соблюдение технологического режима, крепкая трудовая дисциплина и организованность, неукоснительное следование правилам безопасного труда — этих проблем авторский актив тоже не должен бояться.

Промолчит один, надеясь на другого, отойдет в сторонку тот, на которого надеялись, — и ничего не получится. Боязнь говорить вслух, боязнь влезать в незнакомые проблемы — страшное явление. В то же время за чужую спину сегодня трудно спрятаться, да и негоже. Каждый на своем месте должен быть в ответе за то, что делает.

В любом случае к нерадивым товарищам, наносящим вред производству, должны применяться суровые меры наказания. Если человек не понимает, нужно сделать так, чтобы он понял, заставить, наконец, считаться с общими интересами. И для этого у печатного слова — широкие возможности.

Никто не призывает хватать за шиворот только недостатки и, погоняя, выкладывать их на редакционные столы. Не будем забывать про силу положительного примера, передового опыта. Рассказы о добросовестных рабочих, бригадирах, мастерах должны занять достойное место в материалах наших добровольных помощников — рабкоров.

В. СЕМАКИН.

По традиции накануне Дня печати мы публикуем имена рабочих корреспондентов «Рудного Ковдора», имена людей, которые помогают делать газету интереснее, боевитель.

Медсестра санатория-профилактория «Кристалл» З. В. Абрамова; начальник сборочно-разборочного участка ремонтно-механического цеха В. В. Абрамов; старший геолог рудника «Железный» Л. Т. Амахин; заведующая научно-технической библиотекой Ковдорского ГОКа Ж. А. Аникиева; старший инженер техотдела комбината И. К. Аникиев;

заведующая детским сектором Дворца культуры О. Н. Бабенко; слесарь рудника «Железный» В. Ф. Большаков; инструктор спорткомплекса И. В. Бжицкий;

начальник бюро новой техники и рационализации В. И. Ванкевич; заместитель сек-

ретаря комитета ВЛКСМ комбината Е. А. Васильева; фотограф отдела технического обучения О. В. Вишнева;

инженер-экономист энергоцеха А. И. Гамилова; начальник энергоцеха А. И. Гнигнев; инженер по труду ЖКУ В. К. Горбачева; начальник техбюро обогатительного комплекса Н. А. Гунько;

заведующая производственно-массовым сектором Дворца культуры О. В. Давидович; инструктор-методист по спорту подсобного хозяйства Т. Е. Донченко-ва;

заведующая организационно-инструкторским отделом райисполкома Н. Г. Ершова; мастер производственного обучения отдела рабочего снабжения А. А. Ефремов;

старший нормировщик

рудника «Железный» В. А. Захлестных;

начальник участка дробления обогатительного комплекса А. В. Иванов;

методист отдела дошкольных учреждений ЖКУ О. Г. Казанцева; слесарь энергоцеха В. Г. Калинин; педагог-организатор клуба «Товарищ» Н. В. Ковалева; слесарь спецСМУ В. В. Колчанов; электрослесарь обогатительного комплекса В. Б. Кольцов; фотограф отдела технического обучения А. Б. Кондратюк; инженер по технике безопасности обогатительного комплекса Л. П. Корниленко; директор учебно-курсового комбината треста «Ковдорстрой» А. В. Косарчук; лейтенант Ковдорского РОВД В. А. Краузе; инженер-электрик электроцеха Л. З. Кузнецова;

секретарь комитета ком-

сомола комбината Л. П. Мальцева; учительница школы № 1 Е. А. Медведева; тренер секции самбо ДЮСШ профкома Ковдорского ГОКа Н. А. Мешалкин; начальник бюро технической информации комбината А. Н. Моргунов; начальник бюро нормирования ремонтно-механического цеха Н. А. Маркова; нормировщик обогатительного комплекса Л. М. Маленкина;

нормировщик рудника «Железный» Т. И. Лыкова; инженер-конструктор ПКО комбината Л. Е. Немкова; директор Дворца культуры Н. П. Никитина; заместитель главного инженера комбината по технике безопасности Г. А. Овсянников;

инструктор спорткомплекса Г. В. Панова; конструктор участка гравитации обогатительного комплекса

нормировщик рудника «Железный» Т. И. Лыкова; инженер-конструктор ПКО комбината Л. Е. Немкова; директор Дворца культуры Н. П. Никитина; заместитель главного инженера комбината по технике безопасности Г. А. Овсянников;

инструктор спорткомплекса Г. В. Панова; конструктор участка гравитации обогатительного комплекса

инструктор спорткомплекса Г. В. Панова; конструктор участка гравитации обогатительного комплекса

### НАШ ДЕПУТАТ



Доброй репутацией пользуется среди товарищей по работе и общественной деятельности коммунист А. А. Туров. Машинист железнодорожного крана цеха подготовки производства (бывшая база материально-технического снабжения) Анатолий Александрович Туров — хороший производственник и активный народный дозорный.

В городском Совете народных депутатов отзываются о депутате А. А. Турове, как об одном из самых работоспособных членов постоянной комиссии по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству города.

Фото А. Кондратюка.

### В ПОМОЩЬ ПОЛИТИНФОРМАТОРАМ

## Примерная тематика

лекций, докладов, бесед по итогам апрельского (1984 г.) Пленума ЦК КПСС и первой сессии Верховного Совета СССР

Речь товарища К. У. Черненко на Пленуме ЦК КПСС, постановления Пленума — программа действий партии и народа.

Возрастание руководящей роли КПСС в советском обществе.

Советы — политическая основа СССР, могучее оружие социалистического строительства.

Широкое участие трудящихся в управлении государством — яркое выражение подлинного демократизма социалистического строя.

Повышение роли Советов в хозяйственном и культурном строительстве.

Задачи Советов по усилению коммунистического воспитания трудящихся.

Ленинский принцип единства законодательства, управления и контроля в деятельности Советов.

Запросы депутатов — действенная форма контроля за выполнением решений органов Советской власти.

Дисциплина и организованность — неотъемлемые черты социалистического уклада жизни.

Государственный план — закон.

Перевыполнение плана по росту производительности труда, снижению себестоимости продукции — патристический долг каждого трудового коллектива.

Строгое соблюдение законов — обязанность каждого гражданина.

Советское законодательство — на страже интересов трудящихся.

Как применяется Закон о трудовых коллективах на нашем предприятии?

Дружба народов СССР — великое завоевание социализма.

Борьба КПСС и Советского государства за сохранение мира, предотвращение ядерной войны.

Инициативы Советского Союза по ослаблению международной напряженности, обузданию гонки вооружений.

Укрепление международных позиций социализма — важнейший фактор упрочения мира.

Реформа общеобразовательной и профессиональной

школы — составная часть совершенствования развитого социализма.

Политическое, социально-экономическое и идеологическое значение реформы общеобразовательной и профессиональной школы.

Осуществление реформы общеобразовательной и профессиональной школы — кровное дело партии и народа.

Формирование всесторонне развитой личности — наша стратегическая цель.

Дальнейшее развитие ленинских идей о единой, трудовой, политехнической школе.

Забота о школе и народном учителе — важнейшая партийная и государственная задача.

Сближение школы с производством — одно из основных направлений школьной реформы.

Воспитание у молодежи любви к общественно полезному труду — задача первоочередной важности.

Шефство нашего предприятия над школой.

Формировать у каждого учащегося марксистско-ленинскую убежденность, сознание ответственности за судьбу Родины — высокое призвание школы.

Классовая закалка молодежи — важная задача трудовых коллективов.

Повышать роль семьи в воспитании молодого поколения.

Как мы воспитываем наших детей? (На примере своего трудового коллектива).

Реформа школы — основа развития всей системы народного образования.

Задачи комсомола по дальнейшему совершенствованию коммунистического воспитания подрастающего поколения.

Роль профсоюзов в осуществлении школьной реформы.

Как работало наше предприятие в первом квартале 1984 года?

На ответственном рубеже пятилетки повысим напряженность хозяйственной работы.

Выполним и перевыполним по всем показателям план 1984 года.

### РЕКОМЕНДУЕМ

## Во всех формах

сегодняшнего дня, практическим их решением.

Рекомендуются следующие вопросы для собеседования:

В. И. Ленин о роли молодежи в революционном преобразовании общества. Участие молодежи в революционной борьбе пролетариата. Ленинские принципы отношения партии к молодежи. Опыт развития коммунистического молодежного движения. Творческое развитие КПСС ленинских принципов работы с молодежью.

В. И. Ленин — создатель коммунистического союза молодежи.

Принципы деятельности ВЛКСМ. Речь В. И. Ленина на III съезде

РКСМ — программа коммунистического воспитания подрастающего поколения. КПСС о возрастании роли ВЛКСМ как резерва и помощника партии.

Ленинский завет молодежи: «Учиться коммунизму». Сущность завета. Его содержание сегодня. КПСС о коммунистическом воспитании молодежи как центральной задаче комсомола.

Ленинский завет молодежи: «Только в труде вместе с рабочими и крестьянами можно стать настоящими коммунистами». В. И. Ленин о воспитании у молодежи сознательной дисциплины и активного участия в социальном труде. В. И. Ленин о трудовом воспитании как основе формирования ново-

го человека. Роль комсомола в трудовом воспитании советской молодежи.

В. И. Ленин о формировании коммунистического мировоззрения у молодежи. Необходимость выработки цельного и последовательного мировоззрения. Формы и методы выработки классового самосознания. Использование опыта старших поколений. Воспитание молодежи в духе коммунистической идейности.

В. И. Ленин о коммунистической морали и задачах нравственного воспитания молодого поколения. Классовый характер морали. Принципы коммунистической морали. Задачи комсомола по воспитанию молодежи в духе коммунистической морали.



1984 год — год 60-летия присвоения нашему Коммунистическому Союзу Молодежи имени Владимира Ильича Ленина. В связи с этой знаменательной датой рекомендуется во всех формах комсомольской политучебы завершить нынешний учебный год Ленинским уроком на тему «Вашим, товарищ, сердцем и именем думаем, дышим, боремся и живем».

Ленинский урок предполагает единство изучения теоретического наследия Ильича с анализом проблем



# ПОМОЩНИКИ

**И. И. Палайчук**; старший инженер по соцсоревнованию ОНОТЮ комбината **А. А. Парфенова**; директор клуба юных техников **А. А. Павлов**; заведующая кабинетом политпросвещения парткома Ковдорского ГОКа **В. Я. Перова**; директор книжного магазина **Г. Д. Пирогова**; инженер радиорелейной станции **В. Е. Питерская**; слесарь участка гравитации обогатительного комплекса **В. В. Полтавский**; методист отдела дошкольных учреждений ЖКУ **З. Г. Родыгина**; тренер спорткомплекса **Л. Ю. Розанов**; начальник штаба гражданской обороны комбината **В. Н. Рыбальченко**; машинист-инструктор рудника «Железный» **А. И. Савиных**; начальник ОНОТЮ **В. С. Саркисов**; директор школы № 1 **Ф. И. Семенова**; библиотекарь ка-

бинета политпросвещения парткома **Н. Н. Сенянинова**; старший инженер-экономист ЖКУ **В. А. Сергеева**; начальник отдела дошкольных учреждений ЖКУ **Г. А. Сердюкова**; участковый маркшейдер рудника «Железный» **А. В. Советный**; врач-ординатор санатория-профилактория «Кристалл» **А. П. Страуманис**; председатель профкома рудника «Железный» **С. С. Тихомиров**; библиотечный центральный библиотечной системы **В. А. Ткачук**; директор кинотеатра «Юность» **Н. Д. Торбина**; заведующая общежитием № 3 **Ж. Д. Туркушева**; экономист-нормировщик базы материально-технического снабжения **Л. И. Туренко**; начальник орготдела ОРСа **Л. Г. Фурманова**; старший табельщик обогатительного комплекса **Г. Ф.**

**Филатова**; начальник цеха технологической диспетчеризации и связи **Х. С. Цховребов**; начальник гидрометеостанции «Ковдор» **Н. Ф. Чичикина**; начальник бюро КСУКП комбината **Т. А. Шорохова**; старший инженер-нормировщик цеха технологического транспорта **Л. Б. Шарапова**; художественный руководитель Дворца культуры **И. А. Шейнберг**; инженер-нормировщик ЦТТ **Е. Б. Шпортий**; экономист теплоэлектроцентрали **Т. Н. Щепина**; заместитель начальника отдела техники безопасности комбината **Н. М. Югов**.



## Вахта Памяти

По инициативе комсомольских организаций комбината и треста «Ковдорстрой» молодежь района несет ударную вахту, посвященную 40-летию Победы над фашистской Германией. Вахта проводится в пять этапов.

Первый посвящен очередной годовщине образования Мурманской областной комсомольской организации (по итогам первого квартала 1984 года). Его победителями на комбинате признаны: помощник машиниста бурового станка **Владимир Кривонос**, автослесарь цеха технологического транспорта **Илья Нониашвили**, электрослесарь обогатительного комплекса **Петр Закладной**, токарь ремонтно-механического цеха **Дмитрий Ивков**, плотник ремонтно-строительного цеха **Александр Солтан**, продавец магазина «Сказка» **Евгения Тихомирова**, аппаратчик химводочистки энергоцеха **Алевтина Уварова**, электромонтер электроцеха **Татьяна Завьялова**, контролер ОТК **Наталья Запольских**, лаборант химанализа цеха заводских лабораторий **Шамиль Зиннуров**, оператор машинносчетного бюро управления комбината **Ирина Смирнова**, воспитатель яслей-сада «Журавленок» **Светлана Баева**.

Как известно, в связи с 39-й годовщиной Победы на комбинате с 15 апреля по 15 мая проводится Вахта Памяти. Комсомольские организации разработали мероприятия, посвященные этой дате.

В период месячника намечено провести много встреч с ветеранами войны, ветеранов — с учащимися подшефной школы, уроки мужества, субботники и воскресники по сбору макулатуры и металлолома, встречи с воинами-пограничниками.

Так, в цехе технологического транспорта выйдут праздничные выпуски стенной газеты «Комсомольский вестник» и радиогазеты, состоится соревнования по фигурному вождению автомобилей.

Комсомольцы ОРСа намерены охватить обслуживанием промышленными и продовольственными товарами всех ветеранов войны, вместе с подшефными классами провести «огоньки» или торжественные собрания под девизом «Никто не забыт, ничто не забыто», 9 мая принять участие в легкоатлетическом кроссе, посвященном Празднику Победы.

**Л. МАЛЬЦЕВА**, секретарь комитета ВЛКСМ комбината.



## По инициативе комсомольцев

Одна из комсомольско-молодежных смен электроцеха — 6 человек — перечислила в Фонд мира дневной заработок. Сменным мастером здесь **Ю. И. Атапина**, группкомсорг — **И. Тарасова**.

Этот КМК создан у нас три месяца назад, но за короткий период показал себя с хорошей стороны. Как в общественной работе, так и в производственных делах. Коллектив занимал первое место в социалистическом соревновании смен, активно участвовал в подготовке к 1 Мая (оформление праздничной колонны).

О ветеране комбината **Юлии Ивановне Атапиной** «Рудный Ковдор» уже не раз писал. Человек заслуженный. В честь Первомая ее наградили Почетной грамотой.

**Ирина Тарасова** трудится тоже давно. Она хороший специалист, у нее четвертый рабочий разряд.

Знают и уважают в цехе и **Нелли Ивановну Пылину**. Она ветеран Ковдорского ГОКа, наставник в комсомольско-молодежной смене.

Назову и остальных членов коллектива, сделавших вклад в укрепление мира. Это **Татьяна Подольская**, **Татьяна Ранцева**, **Сергей Фадеев**.

Члены КМК обратились с призывом ко всему коллективу электроцеха активно включиться в кампанию по сбору средств в Советский фонд мира.

Сейчас по цеху из рук в руки ходят подписные листы, идет активное перечисление денежных средств. Так встречаются трудящиеся приближающийся Праздник Победы.

**Л. КУЗНЕЦОВА**, секретарь партбюро, инженер-электрик электроцеха Ковдорского ГОКа.

## На троих — 180 лет

Подписала более двухсот открыток. Аж рука устала. Каждого ведь нужно поздравить, предупредить о намечающихся мероприятиях, пригласить. Трудно быть «управляющей делами» совета ветеранов войны. Но понимаю, что нужно.

А какие мероприятия нынче? Восьмого мая — торжественное заседание. После него — небольшой концерт. В репертуаре хора ветеранов много хороших песен. Таких, как «Желанная Победа», «Рассказ ветерана», «Солдаты минувшей войны», «Журавли».

Девятого мая — возложение венков на братскую могилу. Митинг.

Намечаем также встретиться с пограничниками, школьниками, с бывшими фронтовиками, проживающими в Кандалякше.

Особо, конечно, накануне праздника хочется отметить самых активных, самых деятельных. О женщинах перед 8 Марта я уже писала в газете.

Сегодня — о мужчинах. Постоянно ходят на фронтовые «огоньки», репетиции хора и занимаются с молодежью **П. Д. Варламов**, **П. И. Смоляк**, **Ф. А. Бабиков**, **В. П. Чистяков**.

А взять **Александра Федоровича Завражина**? Инвалид войны, но хоть бы одну репетицию пропустил! Вот с кого нужно брать пример. Да, в мае у нас несколько юбилеев. Троице ветеранам исполнится по 60 лет: **Николаю Ивановичу Шагну**, **Григорию Владимировичу Маширу** и **Александру Яковлевичу Видало**.

Совет ветеранов поздравляет всех участников войны с приближающимся Праздником Победы и всем желает крепкого здоровья и счастья!

**К. КОЛЧАНОВА**, член совета ветеранов Великой Отечественной войны.

## ГВАРДЕЙЦЫ ПЯТИЛЕТКИ



До недавнего времени, когда дело касалось капитального ремонта двигателя к БелАЗам-549 грузили и отправляли на заводы-изготовители. Теперь, судя по всему, такой практике приходит конец, хотя, быть может, и рановато еще говорить о полной ломке старой традиции. Ее нарушили молодые мотористы отделения по ре-

монту двигателей внутреннего сгорания комсомольцы **Николай Сарычев** (на снимке слева) и **Андрей Якимов** (справа). Именно им поручили освоить капремонт двигателя 6ДМ-21. Впервые в цехе технологического транспорта.

Бригадир мотористов **Сергей Викторович Николаев** доволен работой парней. Хорошие отзывы в их адрес

можно услышать и из уст свердловчан — представителей одного из заводов-изготовителей, специалистов по двигателям.

Таким образом, сегодня в цехе технологического транспорта собственными силами могут ремонтировать двигатели всех без исключения марок автомобилей.

Фото **А. Кондратюка**.

## ТЕХНИКА БЕЗ ОПАСНОСТИ

Оценивая объективно усилия коллектива комбината в решении вопросов охраны труда за длительный период времени, следует признать, что достигнуты положительные результаты в этой работе.

Так, за период с 1970 по 1983 год, то есть за последние 13 лет, частота травмирования работающих на производстве уменьшилась на 36 процентов. За это время значительно сократился травматизм с тяжелыми последствиями.

В цехах улучшаются санитарно-гигиенические условия труда, об этом свидетельствуют результаты аттестации рабочих мест.

Отрадно отметить, что, начиная с XI пятилетки, установлено перспективное (на 5 лет) планирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда. Та-

кой подход к делу позволяет значительно лучше решать вопросы технического и материального обеспечения этих мероприятий.

Совершенно очевидным является то, что введение в цехах комбината Единой системы организации работы по охране труда благотворно влияет на все ее грани.

Приходится только сожалеть, что руководители отдельных производственных подразделений не используют в полной мере положения этой системы, из-за чего коллективы имеют большие неприятности. И, наоборот, в тех цехах, где взяли на вооружение данный метод работы, дела исправляются. В этом плане хороший пример подают руководители наших транспортных цехов

**В. Т. Шестопалов** и **В. Г. Кожевников** и их помощники.

Основным условием в организации профилактической работы по охране труда является ее стабильность, ее ежедневность. Вот на это у многих руководителей не хватает выдержки и терпения. Вопросы безопасности труда надо решать ежедневно, параллельно и на таком же, если не выше, уровне, как вопросы выполнения сменного задания по выпуску продукции.

Эпизодические всплески в этой работе не только не помогают — они вредят коллективу и нервнируют его. А такой стиль, к сожалению, практикуется. Бывает так. В цехе произошел несчастный случай, и в этой обста-

новке начинает проявляться оживление в профилактической работе. Начинают активно выявлять нарушителей (как будто раньше их не было), начинают изымать талоны предупреждения и так далее. Но проходит неделя, другая. И опять все забыто, опять наступит оживление только тогда, когда что-нибудь случится.

В условиях современного производства немислимо успешное руководство коллективом без постоянного анализа обстановки. Охрана труда также требует ежедневного пристального внимания и анализа.

Постановлением дирекции и профкома комбината введено и применяется в цехах Положение о талолах предупреждения за допущен-

ные нарушения правил безопасности. К сожалению, назначение этих талонов многие руководители воспринимают не совсем правильно.

С одной стороны, эти талоны дают возможность с применением мер дисциплинарного порядка пресекать нарушения действующих правил. И это право в различной степени используют лица общественного контроля, государственного надзора и административно-технические руководители.

С другой стороны, и это очень важно, руководитель любого подразделения получает возможность анализировать нарушения правил безопасности, которые еще не привели к несчастью, но обязательно приведут, если своевременно не устранить

причины возникновения нарушений. Вот эту реальную возможность снижения производственного травматизма руководители цехов не используют.

Анализ принятых на комбинате методов организации работы по улучшению условий и охраны труда дает основания считать их сегодня правильными и эффективными.

Нашими методами интересуются и другие предприятия. Положительные результаты в работе коллектива дважды — в 1981 и 1983 годах — отмечены дипломами ВЦСПС. Все это дает уверенность в улучшении дел в будущем, но за эту перспективу надо активно бороться всем.

**Г. ОВСЯННИКОВ**, заместитель главного инженера комбината по технике безопасности.

# ЕЖЕСМЕННО И НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ



# Вопрос остается открытым

Уж сколько раз поднимался вопрос о качестве дорог и подъездов в карьере рудника «Железный», но, к сожалению, по сей день он остается открытым.

Есть у нас в цехе инструкция по строительству и содержанию карьерных дорог (которая, правда, хранится у заместителя начальника цеха Ю. Ф. Ульянова, и даже начальники смен о ее существовании не знают). Так вот, много страниц в этой инструкции, но ни на одной из них не оговорено, какими же по величине должны быть ухабы на дорогах и, соответственно, — скорость движения по ним.

Однако в инструкции по эксплуатации НД-1200 записано, что перепад высот на дороге должен быть не более 50 миллиметров, в противном случае скорость автомобилей должна снижаться до черепашей — 20 километров в час. Это требование кажется слишком жестким дорожникам рудника, и они допускают увеличение перепадов в 2—3 раза.

Продолжать или нет работать на неисправных дорогах, решает Ю. Ф. Ульянов. И потому в выходные дни, в вечерние и ночные смены нам частенько приходится туго. К тому же, порой Юрию Федоровичу не хватает принципиальности и последовательности в отстаивании интересов ЦТТ.

До сих пор, считаем, остается нерешенным вопрос о левосторонней загрузке автомашин. И приказ по комбинату, вышедший в декабре прошлого года, практически нам не помог.

Хуже того. Если в ноябре — декабре с левосторонней загрузкой работали 1—2 экс-

катора, то 21 и 22 апреля, например, — уже четыре (№ 1, 4, 12 14). По-прежнему разрешение грузить на левую сторону главный инженер рудника дает, учитывая только интересы своего подразделения, но никак не интересы обоих цехов и государственные.

Странно получается. Ведь никому из руководителей не придет в голову отдать приказ производить загрузку автомобилей через кабель, поскольку есть вероятность повредить его куском породы, упавшим из ковша. И совсем не берется в расчет, что есть такая же возможность порезать шину автосамосвала, стоимость которой в несколько раз больше.

Считаем, что нужно запретить левостороннюю погрузку скальной породы. А на мягких грунтах и гравии — оставить на усмотрение главного инженера рудника.

И еще одно. Необходимо упорядочить загрузку автосамосвала по весу. Для этого — в первую очередь правильно установить весы и спланировать горизонтальную площадку в зоне установки автомобиля. Причем организовать не только контрольные взвешивания в дневную смену, но и круглосуточно — по требованию водителя при остановке машины с перегревом. И уж тем более, в том случае, когда сработал предохранительный клапан подъемника.

Надо специальным приказом запретить водителям опускать перегруженный кузов. А простой автосамосвала — пока кузов не опустится в положение рычага подъемника «поддержка» — оплачивать за счет виновных. Тогда и рамы будут целые, и с техникой безопасности все будет в порядке.

**В. ОСКОЛКОВ, А. ШАГИН, А. ЛАРИОНОВ, Н. БАБКИН, П. ЛЕВЧЕНКО** и другие водители цеха технологического транспорта. Всего 24 подписи.

## ОБИДНО

Живу я на главной улице города — улице Ленина. Наш дом № 17 состоит из четырех корпусов. Два из них принадлежат Ковдорскому ГОКу, а два — спецСМУ.

Как мы все радовались, когда однажды летом строители начали сооружение во дворе детской площадки, установили лестницы, мостики, турники, песочницы. Изготовили и установили работники спецСМУ и металлический штакетник вокруг газонов, но... только на «своей половине», то есть у двух корпусов. Да и детская площадка, если присмотреться, расположена там же, на их территории.

Вот и получается, что в нашем дворе как бы два государства. Особенно это заметно зимой и весной. Еще не было такого случая, чтобы после снегопада двор у корпусов, где живут строители, не был почищен. У наших же — это большая редкость.

Как только прогреет весной солнышко, появляется во дворе техника. Дружненько убирают снег у корпусов спецСМУ. И, пожалуйста, играйте, дети, на чистом асфальте. На нашей же северной стороне снег сойдет сам собой как всегда, в конце мая — в июне.

Вот и этой весной возле двух корпусов уже сухо и чисто, а у нас — горы снега. Еще не так было бы обидно, находись наши дома (то есть корпуса № 2 и 3) где-то отдельно, в стороне от тех двух, ухоженных. А так видешь заботу, которую проявляют руководители строительного управления о своих работниках, и становится обидно и даже стыдно за наш комбинат. Неужели он и вправду беднее, как пошутила одна из работниц спецСМУ?!

Словом, если вы вздумаете посмотреть два двора в одном дворе, то не заходите со стороны школы № 3 без болотных сапог.

**В. СТЕПАННИКОВ,**  
бригадир слесарей участка дробления обогащенного комплекса.

## Можете заказать



Книжный магазин получил тематический план выпуска литературы на 1985 год издательства «Недра». В него включены 372 названия книг и брошюр по нефтяной, газовой, угольной, горнорудной промышленности, геологической, геодезической и геофизической службам.

Книги геофизической тематики посвящены теории геофизических полей, методике работ, аппаратуре, оборудованию.

Из книг производственно-технической литературы по геологии интерес для читателей могут представить следующие: Козловский Е. А. и др. «Кибернетические системы в разведочном бурении»; Лариочкин В. А. «Промышленные типы месторождений редких металлов»; Борисович В. Т. «Экономика труда на геологических работах»; Опаловский А. А. «Основы охраны окружающей среды»; «Словарь по геологии россыпей» и другие.

В 1985 году будет должен выпуск книг из се-

рии «Конкретная экономика для горняков». Привлечет внимание читателей научно-популярная книга «Соперники нефти и бензина».

В разделе справочной литературы заслуживают внимания «Справочник монтажника шахтостроителя» и «Справочник по взрывным работам».

Выпускаются учебники для студентов геологических, геофизических, географических и других факультетов.

Нужную для вас литературу можно заказать в книжном магазине.

Поступили также на 1985 год планы выпуска литературы в издательствах «Стройиздат», «Лесная промышленность», «Химия», «Радио и связь», «Мысль», «Колос».

**Г. ПИРОГОВА,**  
заведующая книжным магазином.

## ГОРОДКИ

# Впереди — чемпионат РСФСР

С 20 по 22 апреля в Мурманске проходили областные соревнования по городному спорту. Приехали семь команд. Мы заняли пятое место.

В первый день соревнований, когда разыгрывалось личное первенство, неожиданный сюрприз преподнес ковдорчанин Михаил Стуканов, работник КБО. В первой партии на 15 фигур он затратил 17 бит. Это высшее достижение в истории городского спорта, абсолютный рекорд СССР!

Вторая партия оказывается для Михаила чуть хуже — 18 бит. В итоге на 30 фигур он расходует 35 бит, повторив рекорд СССР. Отличный результат!

И на следующий день М. Стуканов чувствовал себя

уверенно, оставшись лидером соревнований: на 60 фигур — 77 бит. У меня — 79, у Н. Никитина (Мурманск) — 80, у В. Джелаиди (Ковдор) — 81 бит.

В последний день состязаний в красивом стиле Николаю Никитину удается обойти соперников. На 90 фигур он тратит в общей сложности 116 бит, В. Джелаиди — 123.

Оба играли перед нашим выступлением, хотя лидеры должны «выяснить отношения» в одно и то же время. Мише Стуканову и мне был известен конечный результат Никитина. Психологически очень сложно бороться с «результистом». Иное дело, когда играешь с противником лицом к лицу. Если скажем, он выбивает «ча-

совые», то и ты прилагаешь максимум усилий, чтобы поразить фигуру.

Словом, Н. Никитин занимает первое место. У нас со Стукановым второй результат — по 120 бит.

Впервые в областном первенстве участники показали очень высокие результаты. Судите сами: В. Джелаиди — 123 биты, которые и вывели его на четвертое место; С. Дашкин (Оленегорск) — 126; А. Меркулов (Кировск) — 127; Ю. Антуфьев (Мурманск) — 130 бит.

За ковдорчан выступали В. Джелаиди, М. Стуканов, учащийся школы № 1 (8 «В» класс) С. Михалькевич и автор этих строк. В других командах было по пять участников.

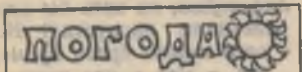
Не отпустили с производства И. Сергеев и Н. Сорокина. По неизвестным причинам не поехали В. Цыбин и Н. Курьянов. Наше участие в первенстве оказывалось под угрозой срыва.

Выручил Сережа Михалькевич, который дебютировал на соревнованиях такого ранга. С задачей он справился успешно. И если дальше будет повышать свое мастерство, высоты большого спорта окажутся ему по плечу.

В Ленинграде с 1 по 12 июня состоится первенство РСФСР по городкам. Честь Мурманской области будут защищать и ковдорчане: М. Стуканов, В. Джелаиди и я.

**В. БОЛЬШАКОВ,**  
мастер спорта СССР.

## А ЗА ОКНОМ...



## Май

По многолетним наблюдениям средняя месячная температура воздуха в мае +3,4 градуса. В отдельные годы она может существенно отличаться от этой нормы. Так, в 1963 году она составила +10,3 градуса.

В мае возможны возвраты холодов. Самые низкие температуры (—15, —19 градусов) наблюдались в 1958 и 1961 годах.

Наряду с холодными годами, наблюдались и теплые. В 1960 и 1963 годах ртутный столбик поднимался до отметки +25 градусов.

Переход среднесуточной температуры через +5 градусов осуществляется в кон-

це месяца. К этому же времени сойдет снежный покров. Однако осадки выпадают в виде снега и дождя. Их количество достигает 43 миллиметров. Возможны метели, но не чаще 1—2 дней, в основном в первой декаде. Возможны и летние грозы.

По данным Гидрометцентра средняя месячная температура воздуха ожидается выше средних многолетних значений, а количество осадков — меньше.

Продолжительность дня в начале месяца 17 часов 38 минут, в конце — 22 часа 27 минут.

**А. ШИНКЕВИЧ,**  
исполняющая обязанности начальника гидрометеостанции «Ковдор».



## ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ

4 мая — Торжественное собрание, посвященное Дню печати (17-30)

5 мая — Танцевальный вечер (20)

6 мая — Фестиваль «Ковдорские зори» (11). Танцевальный вечер (20)

8 мая — Торжественное собрание, посвященное Празднику Победы (17). Университет общественно-политических знаний, факультет охраны природы (19)

9 мая — Танцевальный вечер (20)

10 мая — Клуб «Пионеры». Утренник «За детство счастливое наше спасибо, родная страна» (13). Вечер старшеклассников по профориентации «Мы в рабочие пойдём» (19)

11 мая — Кинолекторий «Приходи, сказка», кинофильм «Дюймовочка» (12-30)

## КИНО

5 мая — «Влюблен по

собственному желанию» (15, 17)

6 мая — «Обелиск» (16)

«Долгая дорога к себе» (18)

8 мая — «Пацаны» (20, 22)

9 мая — «Разведчики» (14)

«Небесный тихоход» (16, 18)

11 мая — «Приезжайте в гости» (10-40)

## В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

4—6 мая — «Белые розы» («Беларусьфильм») —

в 12, 14, 16, 18-15, 20, 22-15.

5-го — в 12, 16, 18-15, 20, 22-15.

С добрым юмором, с симпатией и любовью рассказывают авторы этой лирической комедии всего лишь о нескольких днях из жизни старого колхозника Федоса Ходаса и его сыновей. Есть, что вспомнить Федосу Филимоновичу. Трудную, но прекрасную жизнь прожил он. Вырастил трех сыновей. И живут сыновья самостоятельно, но у каждого из них что-то не ладится в жизни. Болит отцовское сердце за взрослых детей, вот и пытается он как-то помочь каждому из них. В фильме снялись популярные артисты Н. Карацнев, Г. Польских, В. Санаев, М. Кокшенов, Б. Новиков и другие.

7—9 мая — «Я тебя никогда не забуду» («Ленфильм») — в 12, 14, 16, 18-15, 20, 22-15. Сделанный в жанре мелодрамы фильм рассказывает о большой, пронесенной через долгие годы любви, которая началась во время войны.

Сержант Федор Бочкарев, тяжелораненный, попал в тот госпиталь, где работала медсестрой Поля. Молодые люди полюбили друг друга, но пришло время выздоровления и отъезда на фронт сержанта Бочкарева. Расставаясь, влюбленные поклялись быть верными своей любви на всю жизнь.

Поля скрыла от любимого, что ждет ребенка. А потом пришло известие о гибели Федора. Поля не поверила в это и оказалась права: «всем смертям назло» Федор остался жив и после войны стал разыскивать любимую.

10—12 мая — «Цена победы» (Италия) — в 12, 16, 18-15, 20. Что и говорить, современный спорт — захватывающее зрелище! Гигантский, освещенный мощными прожекторами стадион. Взлетает стартовая лента, и гонщики, похожие в своих шлемах и доспехах на космонавтов, устремляются вперед. Рев мотоциклов сливается с ревом трибун, где собрались десятки тысяч болельщиков. Но в капиталистическом мире интерес к спорту проявляют не только болельщики. И случается, что победителем становится сильнейший вовсе не в спортивном отношении. Об этом и рассказывает фильм.

10—13 мая — «Молодая жена» («Ленфильм») — в 14, 22-15. Может ли быть крепкой и счастливой семья, построенная на зыбкой формуле «стерпится-слобится»? Казалось бы, ответ здесь возможен только однозначный: нет, конечно, такая се-

мья благополучной быть не может. Однако события, которые происходят в фильме, заставляют нас отказаться от однозначности ответа. Ведь речь идет о человеческих чувствах.

## По летнему расписанию

Как всегда, на летний период вводится ежедневный дополнительный поезд. 6 мая он отправится из Кандалякши в Ковдор в 23 часа. Из Ковдора в Кандалякшу — с 7 мая в 7 часов 50 минут.

С 12 мая ежедневно к утреннему поезду будет прицепляться прямой вагон до Ленинграда.

С 15 мая к поезду, отправляющемуся из Ковдора в 15 часов 52 минуты, ежедневно будет прицепляться прямой вагон до Москвы.

## ТРЕБУЮТСЯ!

Учебно-курсовому комбинату Ковдорского ГОКа срочно — уборщица.

Автотранспортному цеху — водители категорий С, Д, Е с любым стажем работы.

## СООБЩАЮ

# Значительно дешевле

Государственный комитет СССР по ценам в соответствии с решением ЦК КПСС и Совета Министров СССР снизил с 20 апреля 1984 года государственные розничные цены на соленую и прядную сельдь иваси на 37—40 процентов.

На сельдь иваси слабо- и среднесоленую бочковую розничная цена снижена с 2 рублей 50 копеек до 1 рубля 50 копеек за килограмм, на сельдь иваси специального посола баночную — с 3 рублей 20 копеек до 2 руб-

лей за килограмм. Снижены также цены на другие отдельные виды баночной продукции из сельди иваси.

Сельдь иваси можно купить во всех продовольственных магазинах нашего города. Она может стать украшением любого стола, в том числе и праздничного.

**Л. ФУРМАНОВА,**  
начальник орготдела ОРСа Ковдорского ГОКа.

**С. А. РАДИШЕВСКАЯ,**  
Редактор

Адрес редакции:  
184140, г. Ковдор,  
ул. Парковая, 56.  
Телефоны: 72-751, 72-359.  
Индекс 52873  
Тираж 4562.  
Ковдорская районная  
типография. Зак. 711.  
Газета выходит один  
раз в неделю  
по пятницам.