



РУДНЫЙ КОВДОР

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

Газета издается
с 21 июля 1962 года

№№ 97—98
(868—869)

ПЯТНИЦА, 17 декабря 1976 года

Цена 2 коп.



19 декабря исполняется 70 лет
члену Политбюро ЦК КПСС,
Генеральному секретарю ЦК КПСС
Леониду Ильичу Брежневу.

На финише года

Коллектив бурового участка (начальник участка В. М. Абрамов, партгрупорг Н. П. Дранчак, профгрупорг А. И. Вертебный) рапортовал 15 декабря о выполнении программы первого года пятилетки. Более 2 тысяч погонных метров взрывных скважин коллектив участка пробурил уже сверх задания.

Еще раньше, в ноябре, буровики справились с социалистическими обязательствами по экономии шарошечных долот и внедрению рационализаторских предложений.

В минувшую пятницу выполнил свои социалистические

обязательства — 42 тысячи погонных метров — экипаж станка № 1 (старший машинист А. И. Филатов); во вторник буровики «тройки» (старший машинист В. Ф. Петухов) перешагнули еще один рубеж — рекорд отрасли по проходке скважин (50.142), принадлежавший им же. В среду справился с планом первого года пятилетки еще один экипаж — станка № 4 (старший машинист А. В. Травкин).

Более 10 тысяч кубометров горной массы сверх социалистических обязательств отгрузил экипаж восьмикубового экскаватора ЭКГ-8И № 3 (старший машинист А. Г. Петрученков).

52 водителя БелАЗов цеха технологического транспорта уже работают в счет 1977 года.

ПЯТИЛЕТКА — ЗАБОТА КАЖДОГО



В Апатитах состоялось собрание актива Кировской городской партийной организации. В его работе принял участие кандидат в члены ЦК КПСС, депутат Верховного Совета СССР, первый секретарь Мурманского обкома КПСС В. Н. ПТИЦЫН.

На собрании обсуждался вопрос «О задачах городской партийной организации по выполнению решений октябрьского (1976 г.) Пленума ЦК КПСС». С докладом выступил первый секретарь городского комитета КПСС Г. Г. ГИЛЬМАНОВ (см. «Кировский рабочий» за 11 декабря).

Ниже публикуем изложения выступлений представителей Ковдоро-Енского куста, принявших участие в обсуждении доклада.

Ни грамма в отходах

А. И. СУХАЧЕВ, директор
Ковдорского ГОКа:

К концу десятой пятилетки объемы по добыче руды на комбинате возрастут в 1,8 раза, по горной массе — в 2,5 раза, по грузообороту технологического транспорта — в 3,3 раза. Производство апатитового концентрата возрастет до 1,380 тысячи тонн, в десятки раз — производство технической двуокиси циркония.

Нам предстоит освоить около 200 миллионов рублей капитальных вложений, что в полтора раза больше освоенного за все время существования комбината. Разумеется, что природоохранительные мероприятия намечаются не только за счет новых мощностей, но и за счет более эффективного использования существующего оборудования, за счет резервов производства. А они у нас есть. Если наши буровики вышли на передовые рубежи в отрасли, то несколько хуже обстоят дела с использованием экскаваторного парка.

Велики еще потери из-за неритмичности производства, вызванного неплановыми простоями горно-обогатительного оборудования. Мы не добились, чтобы выполнение сменного задания стало законом.

Нынешний год ознаменован вовлечением в эксплуатацию северного участка месторождения. До конца декабря здесь будет добыто около миллиона тонн руды. Это плод совместных усилий строителей и горняков. Выпущены и отгружены первые партии бадделитового концентрата.

Однако, перейдя на промышленное освоение комплексных руд, мы буквально с первых шагов столкнулись с проблемами, которые, по нашему мнению, могут дублироваться на других предприятиях, если не принять своевременно соответствующих мер.

В свое время усилия исследователей были главным образом направлены на технологию производства апатитового концентрата. А потребитель сырья — Минхимпром — к моменту ввода в эксплуатацию мощностей по выпуску ковдорского апатита оказался неподготовленным к его применению. Хотя технико-экономическим докладом целесообразности строительства апатито-бадделитовой фабрики, выполненным «Ленгорхимпроектом» еще в 1967 году, обоснована целесообразность кислотной переработки апатитового концентрата, полученного по схеме «Механобра». В связи с высоким содержанием (4,5 процента) окиси магния.

Из-за этого апатитовый концентрат Ковдорского ГОКа с содержанием пятиокиси фосфора 36—38 процентов по существу не имеет сбыта. Первоначально планировалось на 1977 год объем производства концентрата 640 тысяч тонн снижен до 550 тысяч тонн. Однако у нас есть сведения, что Минхимпром настаивает на снижении и этого объема.

Совершенно не ясны перспективы потребления нашего концентрата и на последующие годы, а между тем начато и полным ходом идет строительство второй очереди АБОФ. Видимо, нет смысла комментировать тяжелые экономические и моральные последствия создавшейся ситуации.

А в недалеком будущем, с вовлечением в переработку маложелезистых и апатит-штаффелитовых руд,

производство ковдорского апатитового концентрата достигнет 3—3,5 миллиона тонн в год. Это апатит с особыми, специфическими свойствами, в частности с высоким содержанием окиси магния. И уже сейчас необходимо форсировать развитие мощностей для его переработки.

Вторая группа проблем связана с освоением технологии комплексной переработки руд. На стадии промышленного освоения АБОФ пришлось из двух относительно самостоятельных процессов создать единый технологический комплекс. Многокомпонентный состав руды, низкие содержания извлекаемых продуктов по сравнению с содержаниями их в рудах самостоятельных месторождений, вызывают существенные трудности в стабилизации технологического процесса, отработке реактивного режима. Да к тому же комбинат не был обеспечен проектными реагентами, на основе которых выполнены все предпроектные испытания. Уже на стадии промышленного выпуска продукции пришлось изыскивать возможности замены. То есть промышленная фабрика вынуждена работать по существу в режиме опытного производства.

Создалась парадоксальная обстановка: предприятие, приступившее к практической реализации важной народнохозяйственной проблемы комплексного использования полезных ископаемых, оказалось в тяжелом финансово-экономическом положении, так как затраты на содержание АБОФ не покрываются из-за ограниченных объемов выпуска апатитового концентрата и почти полностью относятся на основную продукцию комбината.

Коротко остановлюсь на проблеме использования отходов комплексного производства. Многолетними

исследованиями и опытно-промышленными работами доказана возможность и высокая эффективность получения дешевого высококачественного строительного материала из отходов апатито-бадделитовой фабрики. Были построены здания на Урале и под Ленинградом. Авторы технологии удостоены медалей ВДНХ. Однако ни Министерство промстройматериалов, ни Мурманский облисполком на протяжении ряда лет не проявляют интереса к использованию отходов производства обогатительного комплекса Ковдорского ГОКа для получения дешевых строительных материалов. Кроме того, отходы обогатительных производств, содержащие свыше 60 процентов суммы окиси магния и кальция, целесообразно изучать для решения вопроса об использовании их для получения магниевых удобрений.

Как видите, на Ковдорском ГОКе есть предпосылки для создания в недалеком будущем безотходного горно-обогатительного производства, и в этом направлении мы продолжаем работать.

Строители справятся

Ю. М. ЗЕЛИНСКИЙ, управляющий трестом «Ковдорстрой»:

— Коллектив треста «Ковдорстрой» успешно справился с заданием 10 месяцев по всем показателям. Однако в ноябре работу резко ухудшил.

Анализ показал, что из-за безответственного отношения к работе руководителей СМУ «Жилгражданстрой» треста «Апатитстрой» заказчик задержал оплату выполненных работ по крупнопанельным домам на сумму 300 тысяч рублей. Не справилось с заданием специализированное управление № 6 треста «Спецстроймеханизация» — в основном из-за нехватки экскаваторов. Около года находятся два экскаватора СУ-6 в капитальном ремонте, еще два экскаватора длительное время стоят без двигателей.

В декабре трест должен сдать мощности по бадделиту, флогопиту — 1.000 тонн, столовую на 330 посадочных мест, детский сад на 280 мест, 3 жилых дома

и ряд объектов сельского хозяйства.

Наши резервы, как показали фотографии рабочего дня, — это внутрисменные простои рабочих — достигают 7,6 процента, и механизмов — 14,4 процента. Все еще велики потери из-за случаев нарушений производственной и трудовой дисциплины. Не все обстоит благополучно с техникой безопасности. Велики потери от брака и переделок. Только по учетным данным брак и переделки обошлись коллективу в этом году в 19 тысяч рублей.

Особое внимание коллектив обратил на сокращение сроков строительства. Чрезмерно затянули ввод объектов собственного строительства: гаража на 250 автомашин и бетонно-растворного узла, детского сада. Они уже введены, но в этом направлении сделано далеко не все.

В связи с резким возрастанием объема жилищного строительства в Ковдоре по просьбе треста Глав принял решение о строительстве крупнопанельных домов силами «Апатитстрой» и Мурманского домостроительного комбината. Но из-за плохой комплектации и отгрузки при наличии в Ковдоре переходящего запаса до 1.000 кубометров панелей — строительство крупнопанельных домов в норму продолжительности не укладываются. Больше того, панельные дома строятся намного дольше, чем такого же типа кирпичные. К тому же, СМУ «Жилгражданстрой» не делает крупнопанельных перегородок. Приходится их в стесненных условиях выполнять из кирпича и дерева, что сводит на нет выигрыш во времени и значительно удорожает строительство.

В текущем пятилетии объем работ возрастает более чем вдвое. Кроме того, предстоит обеспечить ввод жилья порядка 160 тысяч квадратных метров, объектов торговли, просвещения, здравоохранения.

В тресте на работу по методу бригадного подряда перешли пятнадцать из 39 бригад. Именно эти бригады и выполнили уже план первого года десятой пятилетки. Предстоит еще многое сделать для заключения договоров с субподрядными бригадами по комплексному подряду.

Сделан хороший задел для монтажа металлокон-

струкций на корпусе обогащения 9 секции МОФ, обеспечены заделом и корпус обогащения второй очереди АБОФ, корпус сгущения. Развернутым фронтом строится жилье, что позволит с I квартала планомерно вводить его в эксплуатацию. Решены вопросы материально-технического снабжения и обеспечения транспортом и строительными механизмами. В декабре начнет давать продукцию бетонный завод.

Строятся базы субподрядных организаций и объекты собственной производственной базы: цех сборного железобетона, дробильно-сортировочное хозяйство, мастерские управления механизации строительства и ряд других объектов. Задача коллектива — обеспечить ввод этих объектов в первом полугодии 1977 года.

Необходимо отметить помощь коллектива и администрации Ковдорского ГОКа. Строителям передан четырехкубовый экскаватор для производства земляных работ. Рассматривается вопрос о выполнении силами Ковдорского ГОКа котлована под фундаменты корпуса мелкого и среднего дробления МОФ, под третий корпус гаража цеха технологического транспорта, о передаче 2,5-кубового экскаватора для производства земляных работ под корпус суши МОФ.

Мы считаем, что хорошие деловые отношения с Ковдорским ГОКом будут все улучшаться.

Однако есть и трудности. Минчермет и Минтяжстрой недопустимо затягивают открытие финансирования переноса стройбазы треста. Минтяжстрой СССР обязался поставить оборудование на объекты стройбазы, но прикрепления к поставщикам и наряды не выдал.

Ждем от заказчика, что в декабре будет выдана проектно-сметная документация на магистральные тепловые сети, что будут выданы пусковые комплексы по годам строительства вместе с сетевыми графиками.

И последнее. Коллектив треста «Ковдорстрой» вышел с предложением о возвращении объектам Ковдора звания Всесоюзной ударной комсомольской стройки.

9000 — пишем, склад — в уме

Независимо от количества работающих на линии БелАЗов, горняки обязаны обеспечить ритмичную подачу руды на фабрику в нужном количестве. Это закон для каждого начальника смены. Организация работы сводится к тому, чтобы в первую очередь «забить» транспортом экскаваторы рудных забоев. Главное — не сорвать отгрузку руды. Вроде все правильно. Отработанная годами система, казалось бы, не должна оставлять места для сомнений.

Однако соблюдение требований обогатителей — ритмично поставлять сырье — вынуждает горняков жертвовать четкой организацией труда в смене. Парадокс? Судите сами. Вчера экскаваторщики должны были отгрузить 7.600 тонн руды, сегодня — 12.600. Или наоборот. В первом случае надо экскаватор перегонять в рудный забой, во втором — на вскрышу. На перегон затрачивается время, простаивают самосвалы. Какой уж тут ритм! Тем более, что эти изменения в подаче руды не планируются хотя бы за неделю.

И все же его можно планировать, пришли к выводу инженерно-технические работники рудника. В месяц надо отгрузить 760 тысяч тонн руды. Следовательно, суточный, недельный план надо разбить так, чтобы ежедневно вывозить с карьера 9 тысяч тонн руды. Не будет хватать — подавать со склада, не управляется дробление, перерабатывать — возить на склад, где в готовности экскаватор № 7. Он тотчас включится в работу, если потребует обстановка.

Тогда каждый мастер будет иметь возможность заниматься организацией труда всех экскаваторных бригад с самого начала смены, а не изыскивать варианты, как выкрутиться из создавшегося положения с вывозкой руды. Заранее зная, сколько необходимо руды фабрике, какие экскаваторы должны грузить ее, мастер будет выделять для вывозки руды определенное количество БелАЗов, а не с запасом на «косопалость». Ему остается предусмотреть варианты на случай остановки одного из экскаваторов.

Осложняет планирование работы бригад экскаваторов на вскрышных забоях невозможность обеспечить их достаточным количеством порожняка. Не всегда его столько, чтобы выдерживать заданный с начала смены ритм.

В. БОНДАРЬ,
начальник участка экскавации рудника «Железный».

● ОБОГАТИТЕЛИ ВПЕРЕДИ

Подведены итоги социалистического соревнования между коллективами основных и вспомогательных цехов. В первой группе цехов победителем признан коллектив обогатительного комплекса, в третьей — отдела технического контроля.



Под самый корешок

И. Я. СМОЛКИН, тракторист Ковдорского леспромхоза:

— Коллектив леспромхоза успешно начал работу в первом году десятой пятилетки. Сегодня можно сказать, что с основными производственными заданиями, установленными на 1976 год, лесозаготовители справляются.

Главным направлением в десятой пятилетке является использование низкокачественной и дровяной древесины, использование лесосечных отходов и отходов лесопиления. В будущем году мы должны построить новый нижний склад, где все технологические процессы будут механизированы и налажена полная переработка всех отходов. Полное использование отходов производства и низкосортной древесины позволят леспромхозу, несмотря на прежний объем лесозаготовок, увеличить выпуск товарной продукции, обеспечить рост производительности труда.

Мне бы хотелось немного остановиться на работе нашего предприятия в I квартале 1977 года. Объемы возрастут примерно на восемь процентов. Но если раньше у леспромхоза было два склада, то сейчас все работы сконцентрированы на одном. Вывозку и разделку древесины он еще обеспечит при работе в три смены, но догрузки и штабелевку — нет.

Существующий железнодорожный тупик и имеющиеся погрузочные средства способны обработать 400 кубометров. А нам надо будет ежедневно отгружать 700—800 кубометров. Территория под складирование древесины, которая охватена грузоподъемными механизмами, рассчитана на 1,5 тысячи кубометров.

При ликвидации Ковдорского нижнего склада руководители леспромхоза обращали на эти вопросы внимание, была обещана помощь. Так, трест «Ковдорстрой» должен был удлинить железнодорожный тупик еще в сентябре 1975 года. Однако все обязательства и обещания со стороны треста «Ковдорстрой» не выполняются. Трест освоил 134 тысячи рублей из 500 тысяч. Тем временем оборудование на первую очередь, оборудование дорожное, уже поступило и находится без действия.

На протяжении длительного времени леспромхоз ощущает недостаток рабочей силы. В 1975 году «Мурманлес» выделил 340 тысяч рублей для жилья. Однако и тут освоено только 135 тысяч рублей. Поэтому вряд ли дом для лесозаготовителей будет построен и в 1977 году.

Достаточно у нас и внутренних неиспользованных резервов. Мы еще не всегда эффективно и умело используем имеющуюся технику, плохо ее эксплуатируем, в результате чего допускаются большие простои. Велики потери рабочего времени из-за прогулов, простоев, плохой организации труда.

Большие задачи стоят перед коллективом леспромхоза в десятой пятилетке. В 1977 году наше предприятие должно заготовить и поставить народному хозяйству 185 тысяч кубометров древесины, выпустить товарной продукции на 3 миллиона 300 тысяч рублей. И дело чести коллектива с этим заданием справиться.

ФУНДАМЕНТ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Социалистические обязательства первого года пятилетки бригада выполнила досрочно. И не только по первому пункту — освоить до 25 декабря 380 тысяч рублей. Подводя итоги, лишней раз убеждаешься: все пункты обязательств взаимосвязаны.

Есть прямая связь между качественным выполнением и качеством работы. Сдавать с первого предъявления — этот лозунг не забываем ни на день. На «хорошо» сдали борова на ТЭЦ, фундаменты по оси «А» корпуса обогащения второй очереди АБОФ.

Отсюда точное, без переносов, выдерживание сроков. И — возможность экономить строительные материалы. Обязательство сэкономить на лесоматериалах, бетоне, арматуре 2,9 тысячи рублей — выполнено.

Есть такой пункт: повысить квалификацию двенадцати членам бригады, обучить смежным профессиям — пятерых. Этому уделяем особое внимание. В нынешнем году достигли почти полной взаимозаменяемости — тоже не последняя причина, что работаем эффективно. Тут и свободное переклечение с одного вида

работы на другой, и возможность усилить то или иное «слабое звено». Да и требования сейчас такие, что плотник, например, куда лучше справится с работой, если он вдобавок хороший монтажник. Потому-то небольшим составом бригада управляется на таком большом объекте, как корпус обогащения второй очереди АБОФ. До конца года фундаменты еще по одной оси — оси «Б» — будут сданы под монтаж металлоконструкций.

Принимая социалистические обязательства на 1977 год, не лишне взвесить про-

счеты уходящего года. Обязательства, как, известно, начинаются с плана. Но в том и дело, что к моменту их принятия объем предстоящих работ нередко не определен. Например, в нынешнем году рассчитывали, сдать объекты ТЭЦ, до конца года «сидеть» на столовой. А оказалось, что с лета пришли на промплощадку. Если бы это было известно вначале, иначе бы, наверное, рассчитали силы. Думается, в семьдесят седьмом такого не произойдет: на площадке корпуса обогащения работы бригаде хватят.

В. СИВОЛАП,
бригадир комплексной бригады СМУ «Промстрой-1».

● СДАТОЧНЫЕ ОБЪЕКТЫ «ПРОМСТРОЙ-1»

Столовая на 330 мест. Основные внутренние площадки подготовлены к монтажу оборудования и установке лифтов. Подготовлены эскизы художественного оформления помещения.

«ПРОМЖИЛСТРОЙ»
Детский сад на 280 мест. Кухня облицована. Сантехники монтируют водопровод. Начата чистовая отделка помещения.

Дом № 2. 20 комнат еще не подготовлены для работы «Севзапэлектромонтажа». «Сантехмонтаж» на днях закончил и теперь опробует отопительную систему. Отделочники не приступали — негде. Субподрядчик — СМУ «Жилгражданстрой» треста «Апатитстрой» — поставил сдачу объекта в декабре под угрозу срыва.



БОЕВОЙ ЛИСТОК «РУДНОГО КОВДОРА»

В запасе — восемь дней

В среднем, и в частности

ТОЧКА ЗРЕНИЯ ЗАКАЗЧИКА

Обманивым бывает первое впечатление. Каждый, кто заинтересуется положением дел на пусковых объектах комплекса на 1.000 тонн флогопита, сначала спросит: а сколько освоено? Последует ответ: от плана одиннадцати месяцев отставание всего на 11 тысяч рублей. Мелочь, кажется, ведь сметная стоимость комплекса — полтора миллиона. А между тем не представляется возможным ввести мощности в текущем году, как записано в социалистических обязательствах области.

В чем же причина? Пусковой комплекс состоит из ряда объектов. Первостепенное значение придает линии электропередачи 6 киловольт от сороковой подстанции к руднику «Ковдор». Для всего комплекса этот объект является жизненно важным. На руднике сложное положение с электроэнергией. Из-за нехватки питания там невозможно подключить даже лишней двигатель.

Между тем самое большое отставание именно на ЛЭП. Из запланированных на год 108 тысяч освоено лишь 31. Это в деньгах. А в натуре из девятнадцати опор поставлены только две

(обе в прошлом году — переход через озеро). Не приходится мечтать, чтобы до конца года строители смогли смонтировать семнадцать опор, проложить триста метров кабельных лотков, уложить полтора километра кабеля.

Строители ссылаются на несвоевременные поставки. Но кто же должен об этом заботиться? К заказчику претензий быть не может. Когда после пересмотра проекта потребовалась дополнительная опора, мы ее смонтировали. Она до сих пор лежит, ждет, когда понадобится строителям. К тому же, не в одних опорах дело, подготовку-то можно было закончить. До сих пор нет четырех фундаментов, два котлована вообще не выкопаны.

Из пяти входящих в комплекс объектов один строителем хозспособом. Это — горно-капитальные выработки на сто тринадцатом горизонте. Здесь все в порядке, своевременная сдача не вызывает сомнений.

Нет претензий у заказчика к строительству склада контейнеров на прирельсовой базе. Большое перевыполнение: вместо 45 тысяч по плану освоено 75 тысяч. Это наводит на некоторые размышления. Строители, видимо, поняли свою задачу так: добиться освоения проектных сумм, а где и как — не важно. Склад, конечно, объект нужный, но ЛЭП-6 во

мощности ГОКа «Ковдорслюда» на 1.000 тонн флогопита — объект, занесенный в социалистические обязательства Мурманской области. «Сдать к 25 декабря 1976 года», — таков установленный рубеж. Нынешний этап строительства комментирует представитель отдела капитального строительства ГОКа «Ковдорслюда» и представитель СМУ «Промстрой-2».

много раз важнее. Понятно, на ЛЭП фундаменты небольшие, сложной конфигурации. Так быстро, как на складе, там перевыполнения не дать. Видимо, это и сыграло существенную роль в подходе строителей к объектам пускового комплекса.

К строительству трансформаторной подстанции № 3 у заказчика замечаний нет. Этот объект, как и склад контейнеров, практически завершен.

К сожалению, нельзя подобно сказать о монтаже линий связи и сигнализации рудника. Здесь процент выполнения равен нулю. Сорваны все сроки. К земляным работам строители не приступали. Дождались зимы, теперь надо долбить мерзлый грунт.

Время — понятие относительное, не важно, в каком месяце будет построен объект, лишь бы в срок. Время года — понятие абсолютное. Ясно, что летом легче было продолжить дороги. Что теперь кивать на зиму, упущенного не вернуть. Приходится признать, что руднику в этом году не удастся увеличить мощности. Ввод пускового комплекса на 1.000 тонн флогопита откладывается.

С. ХУТОРЯНСКИЙ,
зам. главного инженера отдела капитального строительства комбината «Ковдорслюда».

Попытаемся успеть

ТОЧКА ЗРЕНИЯ ПОДРЯДЧИКА

Сейчас самый напряженный участок — линия электропередачи. До сего дня здесь сданы 10 фундаментов под опоры; завершены земляные работы еще под 4.

Что касается самих опор, то металлоконструкции для 12 из них имеются на складах треста, для остальных — уже отгружены поставщиком, будут в ближайшее время. Поставщики очень задержали. Сейчас готовим площадку для приема металлоконструкций. Кроме того, необходимо уложить лотки кабельного канала.

13 декабря перекрыли здание трансформаторной подстанции. Теперь, кроме внутренних работ, здесь осталась лишь доработка грунта для укладки лотков от 19-й опоры.

Выемка грунта под канал внутренней телефонной связи произведена до 1 декабря: фронт работ «Лентелефонстрой» представлен. Для того, чтобы задание было выполнено в срок, нам особенно важно быть обеспеченными транспортом и механизмами на время разгрузки и установки опор ЛЭП.

И. ЧУЙКО,
главный инженер СМУ «Промстрой-2».

◆ СМЕЖНИКИ, ГОТОВЫ?

Сантехника — ПОТОМ

Принимаем участие в строительстве Ковдора с конца 50-х годов. В этом году наиболее крупные объекты — школа в поселке Ена и два гаража: трес-

товский на 250 машин и хозавтомобилей Ковдорского ГОКа, на котором недавно завершили монтаж и наладку сантехнического оборудования.

В будущем году предполагаем освоить около 800 тысяч рублей. Предстоит много работы на секции № 9 МОФ, строящейся базе материально-техническо-

го снабжения Ковдорского ГОКа, административно-бытовом здании рудника «Железный». Кроме того — школа, поликлиника, жилые дома.

Постоянный состав участка на сегодня — 30 человек. В основном — квалифицированные специалисты-монтажники.

Как и многие другие суб-

подрядные организации, нас беспокоит несвоевременное предоставление фронта работ. Достаточно хотя бы такая цифра: на ноябрь и декабрь, вследствие многочисленных переносов, выпало целых восемь вводимых объектов.

С. СИНЬКОВ,
начальник участка «Сантехмонтажа».

Полезный разговор

Очередной семинар пропагандистов всех форм обучения состоялся 14 декабря в кабинете политпросвещения Ковдорского ГОКа. Перед собравшимися выступил директор ГОКа А. И. Сухачев. Он рассказал о делах коллектива комбината в первом году десятой пятилетки и задачах на 1977 год. Цифры и факты, изложенные выступающим, помогут пропагандистам в проведении занятий в системе политической и экономической учебы.

С постановлением V пленума Кировского горкома КПСС «О работе городской партийной организации по выполнению постановления ЦК КПСС «О задачах партийной учебы в свете решений XXV съезда КПСС» познакомил пропагандистов заведующий кабинетом политпросвещения Г. Н. Косицын.

Собравшиеся получили консультацию методистов по проведению очередных занятий.



В пятнадцати школах основ марксизма-ленинизма на Ковдорском горно-обогатительном комбинате слушатели изучают курс «Политика КПСС — марксизм-ленинизм в действии».

На снимке: пропагандист Ю. А. Рязанов (рудник «Железный») во время собеседования в школе основ марксизма-ленинизма (на снимке—слева). Отвечает на вопросы слушатель Н. Ф. Швец. Фото Н. Ганиевой.



◆ ТРЕВОГА! ◆

ПОПЕРЕЧНЫЙ РЕМОНТ

«Заменить поперечный вал и малую коническую шестерню. Поперечный вал — на новой площадке, малая шестерня — на старой площадке, на первом стеллаже от токарки; полушпалки — на старой площадке в районе, где стоял на ремонте бутобой. Если что будет не ясно — вызывать Сыча Н. Н.»

Для непосвященного — загадка. А для посвященного — то же самое. Причина рождения этого произведения самая прозаическая. На экскаваторе № 9 сломалось, как можно догадаться из записки, либо малая коническая шестерня, либо поперечный вал. А чтобы заменить их, надо сначала доставить названные запчасти. О чем тоже, кстати, свидетельствует записка. Что же здесь, в таком случае, неясного, спросите вы.

Вряд ли подобные методы руководства ремонтами можно считать прогрессивными. К тому же, не каждый дочка экскаваторщикам приходится бывать на старой и новой площадках, чтобы знать, от какого места надо «танцевать» в поисках нужной детали.

Экскаваторщику надо давать «кубы», а не рыскать в поисках запчастей. Для этого, очевидно, и создана служба ремонта. К тому же, именно сменный механик должен заботиться о выделении транспорта для доставки деталей и автокрана — для их погрузки и ремонта. А поскольку вместо механизмов механик прислал записку, то шестнадцать часов спустя я принял машину от сменщика в таком же состоянии, в каком и сдал. Вернее, принял к исполнению записку.

А. ТУГОВ,
старший машинист экскаватора № 9 рудника «Железный».

◆ ФЛАГ СОРЕВНОВАНИЯ ◆

На дружеской волне

Давно соревнуются коллективы родственных предприятий — «Ковдорслюды» и «Карелслюды». Дружеско соперники обмениваются технической информацией, передовым опытом. А недавно агитбригада «Кристалл» гостила в поселке Чу-па.

Хозяйка радушно встретила самодельных артистов. Первый концерт агитбригада дала в канун Дня Конституции в клубе рудника «Малиновая Варакка». Выступление коворданов приняли тепло: многие проблемы, поднятые программой «Слава рабочим рукам!», волнуют и тружеников ком-

В НОГУ С ВЕТЕРАНАМИ

Коллектив Ковдорской ТЭЦ финиширует в первом году десятой пятилетки с хорошими показателями. Выполняется план выработки тепловой и электрической энергии, производительность труда возросла по сравнению с минувшим годом почти на 26 процентов. Ощутимых результатов добились энергетики в экономии топлива (35 тонн мазута) и электроэнергии (170 тысяч киловатт-часов).

В авангарде соревнования в честь Дня энергетика идут ветераны производства — слесари Т. П. Пеунков, В. В. Земцов, В. В. Антропов, сливщик-разливщик

Р. А. Петрова, начальник смены котло-турбинного цеха Г. Т. Копылов. Не отстает от ветеранов и молодая рабочая С. С. Уваров. На предприятие пришел после увольнения в запас в 1975 году из рядов Советской Армии. Освоил специальность машиниста энергетических котлов и паровых турбин, стажировался на должности старшего машиниста цеха. В достижениях коллектива есть заслуга и молодого рабочего.

На снимке: за пультом управления энергетическими котлами машинист С. Уваров.

Фото А. Лазаренко.



Закрутилось!

Обстановка сложилась крайне тяжелая: 11 декабря из трех агрегатов пультонасосной 1 «А» действовал лишь один. Да и тот с перебоями. Чтобы отремонтировать два вышедших из строя, необходимо не менее суток.

Было принято решение отремонтировать агрегаты, не останавливая АБОФ.

Бригада электрослесарей в составе А. П. Дюкарева, В. Г. Денисова, И. Ф. Тимофеева, Л.-И. Елисеева заданье, рассчитанное на две смены, выполнила за 8 часов. В три часа ночи первый

агрегат был отремонтирован и испытан. Руководил работой главный энергетик обогатительного комплекса В. Г. Прокофьев.

Вторая бригада слесарей в составе бригадира П. П. Руденко, Н. К. Офицерова, А. А. Безбородова и электросварщика М. А. Рыльского с восьмичасовым заданием справилась за 4.

12 декабря к 3 часам были готовы к эксплуатации все агрегаты. Суточный план по апатиту и балансу участки флотации и гравитации выполнили.

В. ГАВРИЛЮК,
начальник хвостового хозяйства.

обогащает. Чупинцы решили возродить былую славу своей агитбригады. Мы договорились обмениваться репертуаром, помогать друг другу в создании сценариев.

А в минувшие выходные дни в Ковдоре гостили шахматисты «Карелслюды». Хозяева оказали гостеприимными: общий счет двух встреч 6,5 на 3,5 в пользу соперников.

А дружба углубляется. Решено организовать встречи передовых рабочих ведущих профессий для обмена опытом, провести конкурс-соревнование среди проходчиков.

Г. ЗВЕГИНЦЕВ,
инженер ОНОТиЗа комбината «Ковдорслюда».

Путешествие по компасу слова

На прилавках книжного магазина появилась красиво изданная книга А. А. Минкина «Топонимы Мурмана». Книга нужная, познавательная, какую уже давно ждали книголюбцы. Это первое исследование, в котором автор в достаточно популярной форме рассказывает о происхождении географических названий Кольского полуострова.

Географ и этнограф Н. И. Надеждин образно и метко охарактеризовал науку, изучающую географические названия: «Топонимика — это язык земли, а земля есть история человека записана в географической номенклатуре».

Для верного освещения происхождения географических названий необходимо взаимодействие трех наук: языкознания, истории, географии. Именно в этом плане автор исследует географические названия Кольского полуострова, привлекая много архивных документов.

Читатели с интересом узнают, как произошли названия Кольского полуострова: Терский берег, Мурман, Кола, Кандалакша, Мончегорск и другие. В книге есть описания древних названий, связанных с культовыми обрядами, и совершенно новые топонимы, появившиеся в наше время.

Интересно трактуется значение названия Мурман. Автор приводит множество гипотез происхождения топонима «Мурман», но считает, что наиболее вероятным является толкование, согласно которому слово «Мурман» произошло от скандинавского «норманд» — «северный человек». Слово «норманд» трансформировалось нашими предками вначале в «Урман», а затем — в «Мурман».

В главе «Что, где промыслили?» читатель найдет множество сведений о так называемых производственных названиях. Есть здесь и «рыбные» топонимы: озеро Рыбное в бассейне реки Варзуги, Рыбный ручей, Кульйок (Кулийок), Рыбная река и многие другие. «Рыбные топонимы» в отдельных случаях доносят до нас сведения о том, что промыслили наши предки — Кувъявр (Кумжевое озеро), Нуккешъявр (Щучье озеро) и целый ряд других.

И судостроительная терминология нашла свое отражение в топонимике Кольского края. К примеру, на реке Туломе есть Парусная гора и Парус-наволок; Карбас-наволок на юго-восточном берегу Кольского



залива напоминает о поморском судне — карбасе. Есть и Карбасное озеро, из которого вытекает река Морейок. Здесь строили карбасы и по реке сплавляли их в Ловозеро. Около Кислой губы озера Имандра есть гора с названием Лайтратенваренч, что в переводе означает «гора, где делали доски для лодок». А Кочинный мыс на Терском берегу увековечил память о кочах (разновидность ладей). Во многие топонимы входит слово «корабль» — несколько мысов носят название Корабельный, река Корабельная.

А. А. Минкин подробно останавливается и на названиях, связанных с богатствами древней Кольской земли, ее полезными ископаемыми. Эти названия появились на карте в основном уже в наше время.

Есть в книге сведения и о значении слова «Ковдор». Город наш получил название от реки Ковдоры, впадающей в реку Елу. Название же реки, полагает автор, произошло от саамского «куфт» — «змея», претерпев ряд фонетических изменений в результате ослышки. Кстати, приток реки Поной — ручей Кофта — вытекает из озера Ковфтоявр — озеро змей по саамски.

Доктор филологических наук Т. М. Керт (кстати, он и Е. М. Поспелов — доктор географических наук, И. Ф. Ушаков — кандидат исторических наук консультировали автора этой книги) высказался по поводу Ковдора иначе. Он предполагает, что «ковдо» восходит к финскому «куовдо», что означает «центр» и «ор» усеченная часть слова «яурь» — «озеро».

Нет смысла пересказывать более подробно содержание труда А. А. Минкина. Книгу надо читать с карандашом в руках всем, кто интересуется историей нашего северного края.

Очень жаль, что «Топонимы Мурмана» вышли таким маленьким тиражом — 15.000 экземпляров. Мурманскому издательству, пожалуй, стоит уже сейчас подумать о втором издании этой полезной и увлекательной книги.

С. МАЛЫШЕВА,
завуч школы № 18.

«Кирпич» на дамбе

«Сколько стоит дамба?» — задал вопрос горный мастер рудника «Железный» И. Голушкевич в одноименной заметке, опубликованной в «Рудном Ковдоре» от 26 ноября с. г.

Начальник цеха подготовки производства Ковдорского ГОКа Г. Н. Трухин на вопрос ответил так:

— Цеху обьезд обходится примерно 175 литров бензина в сутки.

Напомним, что ЦПП — не единственное автопредприятие в городе и что дамба строится уже третий месяц.

А на запрос из редакции ответили:

Заместитель директора Ковдорского ГОКа по капитальному строительству В. Ф. Михайлов:

— Решение вопроса затянулось из-за необязательности руководителей СУ-6 и «Промжилстрой», а также из-за отсутствия контроля за ними. Последний срок устройства переезда через озеро заместитель управляющего трестом В. А. Виноградов назвал 20 декабря. Все технические и финансовые вопросы решены.

Заместитель управляющего трестом «Ковдорстрой» В. А. Виноградов:

— Для обеспечения автомобильного движения через дамбу необходимо произвести капитальные работы, связанные с вынесением тепловых и канализационных сетей.

В связи с тем, что эти работы невозможно выполнить в зимний период, заместитель директора Ковдорского ГОКа В. Ф. Михайлов должен выдать временное решение на устройство переезда. Работы будут выполнены до 20 декабря 1976 года.

Если быть рачительным

«Кешу без масла — испортишь» — так называлась заметка начальника отдела технического снабжения В. Д. Лейзеля, напечатанная в «Рудном Ковдоре» от 26 ноября. Автор подчеркивал, что только из-за нераспорядительности администрации цехов и участков не выполнен план поставок отработанных масел на регенерацию, в результате чего Ковдорский ГОК недополучил 160 тонн чистого масла.

Редакция отвечает помощник начальника ремонтно-механического цеха по оборудованию Ю. Бутырский:

— Заметка обсуждалась на партийном бюро. Намечены мероприятия по экономии и рациональному использованию бензина, масел и других смазочных материалов. Все отработанное масло будет отправляться на регенерацию. Уже сданы две тонны отработанного масла «Индустриальное-45».

◆ ВЫ НАМ ПИСАЛИ ◆

Давно бы так

Квартиросъемщики домов №№ 4 и 4-а по улице Парковой обратились в редакцию с просьбой помочь решить вопрос о подключении домов к теплосети. Разводка отопительной системы внутри квартиры была сделана еще пять лет назад.

На запрос редакции отвечает начальник энергоцеха В. Кириллов.

— Тепловая энергия в домах №№ 4 и 4-а по улице Парковой подана.

Лыжня взяла разгон

Четвертый сезон открывает в Ковдоре завоевавший популярность конкурс «Лыжня зовет!». В этом году он посвящается всемирному Дню здоровья, который будет проводиться 7 апреля 1977 года.

В воскресенье, 12 декабря, контрольный пункт был готов встретить первых участников. Самый первый талон сезона был вручен В. Н. Ободовской, медсестре санатория-профилактория профкома Ковдорского ГОКа.

— Я участвую в конкурсе со дня его основания. Обычно к открытию уже имею солидный километраж, поэтому, самочувствие на лыжне всегда отличное.

Если для В. Н. Ободовской конкурс лишь дополнительный стимул к бегу на лыжне, то для слесаря экскаваторного участка рудника «Железный» В. И. Барышкина — основной:

— Не проводился бы конкурс, может и не собрался бы на лыжню. Полностью согласен с девизом «Главный рекорд — здоровье». Мне 48 лет, чувствую себя прекрасно, участвую в конкурсе четвертый раз.

Одобрительно отзывается о ковдорской лыжне В. И. Литвинов, прораб участка «Ковдорстрой»:

— Узнал о конкурсе из газеты, решил участвовать. Лыжня проходит по лесу, есть на ней и посильные подъемы, и захватывающие спуски. Постараюсь бывать здесь каждый выходной.

Как всегда, не отстают и молодые участники, и самые маленькие. Открыли счет километрам ребята из семнадцатой школы Коля Скуратов из девятого «А», Юра Куражев и Игорь Давыденко из седьмого «А», с ними и Олеся Трофимов, первоклассник.

750 километров прошли участники на пути к здоровью, бодрому настроению в день открытия конкурса «Лыжня зовет!».

Первое дежурство Совет ДСО «Труд» взяла на себя. 18—19 декабря — очередь коллектива рудника «Железный».

С. НИКАНДРОВ,
председатель Совета ДСО «Труд» Ковдорского ГОКа.

Традиция геологов

В первом туре районной Спартакиады по зимним видам спорта участвовали представители всех сильнейших коллективов физкультуры Апатитского района. В программу зимнего многоборья ГТО входили лыжные гонки, стрельба, подтягивание, сгибание-разгибание рук лежа в упоре.

В составе команды Ковдорской геологоразведочной партии выступали Сергей Барашев, Владимир Гончаров, Татьяна Маслова, Евгений Нифакин, Людмила Подымникова, Галина Романенко, Николай Рыжков, Олег Семенов, Геннадий Семин, Татьяна Скуратова. Геологи набрали 458 очков, пропустили вперед лишь команду треста «Апатитстрой» и на 150 очков опередили земляков — спортсменов «Ковдорстрой», занявших третье место.

Особенно надо отметить Галину Романенко. Она победила в личном зачете с результатом 80 очков. Успешно выступили также Людмила Подымникова и Евгений Нифакин, они были третьими в личных соревнованиях.

А. ЛИХОДЕД,
председатель спортсовета Ковдорской ГРП.

Ваш ход!

Всего три партии завершил вынужно в закончившемся чемпионате города Владимир Бутаков. Победив в остальных восьми встречах, он набрал девять с половиной очков и сохранил почетный титул чемпиона города и обладателя приза «Рудного Ковдора». В Кириллов и В. Обжорин отстали на два очка и поделили второе-третье место.

— Успеху, конечно, рад, но примешивается некоторая досада. Как-то без борьбы соперники уступили дорогу. Уже после седьмого тура все практически было решено.

Особенных неожиданностей турнир не принес. Двухступенчатая система, как мне кажется, себя не оправдала. В финале были все те же знакомые лица, а времени потрачено вдвое больше (что немаловажно в условиях сменной работы большинства участников). Да и без «прогульщиков» не обошлось. А. Козлов после двух

нулей бросил турнир. Некоторые так и не смогли настроиться на серьезный лад. В. Пудык, например, после первого поражения играл без особого энтузиазма. Хочется отметить А. Сямичева. В число призеров он не вошел (отстал на пол-очка), но в каждой партии сражался с завидным упорством. Настоящие бойцовские качества проявил В. Обжорин.

Думаю, настала пора для серьезного разговора об организации шахматистов города. Традиционный турнир на приз «Рудного Ковдора» — хорошо, но надо больше соревнований, да и промежутки между ними можно заполнять куда более интереснее, чем это делается сейчас.

В. БУТАКОВ,
инженер цеха подготовки производства.

Мяч в игру

Прошло около года со времени первого городского турнира по мини-футболу на приз «Рудного Ковдора». Оглядываясь назад, в преддверии нового турнира, хочется вспомнить плюсы и минусы предыдущего.

Мини-футбол получил общее признание. Не удивительно, что за победу боролись четырнадцать команд. Несмотря на общий успех турнира, некоторые огрехи вряд ли портят настроение. Игровой день начинался так: футболисты и болельщики топтались у закрытых дверей спортзала «Искра», пока кто-то из хозяев не появлялся с большим опозданием.

Спортсменам не доставало уважения друг к другу и зрителям. Я имею в виду спортивную экипировку: лишь «Горняк», «Бессмертник» и «Юность» были одеты по форме, остальные наряжались как на маскарад.

Не было четкого положения о судействе. Неоднократно судить поручалось даже игрокам, заинтересованным в исходе встречи. Вызывает сомнение и форма проведения финала.

Все выше сказанное не умаляет значения прошлогоднего турнира, а вызывает естественное желание избавиться от недостатков во второй попытке.

В. САЗОНОВ,
помощник начальника участка экскавации рудника «Железный».



У настоящего спортсмена тяга к занятиям физкультурой не проходит с возрастом. Не беда, что рекорды уже не поддаются — стадионы открыты для всех желающих.

Пятый сезон занимается группа здоровья при спорткомплексе. Ее основали ветераны спорта, энтузиасты хоккея. Среди них начальник бурового участка рудника «Железный» В. М. Абрамов, энергетик обогатительного комплекса Г. Т. Борозин и другие. Свежий воздух, неушедший с годами задор, азарт борьбы — и как не бывало напряжения трудового дня.

Фото Н. Ганиевой.

Бегать? Бегать!

Бег — универсальное средство борьбы с недугами. К сожалению, врачи еще редко приписывают эту целебную дозу — 30—40 минут в день.

ПОЧЕМУ!

Сейчас можно с уверенностью говорить, что «болезни века» — инфаркт, гипертония, атеросклероз — обходят тех, кто систематически бегает.

Утолить «мускульный голод» можно одним способом — физическими упражнениями. Не случайно еще древние философы считали, что комфорт нарушает нормальную деятельность важнейших органов и систем организма. «Ничто так сильно не разрушает человека, как продолжительное физическое безделье», — говорил еще Аристотель. Известный французский врач Тиссо, живший в XVIII веке, сказал: «Движение может заменить любое лекарство, но все лечебные средства мира не в состоянии заменить действие движения».

Врачи установили, что наш мозг, желудок, легкие рассчитаны на 120—150 лет жизни. Чаще всего подводит человека сердце. Именно сердечные заболевания связаны с образом жизни современного человека. Напрашивается само по себе: человек должен помогать сердцу работать.

Выдающийся хирург Николай Михайлович Амосов, страстный пропагандист здорового образа, считает: «Если хочешь жить не болеть, ограничь рацион, побольше двигайся. В покое изнашивается сердце. Лекарства, помогая сегодня, могут заложить основу новой болезни».

КОМУ!

Итак, вывод — бег? Рецепт для людей всех воз-

растов без исключения? Да!

Отрадно, что в Ковдоре с каждым годом пополняются ряды поклонников оздоровительного бега. Правда, многие стараются бегать в такое время, чтобы их не увидели знакомые, соседи: боятся насмешек, что ли? Верно, скептиков еще предостаточно. Но если бы эти скептики знали, что бег обеспечивает организму нужное количество кислорода, улучшает деятельность сердца, легких, обмен веществ, освобождает от нервного напряжения, повышает работоспособность, они бы сами начали бегать.

Лыжные прогулки, катание на коньках, велосипедные вылазки, плавание — полезны, но все же они не заменяют бег, ибо не оказывают серьезного воздействия на организм. Регулярные занятия бегом заставляют работать, перекачивать до 20—40 литров крови в минуту. В покое — не более 3—4 литров.

Бег трусой доступен всем. Надо только помнить: не рекомендуется заниматься в момент обострения заболеваний; в начальный период надо стремиться к увеличению не скорости — темп должен быть один, — а дистанции. После длительного перерыва важно соблюдать принцип постепенности в нагрузках. Не пренебрегайте медицинским контролем.

Вы никогда не бегали? Ну и что же! Обратитесь к врачу физиотерапевтического кабинета А. Г. Турченко. Она на общественных началах выполняет обязанности врача группы здоровья и дает необходимые консультации. Направлением на обследование послужат ваши слова: «Хочу начать бегать».

ГДЕ!

Для бега не нужны особые условия, спортивные сооружения. Тропа, улица, стадион. На стадионе школы № 18 к вашим услугам беговые дорожки.

Восемь вечеров. Включены светильники. Звучит музыка. Разминка. Каждый бегает столько, сколько может. Соревнования в скорости исключены. Руководит, наблюдает и дает рекомендации Владимир Николаевич Нерода, учитель физкультуры школы № 18, основатель клуба любителей бега.

Уже после нескольких недель регулярных занятий, научившись пробегать дистанцию 2 километра, вы добьетесь существенной перестройки организма. Увеличивается объем легких, укрепляется сердечная мышца, кровеносные сосуды станут более эластичными, улучшится кровоснабжение мозга и других органов, окрепнут мышцы живота.

Появится вера в свои силы. «Хочешь быть сильным — бегай, хочешь быть красивым — бегай, хочешь быть умным — бегай!» — эти слова были высечены на огромной скале в Элладе.

Итак, приходите на стадион школы № 18. Бег не требует особого умения. В понедельник и пятницу в 20 часов 30 минут вы получите необходимые рекомендации у В. Н. Нероды. Бегать может и должен каждый. Независимо от того, сколько вам лет — десять или семьдесят!

А. СУЛЮЕВА, инструктор, **ЩЕРБИНА,** начальник флюопитовой фабрики рудника «Ковдор», **М. ТАРАСОВ,** водитель цеха технологического транспорта, члены клуба любителей бега.

Брань на меховой подкладке

Такая себе история. Гражданка Смирнова Л. Д. заказала шубу из искусственного меха коричневого цвета. Через день снова зашла в ателье: решила из того же меха еще и шляпушить. А неделю спустя Смирнову Л. Д. приглашают в ателье. Извинились, что не смогут выполнить заказ: не хватило меха. Предложили взамен черный. Она согласилась сначала, а потом отказалась.

Смирновой Л. Д. и еще семерым заказчикам, среди которых двое — работницы КБО, объяснили причину небрежности кладовщика Н. Морозовой, которая не вела учет расхода материала. Фактически коричневый мех уже вышел, когда кройщики еще принимали заказы.

А кладовщица, виновница неразберихи, тем временем уволилась. Так сказать, поняла, что ноша не по ее плечам.

Но Смирнова Л. Д. не пожелала довольствоваться моральным удовлетворением. Она была непоколебимо убеждена, что и уволен-

ные кладовщика — липа. Дескать, ее, Смирнову Л. Д., обделили потому, что к меху коричневого цвета проявили интерес знакомые и близкие работников ателье. А ее, Смирнову Л. Д., отфутболили в аут. Блат! Надо выжечь его каленым железом.

Можно было бы ограничиться публикацией ответа на запрос и поставить на этом точку. Но ведь копия ответа послана и на имя Смирновой Л. Д. А поскольку она не нашла нужным извиниться за нанесенное оскорбление, значит по-прежнему отстаивает свою точку зрения на происшедшее.

Итак, позиция Смирновой Л. Д. ясна: в КБО работают одни мошенники. Двух мнений быть не может. И, как убеждена Смирнова Л. Д., — не должна!

Позвольте не согласиться с Вами, Лариса Дмитриевна. Хотя, безусловно, относись каждый к себе взыскательнее, и можно бы избежать многих неурядиц в сфере обслуживания. И в сфере материального производства — тоже.

Но вот в чем заковыка. Мы очень щепетильны, когда нас подозревают в недобросовестности. Материальные издержки порой переживаются не столь болезненно, нежели моральные. Апеллируем к общественному мнению, призываем на помощь органы правосудия. Успокаиваемся лишь тогда, когда снято обвинение. Все правильно, репутация — вещь дорогая. Только мы почему-то забываем, что и другим тоже дорого свое имя. Будь то коллектив или один человек.

Когда обнаруживают дефект в детали, никому не приходит в голову обвинить всех металлообработчиков цеха в недобросовестности. Выяснят причину, накажут виновного. Примут меры к недопущению брака. Рекламации восторгов не вызывают. Но ведь бракодела обвиняют не во всех возможных грехах, а в конкретных. Хотя тут и затрагиваются интересы каждого: снижается размер премиальных за перерасход металла, удлиняются сроки выполнения заказа.

Но как только сталкиваешься с подобными фактами в сфере обслуживания, где напрямую затрагиваются личные интересы, забываем, Лариса Дмитриевна (фамилия Ваша, как видите, изменена), что крыть всех чохом — дело неумудрящее. Труднее заставить себя разобраться в происходящем без скандала и угроз.

Мы очень строги в оценке поступков других. Мы требовательны. Чрезмерно. Ко всем остальным. Но ведь все остальные — тоже работают, тоже находятся при исполнении. И вряд ли имеют право рубить с плеча, не разобравшись, трудятся они с душой или отбывают очередь.

А что получается? Я одна бескорыстна, а все остальные — бяки и не чисты на руку. Походя, брошено пятно на репутацию коллектива. Пятно, которое, как известно, не отмоешь химическими средствами. Хорошо ли это? Прежде чем бросать, подумайте.

А. АЗАРЕНКО.

Редактор Я. МАХЛИН.

В КИНОТЕАТРЕ

«ЮНОСТЬ»
17—18 декабря — «Король в Нью-Йорке» (17-го: 12, 14, 16, 18-15, 20, 22; 18-го: 12, 14, 16, 18, 20, 22).

19 декабря — «Блокада», в двух сериях (12, 15, 18, 21).

20 декабря — «Золото Макенны», в двух сериях (12, 15, 18-15, 21).

21—22 декабря — «Мой милый Робинзон» (12, 16, 20, 22); «Белый парход» (14, 18-15).

ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ОКТАБРЯ

18 декабря — Заседание географического общества (14); Киновечер, посвященный творчеству Чарли Чаплина (18); танцевальный вечер (20).

24 декабря — Вечер отдыха коллектива ТЭЦ, посвященный Дню энергетика (19).

25 декабря — Вечер встречи соревнующихся смен обогатительного комплекса (19).

К И Н О:

18 декабря — «Преступление», фильм первый «Нетерпимость» (14).

19 декабря — «Мальчик и Джин» (12); «Преступление», фильм второй «Обман» (14).

НЕ ФИЛИАЛ — ФАБРИКА!

К сведению руководителей организаций и учреждений: Апатитский филиал объединения «Мурманоблхимчистка» переименован в Апатитскую фабрику химчистки, крашения одежды и стирки белья.

Расчетный счет 50006 в Апатитском отделении Госбанка (г. Апатиты Мурманской области).

Администрация. КОГДА В ОТПУСК?

Дирекция в профком Ковдорского горно-обогатительного комбината принимают и рассматривают до 31 декабря 1976 года заявления, жалобы работников ГОКа по вопросу отпусков на 1977 год.

Этот номер газеты в типографии «Кандалакшский коммунист» набрала литографистки М. П. КОНОВАЛОВА, Н. П. ВАРНИНА, верстала В. А. КОСТИНА, клише нарезал В. А. ГАЛЬЦЕВ, печатала на плоской машине Л. В. РОМАНОВА и В. Р. ОСЕНКОВА. Фальцевала Т. И. ТАТУР.