



РУДНЫЙ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА
4 апреля
1986 года
№ 25—26 (1813—1814)
Цена 2 коп.
Газета издается
с 21 июля 1962 года.

● ФЛАГ СОРЕВНОВАНИЯ

● «КРАСНАЯ СУББОТА»

● 6 АПРЕЛЯ — ДЕНЬ ГЕОЛОГА



ВЫСОКИЙ РЕЗУЛЬТАТ

Бригада И. А. Башаева из цеха подготовки производства и складского хозяйства за смену разгрузила два вагона кальцинированной соды и вагон с изделиями из черного металла. Задание выполнила на 135 процентов.

Отличились грузчики В. Е. Богданов, А. П. Агафонов, А. Н. Заверуха, С. Я. Гуляев, Д. А. Дмитриев.

Ю. БАБОШИН,
заместитель начальника ЦППИСХ.

КАК РАБОТАЛИ В МАРТЕ И ПЕРВОМ КВАРТАЛЕ

Успешно выполнил коллектив комбината мартовскую программу по выпуску валовой продукции и производительности труда. Но не справился с планом реализации товарной продукции (96,1 процента).

Горняки пробурили 51267 погонных метров взрывных скважин (102,5 процента), добыли 1402 тысячи тонн (101,7 процента) руды и 1348,7 тысячи кубометров (101,4 процента) вскрыши. Транспортники перевезли 1745,9 тысячи кубометров (101,5 процента) горной массы.

Обогатители выпустили 477036 тонн (101,5 процента) железного и 44530 тонн (101,2 процента) апатитового концентратов, на 109,7 процента — гравитационного.

Показатели первого квартала несколько выше. Сверх плана реализовано товарной продукции на 444 тысячи рублей, выпущено валовой

продукции на 663 тысячи рублей, железного концентрата — 24,1 тысячи тонн, апатитового — 1534 тонны, добыто руды — 104,9 тысячи тонн, перевезено горной массы — 143,1 тысячи кубометров. Производительность труда с начала года составила 100 процентов.

ЛАУРЕАТЫ КОМСОМОЛЬСКОЙ ПРЕМИИ

За высокие результаты в социалистическом соревновании, эффективное использование резервов производства, активное участие в общественной жизни членам комплексного творческого молодежного коллектива «Карьер» Ковдорского ГОКа — Андрею Федоровичу Вересе и Александру Валентиновичу Советному присуждена премия Мурманского обкома комсомола в области производства.

Руководителю геолого-физической группы комбината Виктору Теодоровичу Рико присуждена премия Мурманского обкома ВЛКСМ в области наставничества за наибольший вклад в привлечение молодежи к ускорению научно-технического прогресса.

Им будут также вручены дипломы, а их имена занесены в Книгу почета областной комсомольской организации.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ Назначение

Приказом директора Ковдорского ГОКа начальником рудника «Железный» назначен В. Л. Ерлыков. После окончания Иркутского политехнического института (1980 год) Владимир Леонидович работал на Костомукшском ГОКе сначала инженером по горным работам, затем помощником начальника участка и начальником участка № 1 в карьере.

Эстафета ударных дел

У смены А. Т. Белоножки 29 марта был выходной, но в этот день 69 водителей вышли на ленинский субботник. Половина из них занялась ремонтом и техобслуживанием автосамосвалов. Остальные выехали на линию и перевезли 16635 тонн горной массы.

Отличились водители В. А. Витек и Б. Б. Бурков из первой автоколонны. Каждый из них сделал 12 рейсов и перевез 1440 тонн горной массы.

К. НИКАНДРОВА,
инженер по организации соцсоревнования ЦТТ.

46 работников управления орсса Ковдорского ГОКа 29 марта вышли на коммунистический субботник в честь 116-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина. 10 человек трудились на своих рабочих местах, остальные — перебирали овощи.

А на следующий день в счет «красной субботы» ра-

ботали семь промтоварных магазинов (91 человек). В этот день они продали товаров на 19 тысяч рублей.

Н. ИВАНОВА,
председатель профкома орсса Ковдорского ГОКа.

В жилищно-коммунальном управлении на всех участках проведена подготовка к ленинскому субботнику. Планируется, что всего в нем примут участие 503 человека.

Работники детских садов будут заниматься санитарной уборкой и благоустройством территории.

Намечено очистить ливневую канализацию в жилом фонде в связи с приближением паводка.

На своих рабочих местах будут трудиться коллективы участка озеленения, химчистки, прачечной, участков текущего ремонта и энергоремонта.

Уже в счет субботника на очистке города от снега добросовестно отработали трактористы Ю. А. Бурянин, М. Т. Бабаев, Н. И. Ивков и водитель В. Ф. Коцулым (с участка механизации).

В. СЕРГЕЕВА,
старший инженер-экономист ЖКУ Ковдорского ГОКа.

● В ПАРТКОМЕ

По плану учебы партгруппов

Интересно и с большой пользой прошла в парткоме встреча с партгруппами. Это первое организационное мероприятие из запланированной на нынешний год учебы.

Шел серьезный разговор о том, что коммунисты не проявляют настойчивости при решении вопросов, поднятых на собраниях партгрупп, не хватает им настойчивости, боевитости. По-

жалуй, только на обогатительном комплексе дело обстоит благополучно.

А ведь для повышения трудовой активности людей необходимо, чтобы вскрытые ими недоработки устранялись сразу же, на местах. Тогда рабочие не будут расходовать силы и нервы на хождение по инстанциям, написание жалоб.

Поделились партгруппы своей тревогой за дела комсомолы. Маловато у юношей и девушек инициативы и задора, узок в цехах круг комсомольских активистов. И помочь своим бюро ВЛКСМ разбудить энергию молодых должны старшие товарищи — коммунисты.

выходит. И дело не страдает, и люди вознаграждены.

В такой перестройке трудно переоценить роль звеньевых, сознательных помощников бригадира. Мало того, что Антонина Алексеевна Коровякова всегда знает, что надо делать (все знают, дело нехитрое), она ведь добьется, что звено отработает в полную силу, порядок будет безусловный.

И вовремя направит человека на соседний участок, «на прорыв». Здесь все нормально, там должно быть так же. Пошлет на подмогу неуспевающему, она ж сразу заметит. При всем при том собственный объект всегда в примерном состоянии.

Отсюда и авторитет, и уважение. Товарищи по звену стараются работать по-хозяйски, глядя на Антонину Алексеевну, на ее неустанное старание.

В. СКАБИНА,
начальник жилищно-эксплуатационного участка ЖКУ Ковдорского ГОКа.



Задача геолого-геофизической тематической группы — снабжать комбинат перспективной информацией в части геологического обеспечения горных работ. Эти же функции — основные и в производственной деятельности старшего гидрогеолога Анатолия Петровича Богуша.

По отзыву заместителя главного геолога А. Н. Быховца, справляется Богуш со своими задачами отлично. И не только с теми, что непосредственно связаны с кругом его обязанностей. Кроме тематических работ, Анатолий Петрович много делает для текущего обслуживания карьера. Причем эту, дополнительную нагрузку он, можно сказать,

взял на себя добровольно. Понимает человек проблемы комбината и уже не за заработную плату, а по велению совести активно участвует в разрешении проблем.

У Богуша большой опыт геолога. Начинал почти тридцать лет назад, в 1957 году рабочим в изыскательской партии. До приезда в Ковдор долгое время работал начальником комплексных партий в научно-исследовательских институтах. А с 1982 года Анатолий Петрович — в тематической группе Ковдорского ГОКа. И за это время зарекомендовал себя как ведущий гидрогеолог комбината.

Фото Е. Максаковской.

● АНОНС

Завтра

В очередной раз завтра поднимется флаг соревнований на приз «Рудного Ковдора». Снова выйдут на лыжню сильнейшие спортсмены предприятий, организаций и школ города, чтобы еще раз померяться силами уже на исходе такого напряженного сезона.

Еще свежа память о драматической борьбе в этих соревнованиях в прошлом году. Тогда успех сопутствовал сборной Ковдорского ГОКа, но в нынешнюю зиму как никогда сильны лидеры соперников из «Ковдорслуды». Кто победит? Придут два дня, и мы узнаем.

Как обычно, обладатель приза выявится по результатам гонок на дистанциях и эстафет, определяются и абсолютные чемпионы в личном зачете. Удастся ли отстоять позиции героям прошлого розыгрыша или на передний план выдвинутся другие спортсмены — это, уважаемые любители лыжного спорта и просто болельщики, вы сможете увидеть воочию, если придете на лыжный стадион.

Итак, 5 и 6 апреля с 10 часов будут проходить лыжные гонки на приз «Рудного Ковдора».



В организации соревнований участвуют опытные тренеры, спортсмены, инструкторы, арбитры. Главный судья — С. В. Никандров.

На снимке: так выглядит в нынешнем году приз, изготовленный группой эстетики отдела технического обучения комбината.

ТОВАРИЩ БРИГАДА

Бригадная форма организации труда у дворников жилищно-эксплуатационного участка довольно быстро внедрилась прочно и основательно. Причиной тому обоюдное желание руководителей и самого коллектива. Хотелось работать по-новому, и перестройка шла на ходу.

Организовать бригаду было делом руководителей, а дальше люди сами взялись. Решили, что мало для полного порядка одного бригадира — разделились на три звена и выбрали звеньевых из числа самых уважаемых работников. Звеньевой — фигура «неофициальная», в бухгалтерских ведомостях такой должности не значится. Это просто человек, избранный старшим над 13—14 дворниками, выделявшимся в звено в составе бригады.

Одним из таких звеньевых

По-хозяйски

вых и является Антонина Алексеевна Коровякова. Она сама служит примером в труде — часто признается лучшей по профессии в цехе и добивается, чтобы все звено всегда было на высоте.

Не скажу, что мне как начальнику все нравилось в работе бригады, что всегда была довольна трудом каждого: требовательность в деле прежде всего. А вот с Коровяковой мы быстро нашли общий язык. Отношение к порядку у нее такое, какое руководитель только мечтает видеть у своих подчиненных.

Антонина Алексеевна переживает за дело не только по средам, когда у нас проходят дни качества и комиссия ЖКУ обходит объекты. Она всегда в заботах: полный ли порядок во дворе дома № 5 по улице Слюдяной. Чисто ли на придомовой территории, в подвалах, на лестничных клетках и в тамбурах? Не пора ли побеседовать кое с кем

из жильцов? Не слишком ли много пищевых отходов вместо бачка идет в мусоровозку?

Хлопот всегда хватает, если относиться добросовестно к порученному делу. Их не убавляется, потому что со временем нагрузка стало побольше: звенья теперь меньше числом, чем прежде. Было в каждом человек по шестнадцать, на одного приходилось работы не чересчур, но и, когда приработок с учетом КТУ делился, незаметной была прибавка.

Уплотнили рабочий день, новых дворников взамен уволившись не принимали, но объемы бригаде, естественно, никто не уменьшал — все та же территория. Сейчас в звене выходят на смену 7—8 человек (есть, правда, отсутствующие по болезни, за них тоже надо выполнить все положенное). Так ведь, когда по итогам месяца совет бригады составляет КТУ, то примерно полторы ставки у дворника

ОРИЕНТИР: КАЧЕСТВО

В статье «Школа мастеров» («Р. К.» за 28 февраля) шла речь о путях повышения качества руды. Этот вопрос неотделим от проблемы повышения качества работы и будет во многом зависеть от перестройки производства на базе внедрения новой техники и прогрессивной технологии.

На руднике разработан план мероприятий, осуществление которых позволит повысить качество работы и эффективность производства в цехе. Масштаб предназначенного к исполнению таков, что перестройка значительным образом скажется на производственной деятельности всего комбината. В составе плана около 30 мероприятий, крупных и не очень.

Основной акцент сделан на реализации перехода к более прогрессивной технологии. Такой является циклично-поточная на вывозке руды из карьера. На повестке дня окончание строительного-монтажных работ и пусконаладка. Завершение строительства не должно стать сигналом к успокоению. Нет, уже в ходе эксплуатации дробильно-конвейерного комплекса предстоит дальнейшее развитие циклично-поточной технологии.

Что здесь зависит от гор-

Пути перевооружения

няков? Предстоит перенести дробильное оборудование на более низкие горизонты. А значит — важную роль будет играть углубление карьера. Сейчас отсчет идет от отметки 142 метра. Впоследствии появится перегрузочный узел, а конвейер развернется и протянется до отметки 110 метров.

Отладка конвейера и освоение технологии в ходе эксплуатации не представляют значительных трудностей. От горняков в период отработки потребуются прежде всего рациональное планирование и ведение горных работ для эффективной эксплуатации ДКК. Максимальное использование новой технологии связано с уменьшением расстояний на подаче руды.

Много будет зависеть от подготовки горной массы. А это — вопрос качества буровзрывных работ. Значительная часть задач в повышении качества взрывов решается на уровне научно-исследовательских институтов. Наука должна сказать серьезное слово, усовершенствовать теоретически взрывную технологию. А на долю производителей

остается то самое эффективное планирование в конкретной горной обстановке.

ДКК не долго будет оставаться в одиночестве. Не за горами ввод породно-дробильного конвейерного комплекса (ПДКК), предназначенного для транспортировки вскрыши на внешние отвалы. Новый комплекс войдет в строй в этой пятилетке, а подготовка идет уже сегодня. Это тоже часть плана внедрения новой техники и технологии.

Институт «Гипроруда» с учетом наших замечаний, предложений и пожеланий разработал техническую документацию. В ближайшее время мы познакомимся с рабочими чертежами. До начала строительства предстоит подготовить северо-западный борт карьера, по которому пойдет конвейер.

По проекту ПДКК — полустационарная дробильная установка, корпус крупного дробления в ней отсутствует. Особенность технологии: довольно быстрое перемещение установок с горизонта на горизонт.

Важно при реконструкции, освоении новой технологии

не потерять производительности карьера. Проектная цифра этого года — 64 миллиона тонн горной массы, а года будущего — 67 миллионов. Поэтому подготовка к внедрению и освоению циклично-поточной не откладывалась на последний, самый напряженный момент, а началась своевременно.

Еще в 1983 году практически начали пробовать затоску скальных уступов. Сначала такая работа была в новинку. Дело в общем творческое, учились в ходе самого процесса. И можно гордиться тем, что на основании наших результатов научные институты разработали промышленный вариант.

Если все предыдущие годы речь шла о повышении производительности карьера, то теперь, как понимаете, задача — не потерять набранную производительность. Это закономерный процесс — ведь карьер углубляется, усложняются условия горных работ. В основе мероприятий по поддержанию производительности лежит внедрение новой техники, начиная с его планирования.

Двенадцатикубовые экскаваторы, получить которые очень желательно, не просто более мощные машины. Один ЭКГ-12 заменит 2—3 восьмикубовика и высвободит как минимум 10 человек — это же большой рост производительности труда, улучшение экономических показателей.

Настоятельно требуется перейти к новым эффективным способам борьбы с негабаритами. Задача в этом направлении — внедрить технологию дробления негабаритов с помощью гидроударных устройств. Не обязательно «Раммеры», пусть другие машины, но только с применением гидроударного способа.

Нужна более серьезная база для ремонта горных машин. Вполне понятно: техника прибывает, уже монтируется восьмикубовый экскаватор под номером 20. Проект отработки глубоких горизонтов карьера (он есть, но пока не утвержден) предусматривает организацию в системе комбината специального завода по ремонту горных машин. Оборудование должно ремонтироваться по централизованному графику под конт-

ролем главного механика предприятия. В этом случае на долю рудника останется только мелкий ремонт горных машин.

Злободневная проблема замены электрооборудования. Есть здесь свои сложности: мало выпускает промышленность приборов в рудничном нормальном исполнении: приспособления должны быть легче, вместо масляных приборов следует использовать сухие и вакуумные.

Не последнее место в техническом перевооружении отводится внедрению средств малой механизации. В частности, для замены зубьев, тросовых навесок. В этом направлении надо отметить подготовку к применению специальной машины (на базе БелАЗ-548) для обеспечения замены зубьев. Ведутся испытания гидромонитора грузоподъемностью 500 килограммов. Применение малой механизации значительно сократит время ремонта, улучшит условия труда.

Таковы, в основном, ближайшие задачи в повышении качества работы и эффективности производства путем внедрения новой техники и технологии.

А. ВЕРЕСА,
начальник техбюро рудника «Железный».

ЗДОРОВЬЕ — ЗАБОТА ОБЩАЯ

НА СЕМИ ВЕТРАХ

Геологи, чей профессиональный праздник мы отметим в воскресенье, должны выглядеть в глазах ковадорчан вдвойне молодцами. И руду они нашли в нашем крае, и, что также немало важно, — в очень удобном месте. Удобном для людей, обживших этот северный уголок.

Пожалуй, ни один другой город Мурманской области не защищен от буйства стихии самой же природой. Окруженный сопками и ледяными со всех сторон, Ковдор относительно мало страдает от пронзительных ветров. Когда разбушевавшиеся потоки атмосферного воздуха не сбивают с ног — для Заполярья это уже чуть ли не комфорт.

И все же есть одно исключение, та ложка дегтя, без которой ни одна, видимо, бочка меду не обходится. Это район моста на месте впадения отводного канала в озеро. Добро бы еще такой «коридор» на подходе к ресторану — не ходи, если ветра боишься. Тут куда хуже: по пути на работу и самое главное — с работы, когда люди выходят на улицу после душевой, распаренные и не просушив волосы под феном.

Статистика, муза итогов, знает, как говорится, все. Но и она не знает, сколько процентов больных листов и потерянных рабочих дней обеспечил этот отрезок пути, «открытый» настезью бешенству ветров».

Что же, и дальше мириться с таким положением? И так уже почти четверть века люди ходят по мосту, держа шапку обеими руками. Почему же, если здесь нет естественной преграды для стихии, никому не пришла в голову мысль об искусственной? Скажете, что и вы-то сами в редакции только сейчас придумали — ну так мы все же не архитекторы, не строители зданий и сооружений и даже не инспекторы по ТБ.

Когда-то гоголевский Ма-

нилов смотрел в окно и мечтал: как хорошо бы проложить подземный ход под озером. Денег у него, помещика, не хватало бы, даже соберись он в кои-то веки на строительство. И самое существенное — никому этот подземный ход не нужен был в раскрасной Маниловке.

Здесь же, в расчудесном Ковдоре, нужно соорудить, способное предохранить рабочих от излишнего риска заболеть, а предприятие — от больших потерь дней по заболеваемости. Не подземный ход, что вы, — а хотя бы щиты вдоль моста с двух сторон. Любые: деревянные, из древесностружечных плит, фанерные. Повторяю, любые. Здесь и золотые окупятся здоровьем людей.

У нас на вооружении аттестация рабочих мест по требованиям ТБ и охраны труда. Мост смело можно считать приравненным к рабочему месту множества людей — травма (не дай бог!), полученная на мосту по пути на работу или с работы, оформляется далеко не как бытовая. Ну, пока не слышно было о переломах или вывихах, заработанных именно на этом месте, но что многие как раз здесь приобрели кашель, насморк и прочие симптомы ОРЗ — ручаюсь.

Конечно, на солидном производстве, чтобы вбить один гвоздь, уже надо иметь проекты, сметы, заявки в отдел МТС. И только после этого выписывается наряд-задание. Не хочется рассылать этот материал по отделам и инстанциям. Думается (без ложной скромности), предложение настолько существенное, что не могут не откликнуться заинтересованные люди и потенциальные исполнители.

Е. ТРУБИН.

ПЬЯНСТВУ — БОЙ!



Любят наши транспортники быть на виду. Ой, любят! Чем ничем прославиться норвят. То ударно поработают, самых высоких на комбинате показателей добьются. То усерднее всех шлепнут ложку дегтя в общественную бочку меду. В феврале первое место в социальном соревновании завоевали, а в марте — больше всех на комбинате «голубков» из вытрезвителя получили.

Первым отметился в этом малоприятном заведении водитель Н. Г. Клименко. 4 марта заглянул туда автослесарь Н. Э. Лось (не по своей воле, разумеется). За ним — водители А. Ю. Трушин и В. В. Николук, автослесарь А. А. Воронов.

Не те лавры

И завершают месяц водитель Н. Г. Демьяненко (28.03) и автослесарь Т. У. Ягудин (29.03). Причем, Николай Гаврилович в ноябре прошлого года уже пользовался услугами медвытрезвителя. Наверное, обмывал Почетную грамоту, которую ему вручили на День автомобилиста. И у Таира Усмановича по части дисциплины тоже не ах. Он в мае прошлого года был уволен за прогулы из автобазы № 3 треста «Ульяновскстротранс».

Можно сказать, на пяти транспортникам наступают горняки. Их представители электрослесари Н. Н. Шахов, В. П. Петров и Н. А. Мелентьев, а также помощники машинистов А. М. Сотсков и А. А. Бородин в первой половине марта нанесли визиты в медвытрезвитель. Да еще слесарь А. Н. Соломаткин совершил прогул.

Так что два наших «кита» в области дисциплины «ведущими» оказались. Вот такие лавры...

С. ЕРШОВА.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

Встретиться с Андреем Безбородовым посоветовал секретаря комитета ВЛКСМ комбината Алексей Первунин. Основания? Андрей — кандидат в члены КПСС, командир лучшей у нас оковдовской группы, автослесарь шиномонтажного участка ЦТТ.

— Андрей, пожалуйста, несколько слов о себе.

— Да чего говорить... В авторемонтных мастерских с июня 1980 года. Потом — служба в армии. После демобилизации вернулся на родной участок.

— Когда возглавил группу?

— В ноябре 1984 года. Все ребята — комсомольцы: автослесари Виктор Кузнецов, Александр Антонов, Геннадий Смоляченко, мастер авторемонтных мастерских Геннадий

Интервью с командиром

Акимочкин, водитель Александр Костин, бригадир слесарей Василий Мороз.

— Ну а теперь, о ваших делах!

— Начну с того, что тесную связь поддерживаем с районным отделом внутренних дел. Иначе и нельзя, ведь мы помогаем сотрудникам уголовного розыска и патрульно-постовой службы. Со стороны РОВД ощущаем и крепкую поддержку и существенную помощь.

— И каковы же успехи? Расскажите, хотя бы об операции «Бассейн».

— Она проводилась в ноябре прошлого года. Силами нашей группы. Вроде, все прошло нормально. Удалось схватить воришек



При мерный план

ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ ПО ТЕМЕ «ДАЛЬНЕЙШАЯ ДЕМОКРАТИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА, УГЛУБЛЕНИЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ НАРОДА»

1. Демократизм, живое творчество трудящихся — главная сила развития нового строя.

2. Последовательное и неуклонное развитие соци-

ПО ТЕМЕ «ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И НАПРАВЛЕНИЯ ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКОЙ СТРАТЕГИИ ПАРТИИ»

1. Борьба против ядерной опасности, гонки вооружений, за сохранение и укрепление всеобщего мира — магистральное направление деятельности КПСС на мировой арене.

ПО ТЕМЕ «ПОВЫШЕНИЕ РОЛИ ПАРТИИ, УРОВНЯ ЕЕ ПОЛИТИЧЕСКОЙ, ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ И ОРГАНИЗАТОРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ИТОГИ И ИСТОРИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ XXVII СЪЕЗДА КПСС»

1. XXVII съезд КПСС о коренной перестройке партийной работы, о дальнейшем повышении роли и ответственности парторганизаций.

2. Необходимость неустанной борьбы за чистый и честный облик партийца, за

листоческого самоуправления народа.

3. Укрепление правовой основы государственной и общественной жизни.

2. Расширение и усиление потенциала мира, разума и доброй воли.

3. XXVII съезд КПСС о создании всеобъемлющей системы международной безопасности.

осуществление принципиальной кадровой политики.

3. Задачи укрепления связи идеологии с жизнью, обогащения духовного мира человека.

4. Основные итоги и историческое значение XXVII съезда КПСС.

кому...

— Андрей, а страшно не бывает во время дежурств! Если, скажем, компания нарушителей общественного порядка, да к тому же в подпитии.

— Готовы ко всему — так я отвечаю. Армейская закалка выручает. Спорт и сейчас стараемся не забывать. Все мои ребята умеют водить мотоцикл, автомобиль.

— И последний вопрос, Андрей. Ясно, что дружинник должен и сам служить примером во всем. Не было ли среди вас таких, кто ненароком злоупотребил властью?

— Был такой случай. Конечно, ЧП... Отвечу кратко: товарищ этот, по-моему, аряд ли забудет полученный урок.

Беседу вел В. Семакин.

ОРИЕНТИР: КАЧЕСТВО

Пути перевооружения

В статье «Школа мастеров» («Р. К.» за 28 февраля) шла речь о путях повышения качества руды. Этот вопрос неотделим от проблемы повышения качества работы и будет во многом зависеть от перестройки производства на базе внедрения новой техники и прогрессивной технологии.

На руднике разработан план мероприятий, осуществление которых позволит повысить качество работы и эффективность производства в цехе. Масштаб предназначенного к исполнению таков, что перестройка значительным образом скажется на производственной деятельности всего комбината. В составе плана около 30 мероприятий, крупных и не очень.

Основной акцент сделан на реализации перехода к более прогрессивной технологии. Такой является циклично-поточная на вывозке руды из карьера. На повестке дня окончание строительного-монтажных работ и пусконаладка. Завершение строительства не должно стать сигналом к оплощению. Нет, уже в ходе эксплуатации дробильно-конвейерного комплекса предстоит дальнейшее развитие циклично-поточной технологии.

Что здесь зависит от гор-

няков? Предстоит перенести дробильное оборудование на более низкие горизонты. А значит — важную роль будет играть углубление карьера. Сейчас отсчет идет от отметки 142 метра. Впоследствии появится перегрузочный узел, а конвейер развернется и протянется до отметки 110 метров.

Отладка конвейера и освоение технологии в ходе эксплуатации не представляют значительных трудностей. От горняков в период отработки потребуются прежде всего рациональное планирование и ведение горных работ для эффективной эксплуатации ДКК. Максимальное использование новой технологии связано с уменьшением расстояний на подаче руды.

Много будет зависеть от подготовки горной массы. А это — вопрос качества буровзрывных работ. Значительная часть задач в повышении качества взрывов решается на уровне научно-исследовательских институтов. Наука должна сказать серьезное слово, усовершенствовать теоретически взрывную технологию. А на долю производственников

остается то самое эффективное планирование в конкретной горной обстановке.

ДКК не долго будет оставаться в одиночестве. Не за горами авод породно-дробильного конвейерного комплекса (ПДКК), предназначенного для транспортировки вскрыши на внешние отвалы. Новый комплекс войдет в строй в этой пятилетке, а подготовка идет уже сегодня. Это тоже часть плана внедрения новой техники и технологии.

Институт «Гипроруда» с учетом наших замечаний, предложений и пожеланий разработал техническую документацию. В ближайшее время мы познакомимся с рабочими чертежами. До начала строительства предстоит подготовить северо-западный борт карьера, по которому пойдет конвейер.

По проекту ПДКК — полустационарная дробильная установка, корпус крупного дробления в ней отсутствует. Особенность технологии: довольно быстрое перемещение установки с горизонта на горизонт.

Важно при реконструкции, освоении новой технологии

не потерять производительности карьера. Проектная цифра этого года — 64 миллиона тонн горной массы, а года будущего — 67 миллионов. Поэтому подготовка к внедрению и освоению циклично-поточной не откладывалась на последний момент, а началась своевременно.

Еще в 1983 году практически начали пробовать затоску скальных уступов. Сначала такая работа была в новинку. Дело в общем творческое, учились в ходе самого процесса. И можно гордиться тем, что на основании наших результатов научные институты разработали промышленный вариант.

Если все предыдущие годы речь шла о повышении производительности карьера, то теперь, как понимаете, задача — не потерять набранную производительность. Это закономерный процесс — ведь карьер углубляется, усложняются условия горных работ. В основе мероприятий по поддержанию производительности лежит внедрение новой техники, начиная с его планирования.

Двенадцатикубовые экскаваторы, получить которые очень желательно, не просто более мощные машины. Один ЭКГ-12 заменит 2—3 восьмикубовика и высвободит как минимум 10 человек — это же большой рост производительности труда, улучшение экономических показателей.

Настоятельно требуется перейти к новым эффективным способам борьбы с негабаритами. Задача в этом направлении — внедрить технологию дробления негабаритов с помощью гидродарных устройств. Не обязательно «Раммеры», пусть другие машины, но только с применением гидродарного способа.

Нужна более серьезная база для ремонта горных машин. Вполне понятно: техника прибывает, уже монтируется восьмикубовый экскаватор под номером 20. Проект отработки глубоких горизонтов карьера (он есть, но пока не утвержден) предусматривает организацию в системе комбината специального завода по ремонту горных машин. Оборудование должно ремонтироваться по централизованному графику под конт-

ролем главного механика предприятия. В этом случае на долю рудника останется только мелкий ремонт горных машин.

Злободневна проблема замены электрооборудования. Есть здесь свои сложности: мало выпускает промышленность приборов в рудничном нормальном исполнении: приспособления должны быть легче, вместо масляных приборов следует использовать сухие и вакуумные.

Не последнее место в техническом перевооружении отводится внедрению средств малой механизации. В частности, для замены зубьев, тросовых навесок. В этом направлении надо отметить подготовку к применению специальной машины (на базе БелАЗ-548) для обеспечения замены зубьев. Ведутся испытания гидромонитора грузоподъемностью 500 килограммов. Применение малой механизации значительно сократит время ремонта, улучшит условия труда.

Таковы, в основном, ближайшие задачи в повышении качества работы и эффективности производства путем внедрения новой техники и технологии.

А. ВЕРЕСА, начальник техбюро рудника «Железный».

ЗДОРОВЬЕ — ЗАБОТА ОБЩАЯ

НА СЕМИ ВЕТРАХ

Геологи, чей профессиональный праздник мы отметим в воскресенье, должны выглядеть в глазах коворчан вдвойне молодцами. И руду они нашли в нашем крае, и что также немало важно, — в очень удобном месте. Удобном для людей, обживших этот северный уголок.

Пожалуй, ни один другой город Мурманской области не защищен от буйства стихий самой же природой. Окруженный сопками и лесами со всех сторон, Ковдор относительно мало страдает от пронзительных ветров. Когда разбушевавшиеся потоки атмосферного воздуха не сбивают с ног — для Заполярья это уже чуть ли не комфорт.

И все же есть одно исключение, та ложка дегтя, без которой ни одна, видимо, бочка меду не обходится. Это район моста на месте впадения отводного канала в озеро. Добро бы еще такой «коридор» на подходе к ресторану — не ходи, если ветра боишься. Тут куда хуже: по пути на работу и самое главное — с работы, когда люди выходят на улицу после душевой, распаренные и не просушив волосы под феном.

Статистика, муза итогов, знает, как говорится, все. Но и она не знает, сколько процентов больничных листов и потерянных рабочих дней обеспечил этот отрезок пути, «открытый» настежь бешенству ветров».

Что же, и дальше мириться с таким положением? И так уже почти четверть века люди ходят по мосту, держа шапку обеими руками. Почему же, если здесь нет естественной преграды для стихии, никому не пришла в голову мысль об искусственной? Скажете, что и вы-то сами в редакции только сейчас придумали — ну так мы все же не архитекторы, не строители зданий и сооружений и даже не инспекторы по ТБ.

Когда-то гоголевский Ма-

нилов смотрел в окно и мечтал: как хорошо бы проложить подземный ход под озером. Денег у него, помещика, не хватило бы, даже соберись он в кои-то веки на строительство. И самое существенное — никому этот подземный ход не нужен был в распрямленной Маниловке.

Здесь же, в расчудесном Ковдоре, нужно соорудить, способное предохранить рабочих от излишнего риска заболеть, а предприятие — Ковдорский ГОК — от больших потерь дней по заболеваемости. Не подземный ход, что вы, — а хотя бы щиты вдоль моста с двух сторон. Любые: деревянные, из древесно-стружечных плит, фанерные. Повторяю, любые. Здесь и золотые окупаются здоровьем людей.

У нас на вооружении аттестация рабочих мест по требованиям ТБ и охраны труда. Мост смело можно считать приравненным к рабочему месту множества людей — травма (не дай бог!), полученная на мосту по пути на работу или с работы, оформляется далеко не как бытовая. Ну, пока не слышно было о переломах или вывихах, заработанных именно на этом месте, но что многие как раз здесь приобрели кашель, насморк и прочие симптомы ОРЗ — ручаюсь.

Конечно, на солидном производстве, чтобы вбить один гвоздь, уже надо иметь проекты, сметы, заявки в отдел МТС. И только после этого выписываются наряд-задание. Не хочется рассылать этот материал по отделам и станциям. Думается (без ложной скромности), предложение настолько существенное, что не могут не откликнуться заинтересованные люди и потенциальные исполнители.

Е. ТРУБИН.

ПЬЯНСТВУ — БОЙ!



Любят наши транспортники быть на виду. Ой, любят! Чем ничем прославиться норовят. То ударно поработают, самых высоких на комбинате показателей добьются. То усердием всех шлепнут ложку дегтя в общественную бочку меду. В феврале первое место в соцсоревновании завоевали, а в марте — больше всех на комбинате «голубков» из вытрезвителя получили.

Первым отметился в этом малоприятном заведении водитель Н. Г. Климченко. 4 марта заглянул туда автослесарь Н. Э. Лось (не по своей воле, разумеется). За ним — водители А. Ю. Трушин и В. В. Николюк, автослесарь А. А. Воронов.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

Встретиться с Андреем Безбородовым посоветовал секретарь комитета ВЛКСМ комбината Алексей Первушин. Основания? Андрей — кандидат в члены КПСС, командир лучшей у нас оковской группы, автослесарь шиномонтажного участка ЦТТ.

— Андрей, пожалуйста, несколько слов о себе.

— Да чего говорить... В авторемонтных мастерских с июня 1980 года. Потом — служба в армии. После демобилизации вернулся на родной участок.

— Когда возглавил группу?

— В ноябре 1984 года. Все ребята — комсомольцы: автослесари Виктор Кузнецов, Александр Антонов, Геннадий Смольцаренко, мастер авторемонтных мастерских Геннадий

Не те лавры

И завершают месяц водитель Н. Г. Демьяненко (28.03) и автослесарь Т. У. Ягудин (29.03). Причем, Николай Гаврилович в ноябре прошлого года уже пользовался услугами медвытрезвителя. Наверное, обмывал Почетную грамоту, которую ему вручили на День автомобилиста. И у Таира Усмановича по части дисциплины тоже не ах. Он в мае прошлого года был уволен за прогулы из автобазы № 3 треста «Ульяновскстройтранс».

Можно сказать, на пятки транспортникам наступают горняки. Их представители электрослесари Н. Н. Шахов, В. П. Петров и Н. А. Мелентьев, а также помощники машинистов А. М. Сотсков и А. А. Бородин в первой половине марта нанесли визиты в медвытрезвитель. Да еще слесарь А. Н. Соломаткин совершил прогул.

Так что два наших «кита» и в области дисциплины «ведущими» оказались. Вот такие лавры...

С. ЕРШОВА.

Интервью с командиром

Акимочкин, водитель Александр Костин, бригадир слесарей Василий Мороз.

— Ну а теперь, о ваших делах!

— Начну с того, что тесную связь поддерживаем с районным отделом внутренних дел. Иначе и нельзя, ведь мы помогаем сотрудникам уголовного розыска и патрульно-постовой службы. Со стороны РОВД ощущаем и крепкую поддержку и существенную помощь.

— И каковы же успехи? Расскажите, хотя бы об операции «Бассейн».

— Она проводилась в ноябре прошлого года. Силою нашей группы. Вроде, все прошло нормально. Удалось схватить воришек



При мерный план

ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ ПО ТЕМЕ «ДАЛЬНЕЙШАЯ ДЕМОКРАТИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА, УГЛУБЛЕНИЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ НАРОДА»

1. Демократизм, живое творчество трудящихся — главная сила развития нового строя.

2. Последовательное и неуклонное развитие социализма — основа государственной и общественной жизни.

ПО ТЕМЕ «ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И НАПРАВЛЕНИЯ ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКОЙ СТРАТЕГИИ ПАРТИИ»

1. Борьба против ядерной опасности, гонки вооружений, за сохранение и укрепление всеобщего мира — магистральное направление деятельности КПСС на мировой арене.

ПО ТЕМЕ «ПОВЫШЕНИЕ РОЛИ ПАРТИИ, УРОВНЯ ЕЕ ПОЛИТИЧЕСКОЙ, ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ И ОРГАНИЗАТОРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ИТОГИ И ИСТОРИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ XXVII СЪЕЗДА КПСС»

1. XXVII съезд КПСС о коренной перестройке партийной работы, о дальнейшем повышении роли и ответственности парторганизаций.

2. Необходимость неустанной борьбы за чистый и честный облик партийца, за

листического самоуправления народа.

3. Укрепление правовой основы государственной и общественной жизни.

ЦЕЛИ И НАПРАВЛЕНИЯ СТРАТЕГИИ ПАРТИИ»

2. Расширение и усиление потенциала мира, разума и доброй воли.

3. XXVII съезд КПСС о создании всеобъемлющей системы международной безопасности.

осуществление принципиальной кадровой политики.

3. Задачи укрепления связи идеологии с жизнью, обогащения духовного мира человека.

4. Основные итоги и историческое значение XXVII съезда КПСС.

кому... — Андрей, а страшно не бывает во время дежурств? Если, скажем, компания нарушителей общественного порядка, да к тому же в подпитии.

— Готовы ко всему — так я отвечаю. Армейская закалка выручает. Спорт и сейчас стараемся не забывать. Все мои ребята умеют водить мотоцикл, автомобиль.

— И последний вопрос, Андрей. Ясно, что дружинник должен и сам служить примером во всем. Не было ли среди вас таких, кто ненароком злоупотребил властью?

— Был такой случай. Конечно, ЧП... Отвечу кратко: товарищ этот, по-моему, вряд ли забудет полученный урок.

Беседу вел В. Семакин.

ПОГОДА

Апрель

В Мурманской области это первый весенний месяц. В первой его половине происходит переход среднесуточной температуры воздуха через -5 градусов, а в конце — через ноль градусов. Средняя месячная температура воздуха наблюдается от -1 до -5 градусов. Минимальная может опуститься до -27 градусов. Очень холодный апрель наблюдался в 1975, 1977, 1979, 1982, 1984 годах. Абсолютный максимум достигает $+9$ градусов. Самым теп-

лым апрель был в 1974, 1980, 1983 годах. Количество осадков по сравнению с мартом увеличивается на 8 миллиметров. И в среднем составит 36 миллиметров. Величина количества осадков подвержена большим колебаниям от года к году. Например, в апреле 1982 года выпало 54 миллиметра осадков, а в апреле 1974 года — всего 15. Ветры преобладают южных направлений со средней скоростью 3 метра в секунду. В апреле возможны все

атмосферные явления, характерные для зимы (гололед, метель, туман).

Продолжительность дня 1 апреля была 13 часов 44 минуты, 30 апреля будет 17 часов 38 минут.

По данным Гидрометеоцентра СССР средняя месячная температура воздуха ожидается около нормы (норма Ковдора — минус 3,2 градуса). Максимальное количество осадков предполагается близким к среднему многолетнему значению (36 миллиметров).

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

Ребенка можно уберечь

Хронический гастрит с повышенной кислотностью — заболевание, которое протекает с развитием воспалительных изменений слизистой оболочки желудка. Если своевременно не выявить и не начать лечения, оно может прогрессировать и привести к язвенной болезни.

Однако родители способны оградить своих детей, страдающих хроническим гастритом, от нежелательных осложнений, ухудшений в состоянии здоровья, если будут обладать необходимыми знаниями о режиме, питании.

Известно, что обострению заболевания часто предшествуют психические травмы в жизни ребенка, нездоровый микроклимат в семье, нарушения режима и качества питания (нерегулярные приемы пищи, употребление острых блюд, пряностей).

Кстати, частые обострения болезни, а также длительный и неконтролируемый прием лекарств могут вызвать развитие множественных язв слизистой оболочки желудка и двенадцатиперстной кишки.

Для нормализации кислотности желудочного сока рекомендуется соблюдать режим дня, заниматься утренней гимнастикой. Полезны ежедневные двухчасовые прогулки. Ночной сон должен быть не менее 10 часов, 4-разовое питание — в строго определенные

часы (в зависимости от времени занятий в школе).

В диету — щадящую, но полноценную — включают крупную, супы-пюре из овощей (кроме капусты на крупном отваре). Вторые блюда хорошо готовить из курицы, нежирных сортов мяса и рыбы (хека, навага, треска, окунь и другие), сваренных в воде или на пару, а также яиц всмятку, молока цельного, сливок, свежей некислой сметаны, творога. На третьем можно давать чай с молоком или сливками, фруктово-ягодные соки.

Из питания ребенка необходимо исключить пищевые продукты, повышающие кислотность желудочного сока: острые блюда, копчености, консервы, наваристые бульоны, пряности, газированные напитки, а также баранину, гусятину, утятину, свинину.

Питание, как видите, особенно важный фактор в сохранении и укреплении здоровья страдающих хроническим гастритом детей. Особенно строгую диету необходимо соблюдать, как правило, в течение 9—12 месяцев после обострения заболевания. Включать в меню новые блюда можно только с разрешения врача.

Во избежание обострения ежегодно весной и осенью ребенка надо показывать врачу для контрольного обследования и, если требуется, проводить профилактическое лечение.



вать врачу для контрольного обследования и, если требуется, проводить профилактическое лечение.

От родителей зависит благоприятная обстановка в семье. И ее надо создать. Для этого предстоит взять под контроль режим дня и питания сына или дочери. Проводить лечение минеральной водой, улучшающей функции желудка (Боржоми, Смирновская, Славянская и другие), а дозу в каждом конкретном случае устанавит врач.

По назначению врача следует давать ребенку успокаивающие средства (валериану, препараты брома) и витамины группы В или другие лекарства.

Регулярно нужно показывать ребенка стоматологу и отоларингологу, проводить профилактическое лечение зубов, заболеваний носоглотки.

Что касается прививок и физкультуры, то в подготовительной группе они разрешаются только через 6 месяцев после обострения заболевания. А участие в соревнованиях и тяжелый физический труд показан спустя 2 года.

А. ВОЛКОВ, кандидат медицинских наук.

СТОП, КАДР!



Проиграл...

Фотоэтиюд А. Кондратюка.

Спокойнее и удобнее

Расчетный чек сберегательной кассы — наиболее удобная форма расчетов за приобретаемые промышленные товары стоимостью 200 рублей и выше. Владелец чека освобождается от необходимости иметь при себе наличные деньги для покупки приглянувшейся вещи.

Расчетный чек — именной денежный документ. Он выдается на сумму, которая списывается со счета по вкладу в сберкассе или вносится наличными деньгами.

Он может быть предъявлен в магазин любого района страны, независимо от места его выдачи. И действителен в течение двух

месяцев, не считая дня его получения.

Неиспользованный расчетный чек должен быть предъявлен в центральную сберкасса по месту выдачи для зачисления суммы во вклад или выплаты наличных денег.

М. ИВАНОВА, ревизор центральной сберкассы № 8304.

Редактор С. А. РАДИШЕВСКАЯ

Справочный киоск

ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ

- 4 апреля — Репетиция танцевального коллектива (19).
- 5 апреля — Конференция родителей, чьи дети посещают дошкольные детские учреждения Ковдорского ГОКа (10). Танцевальный вечер (19).
- 6 апреля — Танцевальный вечер (19).
- 8 апреля — Университет медицинских знаний, факультет «Здоровье женщины» (красный уголок ЦЗЛ, 16).
- 9 апреля — Университет общественно-политических знаний (РМЦ, 11-45). Кинолекторий «Экономика. Труд. Производство» (АТЦ, 17-15). Университет культуры, факультет музыки (19).
- 11 апреля — Университет медицинских знаний, факультет «Здоровье рабочего» (красный уголок ЖКУ, 16). Спектакль народного театра «Ной и его сыновья» (20).

КИНО

- 5 апреля — «Тревожное воскресенье» (15, 17).
- 6 апреля — «Новенькая» (13). «Полоса препятствий» (15, 17).
- 8 апреля — «Пена» (19, 21).
- 10 апреля — «Искренне Ваш...» (19, 21).
- 11 апреля — Киносбор-

ник «Охотник до сказок» (10-40).

В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

- 4—6 апреля — «Чистыми руками» (Румыния) — в 14, 20, 22.
- 4—6 апреля — «Избранник Великого Духа» (Мексика) — в 12, 16, 18-15.
- 7—9 апреля — «Жил отважный капитан» («Мосфильм») — в 12, 14, 16, 18-15, 20, 22. Новая лента режиссера Р. Фрунтова посвящена герою-морякам, которые в суровые годы Великой Отечественной войны сражались с фашистами на северных морских границах нашей Родины. Фильм пронизан светом и теплом, ощущением радости и полноты жизни, в которой подчас соседствуют и героическое, и трагическое, и смешное. Война пыталась поломать счастливую судьбу молодой ленинградки Таси, избранницы Тоси Чижова, но жизнелюбие девушки оказалось сильнее. Наперекор жестокой логике войны после смертельного морского боя остался в живых и вышел победителем старший лейтенант Чижов, которого Тася любила, и который стал ее судьбой. А потом пришла Победа. Наши герои встретили ее еще совсем молодыми, но уже хорошо знали, какой дорогой ценой она досталась. Впереди у них была целая жизнь, неизвестная и прекрасная. Но и позади осталась целая жизнь, забыть которую они никогда не смогут.

10—13 апреля — «Пароль знали двое» (киностудия имени А. Довженко) — в 12, 16, 18-15, 20, 22. По сути это продолжение фильма «Преодоление», шедшего в минувшем году на всеозвучном экране. Как и в «Преодолении», речь здесь идет о борьбе украинских чекистов с контрреволюцией. В центре повествования — судьба бывшей графини Ирины Кабардиной, сумевшей с помощью любимого человека — комиссара Андрея Славинского — преодолеть сословные предрассудки и вступить на путь служения народу. Она тоже становится чекисткой. Картина изобилует неожиданными сюжетными поворотами, острыми ситуациями, таинственными и опасными приключениями. И вместе с тем она рассказывает об исторических фактах, реальных событиях начала 20-х годов на Украине, когда советские чекисты во главе с председателем ВУЧК В. Н. Манцевым (ту же фамилию носит и один из героев фильма) ликвидировали контрреволюционную организацию и успешно занимались дезорганизацией одного из белоэмигрантских центров во Франции. Перед нами предстанут события того бурного, напряженного времени, сильные, мужественные люди, участвовавшие в героической, хотя и невидимой борьбе с врагами Советской власти — эмигрантской контрреволюцией и ее агентурой в молодой Советской республике.

11 апреля — «Ночной

патруль» (киностудия имени М. Горького) — в 14-30. Приключенческий фильм о самоотверженном труде работников советской милиции. В ролях: Л. Свердлов, М. Бернес, В. Грачев, В. Ушакова, В. Андреев.

ДЛЯ ДЕТЕЙ
13 апреля — «Мужчины есть мужчины». Начало сеанса в 10-30.

Приглашаем отдохнуть

В комитете ВЛКСМ Ковдорского ГОКа имеются путевки:

- в международный молодежный лагерь «Славутич» (район г. Черкассы) — с 15 по 30 мая,

- в международный молодежный центр «Ростов Великий» (Ярославль) — с 19 мая по 5 июня,
- в Венгрию — с 11 по 20 июля.

Заявление с просьбой о выделении путевки подавать на имя секретаря бюро ВЛКСМ цеха. Справки по телефону 7-25-32.

Встреча с книгой

Библиотека Дворца культуры приглашает ковордорчан на очередную выставку-просмотр «Новые книги» 5 и 6 апреля с 13 до 19 часов.

В любой день, кроме воскресенья

Городской комплексный приемный пункт № 1 (ул. Комсомольская, 16) приглашает воспользоваться разными видами услуг.

Ковдор — на Ковдор

Меняю трехкомнатную квартиру на двухкомнатную и однокомнатную. Обращаться в любое время по адресу: ул. Кошица, 6, корпус 1, кв. 26.

Голынки — на Ковдор

Меняю двухкомнатную благоустроенную квартиру в поселке городского типа Голынки, Смоленской области, Руднянского района на двух- или трехкомнатную в Ковдоре (желательно с балконом).

Обращаться по адресу: 216740, Смоленская область, Руднянский район, поселок Голынки, ул. Мира, дом 1, кв. 15, Т. Н. Семеновая.

ТРЕБУЮТСЯ!

Дворцу культуры срочно — плотник.

Цеху подготовки производства и складского хозяйства Ковдорского ГОКа — машинисты козловых кранов 4—5 разрядов, водители автопогрузчиков, электрослесари 4—5 разрядов, газосварщики 4—5 разрядов.

Адрес редакции: 184140, г. Ковдор, ул. Парковая, 56
 Телефоны: 72-751, 72-359
 Индекс 52873.
 Тираж 4446.
 Ковдорская районная типография. Зак. 729.
 Газета выходит один раз в неделю по пятницам.