



РУДНЫЙ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА,
3 декабря
1976 года
№ 93—94 (864—865)
Цена 2 коп.
Газета издается с 21 июля 1962 года

◆ 5 ДЕКАБРЯ — ДЕНЬ КОНСТИТУЦИИ СССР ◆

◆ ПРАЗДНИК В ЧЕСТЬ 100-МИЛЛИОННОЙ ◆

Труд — в радость!



РЕПОРТАЖ

А. И. Сухачев назвал имена передовиков производства, которыми по праву гордится коллектив, и среди них много ветеранов — тех, кто трудится на предприятии со дня основания.

Вдумайтесь, памятная вежа достигнута на 47 дней раньше плана! А это значит, что из добытой руды страна получила сверх задания свыше 700 тысяч тонн железного концентрата. Всего со дня пуска комбината — 40,5 миллиона тонн. А с вводом в строй апатитобадделейтовой фабрики из ковдорской руды было получено около трехсот тысяч тонн апатитового концентрата. В ноябре с. г. заказчиком отправлены и первые партии бадделейтового концентрата.

Вот сколько весит памятная стела, вот что стоит за этим символом трудовых достижений.

Кадры телехроники, показанные на торжественном вечере, вернули собравшихся на пятнадцать-двадцать лет назад. И все равно за кадром остался 1933 год — истинная точка отсчета рождения Ковдора, когда геологи из поисковой партии К. М. Кошица впервые нанесли на карту гору «Железную». На старой пленке она еще нависает над окру-



● ЕСТЬ НОВЫЙ РЕКОРД!

Для повторения прошлогоднего рекорда проходки скважины (50143 погонных метра) экипажу «тройки» осталось пробурить в декабре 2440 погонных метров. Есть основания надеяться, что достижения 1975 года будут перекрыты.

Еще три экипажа буровых станков завершили программу года со значительным опережением: экипаж СБШ 250МН № 5, 6 и № 1. Все они работают в счет 1977 года.



Казалось, слова примерзали к микрофонам. Тридцатиградусный мороз строго следил за регламентом. Но всем собравшимся на митинге хотелось если не остановить мгновенье, то хотя бы растянуть его. Всегда жалко отпускать от себя праздник. Тем более такой, к которому шли четырнадцать лет.

Время от времени раздаются сетования на наше отставание по линии новых обрядов. Действительно, там, где касается сиделок и хороводов в честь семейных торжеств, некоторое отклонение от оперных образцов имеется. Но зато сколько возникло и продолжает возникать советских обрядов, посвященных радости труда! Они неотделимы от нашего образа жизни, они продолжают нарождаться у нас на глазах. Вспомним хотя бы Всесоюзные профессиональные праздники, праздники пуска новых предприятий. А посвящение в рабочий класс! А чествование ветеранов!

В этом ряду — и праздник коллектива Ковдорского горно-обогатительного комбината, посвященный добыче 100-миллионной тонны руды. Если свериться с планом, эту вежу предполагалось достигнуть на 47 дней позже. Праздник состоялся не в январе 1977, а 25 ноября 1976 года.

Почему? Риторический вопрос. Да потому, что труд каждому из нас приносит творческую радость.

Об этом хорошо сказал один из героев дня, старший машинист экскаватора рудника «Железный» Анатолий Григорьевич Петрович (на фото вверху слева):

— В стомиллионную вложен труд всего коллектива комбината, мы вместе приближали радостную дату. Наш экипаж в конце месяца выполнит годовое задание — отгрузит 1 миллион 50 тысяч тонн горной массы, а ко Дню Конституции СССР — и социалистические обязательства.

Все герои дня, чьи имена выгравированы на призе «Рудного Ковдора», добились этого права самоот-

верженным трудом. Водитель БелАЗа Султан Беспалович Нахушев выполнил годовое задание еще в сентябре. Кстати, за двенадцать лет работы на комбинате он перевез в пересчете на тонны столько горной массы, что скоро станет дважды миллионером. Большие личные достижения и на счету дробильщиков Виктора Николаевича Васильева и Алексея Егоровича Карташова.

Памятная стела в честь 100-миллионной тонны установлена напротив Галереи трудовой славы комбината. Символично? Конечно! На торжественном вечере директор комбината

жающими сопками. Ныне на ее месте стометровый карьер. Раньше у подножия горы текла река. С этого года она перенесена в рукотворное бетонное русло и больше не закрывает дорогу к северному участку месторождения. Из которого, кстати сказать, и была добыта юбилейная тонна.

Много в тот день было сказано теплых слов и гостями ковдорчан, и хозяевами. Череповчане и оленегорцы преподнесли памятные подарки (фото внизу), место которым в музее трудовой славы комбината. На сцену один за другим поднимались передовики производства, отличившиеся на трудовой вахте. Знаки «Победитель социалистического соревнования 1976 года», ценные подарки. Благодарные строки в приказе директора, перемежаемые номерами самодеятельности: «для вас, ради вас и в честь вас». Пионеры из подшефной школы вне сценария вручали каждому, кого вызывали в тот вечер на сцену, ярко-красные самодельные маки.

Расходиться не хотелось. Разговоры, воспоминания перекинулись в фойе. Вилли Андреевича Мороза, геолога рудника, и здесь интервьюировали на предмет содержания полезных

компонентов в юбилейной тонне.

— С «Севера» — сорос процентов, не меньше!

А промплощадка жила обычной будничной жизнью. В конце рабочих суток 25 ноября диспетчер комбината заполнил сводку: сверх плана добыто 4,495 тонн руды, дополнительно выпущено 114 тонн железного концентрата, выработана апатитового и бадделейтового концентратов — в плане. Начался отсчет 101-миллионной тонны ковдорской руды.

Фоторепортаж
Н. Ганиевой.

ВМЕСТО ПОСЛЕСЛОВИЯ. Редакция благодарит работников газеты: машиниста экскаватора рудника «Железный» И. Шевченко, бурильщика рудника С. Тихомирова и Н. Дранчака, дробильщика обогатительного комплекса В. Милко, начальника участка обогащения А. Химченко, шоферов цеха подготовки производства Н. Разинкова и Л. Билина, бригадира сборно-разборного участка ремонтно-механического цеха А. Фомченкова, главного механика цеха технологического транспорта З. Кульчицкого, слесаря цеха КИПиА Т. Дикову, инженера-химика цеха заводских лабораторий Е. Еремину. Именно по инициативе этих товарищей было развернуто социалистическое соревнование за право добыть, переработать и перевезти стомиллионную тонну и за право содействовать ее добыче.

Предложения, высказанные работниками, явились основой для выработки положения о соревновании за стомиллионную.



Блок северного участка, из которого была отгружена стомиллионная тонна руды, обуривал экипаж СБШ-250МН № 6. Буровики рапортовали о выполнении социалистических обязательств 1976 года еще 17 октября.

Сейчас они трудятся в счет февраля 1977 года. На снимках: за пультом управления машинист бурового станка № 6 Александр Николаевич Шушков; взрыв на северном участке.

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ

Профком Ковдорского ГОКа подвел итоги социалистического соревнования за октябрь.

В первой группе цехов победителем признан коллектив цеха технологического транспорта. Во второй группе цехов первое место присуждено коллективу жилищно-коммунального отдела.

По итогам III квартала в социалистическом соревновании по состоянию техники безопасности победителем признан коллектив электротеха.

«Слюда» подвел итоги социалистического соревнования за октябрь. Поскольку ни одним подразделением комбината не выполнен план по экономии электроэнергии, первого места решено не присуждать. В октябре этот показатель впервые введен в число основных.

Среди горных участков открытых работ победа досталась коллективу горного участка рудника «Чалмозеро», среди цехов обработки слюды — цеху рудника «Ена».

за 11 месяцев выполнили и перевыполнили годовые задания бригады заготовщиков древесины Г. В. Калинин, И. Я. Смолкина, Ф. М. Родионова, И. И. Лембовича, бригады раскряжевщиков В. П. Карвялиса и В. В. Чащина.

Экипаж экскаватора ЭКГ-8И № 3 в составе старшего машиниста А. Г. Петровича, машинистов В. А. Бердянских, Г. Т. Ищенко, Г. В. Еремина, В. А. Козлова, помощников В. И. Фильчакова, В. П. Агафонова, А. В. Чижова, В. М. Старкова, Н. Е. Тихонова выполнил годовой план 27 ноября.



Выигрыш — время



Границы карьера расширяются. Хорошее освещение — одно из условий нормальной работы. Поэтому электрики вынуждены в рабочее время от времени реконструировать осветительные установки. По периметру карьера устанавливались стационарные вышки. Для этого необходимо построить фундамент, смонтировать мачту, подключить светильники. Требуется перенести вышку — демонтировать ее, снова закладывая фундамент.

Электрослесари В. И. Гурков и А. П. Катушкин при содействии главного энергетика рудника Ю. А. Рызанова и электрослесаря В. С. Логинова предложили внедрить новую конструкцию осветительных мачт. Крепятся они на саях, и в случае необходимости могут быть передвинуты в нужные точки без лишних затрат на демонтаж и монтаж. Сэкономлены не только средства, улучшились условия обслуживания этих вышек. Экономический эффект от внедрения новой конструкции осветительных вышек составил 5.282 рубля.

В первом году пятилетки на руднике «Железный» заметно возросла активность рабочих и инженерно-технических работников, о чем свидетельствует количество поданных рацпредложений

за 10 месяцев — 63. Уже внедрены в производство — 47 при запланированных 50 рационализаторских предложений на 1976 год. Из них 26 предложений — с экономическим эффектом 42 тысячи рублей.

Старший электрик бурового участка С. А. Осипов, электрослесари О. В. Фурсенко, В. А. Барановский, И. В. Константинов подали совместно 11 рацпредложений — 8 внедрены. Токарь отвалово-дорожного участка В. Т. Трестин подал и внедрил 6 рацпредложений с экономическим эффектом 1,5 тысячи рублей. Вносят достойный вклад в развитие рационализации на руднике и рабочие И. Т. Андрейкин, В. А. Соловьев, Г. И. Мохов.

Большую помощь в содействии внедрению рационализаторских предложений оказывают главный механик рудника А. И. Зубов, главный энергетик Ю. А. Рызанов, начальник техбюро В. А. Александров, главный инженер В. П. Кандыбей.

Хорошо поставлена работа на буровом участке (начальник участка В. М. Абрамов) и отвалово-дорожном участке (начальник участка В. К. Наумов). Пока что неактивно относится к такому важному делу начальник экскаваторного участка В. С. Бондарь.

При подведении итогов соревнования между коллективами участков наряды с производственным показателем обязательно учитываются и участие в рационализаторской работе. Лучшие участки и лучшие рационализаторы ежеквартально награждаются переходящими вымпелами и почетными грамотами.

Н. КУДРЯВЦЕВА,
инженер техбюро рудника «Железный».

Какой вопрос — такой ответ

Наша лаборатория занимается совершенствованием технологии обогащения и внедрением новой обогащательной техники. Естественно, сотрудники лаборатории своими силами ничего не внедряют, наша продукция — рекомендации. И надо сказать, что работники обогащательного комплекса сделали в этом направлении больше, чем мы могли ожидать.

Видимо, правильнее говорить, что совместная работа, работа в творческом содружестве и приносит эффект. Темы, над которыми много вместе трудились, это работы по мокрой магнитной сепарации, по внедрению вакуум-фильтров, по совершенствованию схемы обезвоживания, по новым схемам обогащения на магнитной обогащательной фабрике, по сгустителям Ц-50, по флотации и флотореагентам, по основному гидроциклону 1.400 мм на АБОФ.

Хорошие деловые контакты сложились у нас с такими работниками комплекса, как А. П. Сидоренков, А. М. Миловалов, А. П. Химченко, И. А. Гунько, Г. С. Чернов. Начинает налаживаться творческое содружество со специалистами участка флотации, в частности, с М. Е. Пудовкиным, Н. С. Поповым, В. Ф. Поповичем. Хотелось бы иметь более тесные контакты с работниками участка гравитации, особенно сейчас, с началом выпуска бадделитового концентрата. Но с их стороны пока не видно заинтересованности, что по нашему мнению, затрудняет и задерживает освоение схемы получения бадделита.

В. НОВОЖИЛОВА,
начальник лаборатории обогащения цеха заводских лабораторий.

И дорого, и сердито

Отказаться от подземной массовой отбойки флогопита и перейти на добычу его открытым способом — рентабельно и целесообразно.

Слюда-флогопит широко применяется в электротехнической промышленности. Основным поставщиком флогопита союзным фабрикам страны является рудник «Ковдор», разрабатываемый Ковдорское месторождение, уникальное как по запасам, так и по геологическому строению. По горные породы, заключающие в себе кристаллы флогопита, покрыты сверху, почти сплошь, вермикулитовой рудой, являющейся сырьем для получения слюды-вермикулита, имеющей так же значительный спрос в народном хозяйстве. Поэтому в текущем году и была введена в действие промышленная вермикулитовая обогащательная фабрика.

Подземные работы по добыче флогопита ведутся интенсивно, а над ними, также интенсивно, ведутся работы в вермикулитовом карьере. Свообразие разработки флогопита заключается в том, что из твердых скальных горных пород извлекается, не попортив их, кристаллы слюды, обладающие меньшей механической прочностью.

Выбрав вермикулит и добравшись до флогопита в карьере, естественно начать и его разработку открытым способом, как и предусматривал первоначальный проект. Аи нет! По настоянию службы главного инженера комбината, которая опирается на рекомендации лаборатории № 23 Горного института Кольского филиала Академии Наук, была несколько лет назад выполнена корректировка первоначального проекта и предложено развивать в дальнейшем подземный способ массовой отбойки. Вряд ли такая позиция согласуется с

работой о рациональном использовании недр. Тут скорее попытка воспользоваться опытом подземной разработки апатита, железных руд и т. д. и слепо перенести его на флогопит.

Но для условий Ковдорского флогопитового месторождения любая подземная система разработки в сравнении с открытым способом является неконкурентноспособной. К тому же, подземный способ добычи флогопита массовой отбойкой не обеспечит выполнение государственного плана — таков результат анализа, проведенного техническим советом рудника.

По настоянию техсовета рудника неоднократно поднимался вопрос расширения ведения открытых горных работ. Несмотря на резкое противодействие со стороны службы главного инженера комбината, руднику разрешено в 1977 году начать разработку флогопита открытым способом.

Однако параллельно рудник вынуждают вести работы, и он ведет их, по подготовке к системе массовой отбойки подземным способом. Причем, нет на это рабочих проектов, нет и ясно представлений, что из этого получится. Одно ясно: ведя подготовку к массовой отбойке в шахте, мы создадим себе огромные трудности для работ в карьере.

Время не ждет. Опыты с массовой отбойкой помещения осуществлению полного перехода на добычу флогопита открытым способом, отвечающего духу десятой пятилетки.

В. ИЛЬЮВИЧ,
старший маркшейдер рудника «Ковдор».

Переселяемся

19 ноября рабочая комиссия приняла гараж хозяйственных автомобилей ГОКа. Это значит, что автопарк и основные технические службы цеха подготовки производства до начала нового года переедут в новое помещение. Однако предстоит сделать еще немало для того, чтобы новый гараж был готов к эксплуатации.

Строители устраняют многочисленные недостатки, завершают укладку чистового пола в административно-бытовом корпусе. Наибольшую тревогу, пожалуй, вызывает система водоснабжения: гараж, практически лишен хозяйственной воды. СУ-6 опрессовывает сейчас последние участки трубопровода.

Много у нас и собственных проблем. Новое оборудование монтируют работники управления «Металлургпрокатмонтаж». Уже готовы мойка, подъемники зоны технического обслуживания. Совместно с монтажниками начали переместить станочное оборудование, необходимое для производства минимальных ремонтных работ. Сейчас, например, испытываем систему воздухоподогрева, изготавливаем рукава для подсоединения к ней автомобилей. Но строители еще не подготовили наружное освещение — это тревожит.

Административно-бытовой корпус будет гораздо удобнее нынешних помещений. Однако его еще предстоит обжить. Вообще немало вопросов организационно-хозяйственных. Нужны, скажем, специалисты по автоматике. Загодя думаем и о доставке рабочих, разрабатываем график. Дело важное: ведь верхний гараж — одно из самых отдаленных от города предприятий, а рейс автобусного сообщения пока не предвидится.

Сроки поджимают. Но начало переселения уже положено: думаем, что Новый год встретим в новом гараже.

А. ВИНОГРАДОВ,
заместитель начальника цеха подготовки производства.

Работы непочатый край

На совещании секции черной металлургии областного научно-технического общества, состоявшемся в Ковдоре, привлекли внимание многие из представленных докладов. В частности, значительный заведующий лабораторией «Механобра» **С. И. Журавлев** «Вопросы обогащения и перспективы получения апатитового концентрата из различных типов руд Ковдорского массива».

Учитывая предстоящее увеличение в 1978—80 гг. доли апатит-форстерит-магнетитовых руд и соответственно содержания окиси магния в питании флотации, институт «Механобр» совместно с Ковдорским ГОКом продолжают исследования путей эффективного снижения содержания окиси магния в апатитовом концентрате. Одновременно специализированным организациям и предприятиям Минхимпрома необходимо ускорить разработку технологий переработки концентратов с содержанием окиси магния 4 процента.

Дальнейшее повышение технологических показателей флотации предполагается осуществлять: путем совершенствования схемы обогащения материала перед флотацией, исполь-

зуя более селективные флотореагенты, улучшив схему флотации с выведением карбонатсодержащего промпродукта первой переисточки в виде самостоятельного, пригодного для известкования кислых почв продукта.

Представляет интерес и доклад главного инженера Оленегорского обогащательной фабрики **В. П. Ляхова** «Опыт работы хвостового хозяйства обогащательной фабрики Оленегорского ГОКа». Оленегорцы реконструировали землесосы 20ГР-8, перевели улты с горизонтального разреза на вертикальный и применили коруридирование, что позволило увеличить срок стойкости.

Оленегорцы налаживают быстрознашиваемые детали (колеса, патрубки, трубки диаметром до 700 мм) твердосплавными электродами. Применение корундирования заборной арматуры собственного производства позволило повысить ее стойкость с 400 до 2.000 час. Причем, впоследствии они ее восстанавливают, а не выбрасывают в металлолом. Кстати, чертежи этой арматуры у нас на комбинате есть, необходимо налаживать ее производство.

«Эксплуатация системы гидротранспорта обогащательного комплекса Ковдорского ГОКа» — такова тема доклада начальника хвостового хозяйства обогащательного комплекса **В. С. Гаврилюка**. Из доклада вытекает, что требует решения система пенообогатения в работе зумифе, необходим об-

менный резерв землесосов 20ГР-8Т. К тому же, отсутствует аварийный сброс с насосной, что приводит при аварийных ситуациях к затоплению помещения насосной.

Старший инженер-минералог ЦЗЛ **Т. Н. Поганкина** осветила вопрос: «Влияние минерального состава руд Ковдорского месторождения на особенности технологии обогащения».

В настоящее время на АБОФ действует флотационно-гравитационная схема обогащения, по которой получают бадделитовые концентраты с более низким содержанием апатита, чем по проектной схеме. Так как содержание пятиокиси фосфора в хвостах флотации в несколько раз ниже, чем в хвостах мокрой магнитной сепарации. Поэтому при работе по флотационно-гравитационной схеме гораздо легче будет уложиться в технологические условия по пятиокиси фосфора без применения кислотных методов доводки. Флотационно-гравитационная схема имеет и еще одно преимущество: крупность хвостов флотации гораздо ближе к оптимальной крупности раскрытия вкрапленности бадделита, чем крупность хвостов мокрой магнитной сепарации. В них содержится иногда до 15—20 процентов класса + 0,4 мм, а средний размер вкрапленности бадделита в руде составляет 0,1—0,3 мм.

Внедрение систем автоматизации — тема доклада руководителя группы ЦЗЛ

или минимально возможных значениях, а система регулирования должна включать несколько самостоятельных контуров. Внедрение таких контуров регулирования позволит получить технологический, экономический и — что, может быть, более важно — психологический эффект.

Нельзя не согласиться и с выводами доклада **В. В. Богдановича**:

Существующие методы опробования неточны. Это влечет за собой увеличение времени и трудоемкости исследований и снижает гарантии полученных результатов. Необходимо более решительно внедрять механизированный и автоматизированный проботорбы:

В настоящее время фиксируется недостаточное количество параметров, что затрудняет управление процессом и улучшение технологических показателей. Регулирование процесса обогащения сводится к поддержанию определенных параметров на ограниченных, обусловленных применяемым оборудованием. Необходимо разработать более совершенные конструкторские ноу-хау и дробилочные:

Автоматическое поддержание параметров на ограниченных (подача воды в мельницу и уровень в зумифе от верха — на минимуме, подача воды в мокрой магнитной сепарации — на максимумом) приведет к улучшению технологических и экономических показателей и явится важной ступенью к дальнейшей автоматизации процесса обогащения железной руды.

А. МИЛОВАНОВ,
главный инженер обогащательного комплекса.



В. В. Богдановича «Некоторые вопросы стратегии управления процессом обогащения магнитообогатительной фабрики». Автоматизация должна предшествовать подготовительная работа, которая заключается в том, чтобы обеспечить высокую надежность работы оборудования, отработать вопросы контрольного состояния оборудования и отдельных наиболее важных параметров технологического процесса, создать математическое описание отдельных частей и всего технологического процесса в целом.

При проведенной экспериментов на 4 секции участка обогащения, для получения данных, которые помогут более четко установить влияние отдельных факторов на конечные результаты обогащения и более глубоко понять сущность процесса на нашей фабрике, выяснилось, что ряд технологических узлов требует доработки. Эксперименты позволили сделать важный вывод, что, поскольку для всех факторов нет экстремальных значений, то все параметры необходимо поддерживать на максимально

Без «начинки»

20 ноября Государственная комиссия приняла оба корпуса здания Дома связи: одноэтажный почтовый и трехэтажный — электросвязи.

Однако это не значит, что в ближайшее время разрешатся трудности с телефонами. Сейчас в помещении будущей АТС на 1.000 номеров монтируется оборудование АТС на 400 номеров по временной схеме. Срок ее ввода — I квартал будущего года. Своевременность ввода зависит от окончания прокладки кабельной канализации.

Для того, чтобы перенести в новое здание средства междугородной и телеграфной связи, необходима выноска участка существующей междугородной телефонной линии. Генподрядчик — трест «Ковдорстрой» — уже не раз обещал выполнить эту работу, но до сих пор ее не производит.

В ближайшее время в новый корпус электросвязи начнем переносить радиоузлы и монтировать силовое оборудование и оборудование междугородного телефона и телеграфа.

Н. ПОПОВ,
начальник Ковдорского линейно-технического узла связи.

РУДНИК КОВДОР

3 декабря 1976 года

Призвание: наставник

Думаете, вязанье — дело девчоночье? Спросили бы мальчишек из шестого «В». На кружок вязания в прошлом году ходили наравне с девчонками. С четвертого класса вела кружок Анастасия Далба — шеф ребят с участка дробления обогатительного комплекса.

Наставник... Когда Настя Далба в 1970 году пришла на обогатительную фабрику, то поступила на курсы машинистов конвейера. Вскоре получила разряд — и сходу начала у конвейера свою педагогическую деятельность. Педагогическую без всяких кавычек, поскольку принцип наставни-

чества Анастасии — учить не «отсюда досюда», не одним лишь навыкам ремесла, а отношению к труду. Первые ученицы Анастасии приступили к работе ненамного позже учительницы. Но в том, что сейчас в каждой смене работают умельцы машинисты конвейера, большая заслуга Анастасии. 12 машинистов воспитала за эти годы комсомолка-наставница. Большинство из них с честью держат марку. Конечно учительница остается профессией: лучшая по профессии в течение нескольких лет. А за «работу по воспитанию кадров молодых рабочих» А. Далба награждена Почетной грамотой Министерства.

Н. ЯХИНА,
секретарь комитета ВЛКСМ обогатительного комплекса.

Рука об руку

Кабинет литературы (он же десятый «Б») преобразился. Столики, свечи. Шестнадцатилетие — совсем особый день рождения. Среди гостей — человек в милицейской форме, перед ним на столе степка «краснокожих» паспортов.

В классе, где многочисленные стенды многократно о Маяковском, звучат слова поэта: «Читайте, зачитывайте!» Позавидовали ребята шефы. Праздничной обстановке, в которой проходило посвящение в гражданство. Призались, кстати, что сами моложе: ведь ОТК, как и всему Ковдорскому ГОКу, еще нет 16!

С тех пор, как класс стал в основном комсомольским, налажена хорошая связь не просто между шефами и подшефными, но между двумя комсомольскими организациями — школьной и производственной.

Комсомольцы из ОТК познакомили старшекласников со многими профессиями, нередко подключая к этой работе и молодых передовиков производства с других участков. Вошел уже в обычай традиционный праздничный обмен стенгазетами, комсомольский субботник этой весной был совместным. Объединили усилия и в спорте: за команду ОТК на лыжных соревнованиях вместе с молодежью отдела выступали и подшефные — Людмила Малинина, Нина Демьяева, Слава Давидович. А главное, постоянно длится

диалог по основным показателям школьной и производственной жизни. Редкая встреча обходится без взаимных: «А что у вас?»

Еще ближе познакомиться помог вечер «Посвящение в гражданство». Там было не только сдержанное, серьезное начало, но и стихи, и шутки, и даже гитара.

Сейчас две комсомольские организации вместе отмечают вечер «Слава рабочим рукам».

На Галерее трудовой славы комбината — фото. Классный руководитель Н. С. Коваленко, ее десятый «Б» сфотографированы вместе с шефами из ОТК. Один коллектив. Комсомольско-молодежный.

Л. ГУГЛЯ,
секретарь бюро ВЛКСМ отдела технического контроля.

Влились в коллектив

Пять месяцев назад строители «Отделстрой» принимали молодое пополнение. Сорок четыре новоиспеченных штукатур-маляра, только-только из ГПУ, приехали в Ковдор. Их направили в бригады — к самым опытным бригадирам: Г. Бестужева, Л. Патаниной, Т. Маскименковой, Т. Деветиловой. И оказалось, что смена пришла работающая, умелая; быстро освоились молодые работники на стройке, многие из них вышли в число передовых.

А в конце ноября вчерашние выпускники собрались для подведения итогов. На вечере прозвучали слова благодарности наиболее отличившимся молодым штукатурам-малярам. Бригады с похвалой отзывались о Н. Комагиной, О. Макаровой, Н. Романовой, А. Талакиной, В. Залыжной, Г. Селяновой, Р. Чулак, Б. Евсеевой, А. Дьячковой, С. Крымовой, В. Чупровой, А. Ивановой, П. Николаевой, Г. Холодильной. Эти девушки сразу включились не только в производственную, но и в общественную жизнь бригады, управления, общегородской. В том, что быстро освоились девушки в коллективах, немалая заслуга наставников. Лучшие из них — А. К. Захарова (бригада Максимаенкова), А. А. Шелемова (бригада Патаниной), Н. В. Богомолова (бригада Деветиловой), Г. Ю. Демьянова (бригада Бестужева).

Училищу, родителям, трудовым коллективам, в которые вошли молодые рабочие, не приходится краснеть за их работу, поведение в коллективе и в быту. Лишь единицы оказались в числе нарушителей дисциплины. Их имена тоже были названы на собрании: О. Виноградова, В. Кучерявый, О. Обмолоткова, Н. Андреева.

У бригад «Отделстрой» давние и неплохие трудовые традиции. Трудовой отчет молодых убеждает, что есть кому эти традиции приумножать.

В. КРЕТИНИН,
начальник отдела кадров треста «Ковдорстрой».

Вместе с книгой

Вожатый приходит к ребятам с книгой. Это, в общем-то, не редкость. Но вот такого знатока и активного агитатора за книгу не часто найдешь. Заведующую библиотекой поселка Слюда Натасу Киришину ребята знают очень хорошо. Она побывала уже во всех классах школы. Наталья Киришина нередко приходит к ребятам со стопкой книжных новинок и рассказывает о них очень непринужденно. Так, как может, наверное, только вожатый. На ходу отвечает на вопросы, советует. Во многих классах Наташа дала специальные уроки библиографии.

Школьники с удовольствием помогают своему старшему товарищу — берут библиотечные книги на «лечение», учатся, как применять в порядок карточки, вступают в читательский патруль по борьбе с задолжниками.

В ведении Наташи — поселковая библиотека. Так что работа с ребятами — за рамками ее служебных обязанностей. Но рамки не в счет: школе она отдает энергии не меньше, чем основной своей работе.

Г. ЛОКОТА,
учительница Слюдянской восьмилетней школы.

А судьи кто?

Не каждому удается найти общий язык с малышами. Комсомольцы ремонтно-строительного управления В. Захаров и А. Соболев — находят. А мы им помогаем. Зимняя и летняя площадки вокруг детсада «Колокольчик» — наших рук дело. Комсомольцы РСУ несколько раз выходили на субботники, и на месте пустыря выросли «грибки», появились игровые площадки.

Понятно, что быстрее договорились с мальчишками — на языке хоккея. Кстати, оборудовать хоккейную площадку помогали именно шефы. Наверное, больше всего запомнились малышам Праздник зимы. Были там и родители, и шефы. В. Захарову доверили быть главным судьей. А. Соболев все, что происходило, «увечковечил» на пленку. Теперь в детском саду хранится альбом, где все показано: и соревнование паз, и взятие снежной крепости, и еще много интересного.

Нынешней зимой ребятам на «Колокольчик» тоже не придется скучать: шефы — частые их гости.

Т. ПАНФИЛОВА,
секретарь комсомольского бюро ремонтно-строительного управления.



КОМСОМОЛЬСКАЯ ЮНОСТЬ КОВДОРА

МОЛОДЕЖНАЯ СТРАНИЦА. ВЫПУСК ТРИНАДЦАТЫЙ.



А у нас шеф — повар!

Там, где трудятся шефы седьмого «А», нет ни грохота машин, ни таинственных пультов управления. Но профессия у Нади Губанищевой, Любы Верещакки, Нади Осинцевой, Нины Мишневой столь же важная. И очень даже интересная. Все они трудятся в столовой № 2. А агитируют за свою работу очень просто — делом. «Приходите в кружок «Юный кулинар» — сами увидите!». Кружок этот девушки ведут уже второй год. Теория преподается в школе, а на «производственную практику» юные кулинары приходят в столовую. Начиная с азов: как правильно нарезать овощи, как заправить салат, красиво оформить готовое блюдо. Сейчас дошли уже до секретов приготовления. На повестке следующего заседания — рыбная кулинария.

Между прочим, девушки вместе с классным руководителем В. М. Елисейевой договорились об экскурсии

на хлебозавод, побывали с подшефными и в профилактории. Ребята узнали о работе медсестры, официантки, врача.

Ученики восьмого «В» подружались с продавцами универмага «Ковдор» Ольгой Тагинцевой и Надеждой Хреновой. Каждый бывал в универмаге: казалось бы, к чему особая экскурсия? Но убедилась, что в работе шефов есть немало тонкостей покупателю не всегда заметных. Сколько, оказывается, надо знать о товарах! К тому же, надо быть хорошим психологом, уметь толково и интересно рассказать, посоветовать.

Сейчас во многих классах семнадцатой школы начали проводить анкету «Кем быть?». Самые разные профессии называют ребята. Есть среди них, конечно, и традиционно «престижные». Но называю и незаметные на первый взгляд, но очень и очень нужные в наши дни.

И для того, чтобы на вопрос «Кем быть?» прозвучало: «Кулинаром, продавщицей...», немало сделали вожатые-комсомольцы Ковдорского горно-обогатительного комбината.

В. МИНИНА,
организатор внеклассной работы школы № 17.



Четыре года работает Александр Ольшаников фрезеровщиком на базе механизации треста «Ковдорстрой». Насколько ответственен пост у Александра — нет нужды распространяться. Без запястья — остановится и кран, и бульдозер. Сейчас у Александра пятый разряд. одновременно овладевает еще одной профессией — крановщика. Вдобавок успевает взглянуть в подшефный класс.

На снимке: член комсомольского бюро УМС треста «Ковдорстрой», фрезеровщик А. Ольшаников.

Фото А. Жукова.

Заминка

«Альтаир» был пятерке сильнейших детских футбольных команд Северо-Запада. Правда, последние два года успех не сопутствовал юным футболистам из Ены. Но ребята не теряют надежды: ничего — оттренируемся! Только вот тренеры, комсомольцы с рудника «Чалмозеро», что потеряли интерес к подшефной команде. С тех пор, как уехал из поселка С. Сакалюк, угасает «Альтаир». Вместе с преподавателем физкультуры В. В. Мазневым шефы в свое время поставили команду на ноги, много занимались о хоккее в школах. Владимира Саражина и Александра Гнедова нередко можно видеть в окружении мальчишек.

Спортивные связи у комсомольцев рудника и школьников — давние. Шефы устраивают совместные

лыжные соревнования его школьниками, нормы ГТО тоже сдавали, нормы.

Комсомольцы — производственники и старшекласники заключили договор о социалистическом соревновании. Итоги его регулярно подводились.

А вот в новое здание Енской школы шефы почему-то еще не протоптали дорожку. В дни строительства однажды приходили на субботник, в день открытия подшефных поздравил заместитель секретаря комитета комсомола ГОКа «Ковдорслода» В. Бабенко — но это, к сожалению, пока все. Связь с шефами сохранилась пока лишь у десятиклассников.

На повестке дня очередного комсомольского собрания рудника «Чалмозеро» — шефская работа, основательно запущенная в первой четверти. **Л. МУРАШОВА,**
старшая пионервожатая Енской средней школы.

Комната без хозяина

Недоумать можно, как важна работа с подростками именно по месту жительства. При домоуправлении повсеместно открываются детские комнаты и детские клубы, во дворах сооружаются хоккейные кортики и игровые площадки.

В Ковдоре, как и в любом городе Мурманской области, также открыты детские комнаты. Давайте взглянем в одну из них, в детскую комнату ЖKK треста «Ковдорстрой».

Просторная комната в доме на Кирова, 19. Но если бы не несколько детей, которые находились в ней, трудно было бы принять это помещение за детскую комнату. Единственное, чем здесь можно заняться, так это игрой в настольный теннис.

Мебель давно подлежит списанию, если этого не сделали раньше, а завезли уже списанную. Столы, стулья — все в непригодном состоянии.

Имеется несколько корабков настольных игр, но они большей частью предназначены для детей дошкольного возраста. При комнате

функционируют два кружка географический и умельежки. Их ведет воспитатель А. Н. Сверчкова, которая работает здесь с сентября 1976 года.

Каких-либо спортивных, технических кружков и секций нет. О какой занятости детей в свободное время можно говорить с такой организацией работы? А ведь в эту комнату ходит много детей. Говорят, что есть у детской комнаты и название: «Спутник». Но вывески нет, и что за дверями — для непосвященного неизвестно.

А для работы с подростками по месту жительства отпускаются большие средства — отчисляются 2 процента от квартплаты. Перед нами справка из бухгалтерии ЖKK, в которой указывается, что на эту статью расходов в 1975—1976 г. поступило 2318 рублей. Далее в справке указано, что приобретены и стулья, и мягкое кресла, и шкаф, и секретер, и телевизор. Всего на 1,121 рубль. Однако нет следов, сколько денег пошло на приобретение игр, спортивного инвентаря, подписки газет и журналов, сколько затрачено на постройку спортивных и игровых площадок.

Но даже, если бы те две с лишним тысячи были потрачены на приобретение

игр и спортивного инвентаря, все равно воспитатель А. Н. Сверчкова не могла бы наладить работу детской комнаты. Она одна. Детей много.

Вот где и нужна помощь комсомольцев треста «Ковдорстрой». Но как пояснила Сверчкова, за время ее работы никто из членов комитета комсомола треста сюда не заглядывал. А ведь в Микрорайоне, где расположена детская комната, проживает 21 подросток, состоящий на учете в детской комнате милиции за то или иное правонарушение или преступление. Но ни один из этих трудных подростков в «Спутник» не заглядывает. Зато такие ребята вдоволь «веселятся» в подвалах и на территории детских садов.

Что наиболее странно — в комитете комсомола треста «Ковдорстрой» вообще не знали о существовании такой детской комнаты. Вот вам и ответ, почему «Спутник» оказался на положении сироты.

В. ЛИСИЧКИНА,
старший лейтенант милиции.





Северо-Восточный микрорайон

545—550 миллионов квадратных метров жилой площади, детские сады на 2,5—2,8 миллиона мест, школы не менее чем на 7 миллионов мест — эти цифры предусмотрены Программой социального развития и по-

вышения уровня жизни народа, утвержденной XXV съездом КПСС.

Ковдор — маленькая часть страны. Но и на ней сказывается размах общегосударственных планов. Проект IV очереди расширения

Ковдорского ГОКа наряду с промышленными объектами предусматривает и строительство объектов жилищного и гражданского назначения. Они будут сосредоточены главным образом в 13-м квартале или в

Северо-Восточном микрорайоне. Только по проекту IV очереди здесь намечено ввести в строй свыше 80 тысяч квадратных метров жилья — более 2.600 квартир. В первых этажах домов разместятся магазины, сберкасса, аптека.

Строители уложили фундамент и начали возводить корпус школы на 1.176 учеников. Будет построен так-

же детский сад на 280 мест. 20.167 тысяч рублей — такова сметная стоимость жилищного и гражданского строительства, запланированного по IV очереди расширения Ковдорского ГОКа.

К концу нынешней пятилетки новый микрорайон станет густонаселенным и благоустроенным.

Фото А. Жукова.

Кажется, закрутилось

В критической корреспонденции «В четверть силы» члена группы народного контроля комбината М. Васильевой («Рудный Ковдор» от 22 октября) рассказывалось о том, что оборудование единственной в городе столовой-заготовочной простаивает в то время, как ассортимент кулинарных магазинов не назовешь разнообразным, к тому же персонал многих столовых вынужден обрабатывать продукты вручную.

На запрос редакции отвечает начальник ОРСа Ковдорского ГОКа Ю. Б. Правдин:

— Начиная с лета этого года администрация ОРСа приняла все необходимые меры к тому, чтобы цех мясных полуфабрикатов обеспечивал продукцией две школьные столовые, домашнюю кухню и кулинарный магазин, а в дальнейшем и все остальные предприятия общественного питания. Оборудование налажено, кадры подобраны. За цехом закреплена специальная машина для развозки продукции.

В отношении обеспечения столовых и кулинарных магазинов сульфитированным картофелем дело обстоит несколько сложнее. Как показывает опыт, такие цехи себя оправдывают, когда они расположены при овощных базах. Кроме всего прочего, существующая столовая-заготовочная находится в центре города и вывозка отходов оттуда крайне затруднена. ОРС обратился в отдел капитального строительства Ковдорского ГОКа с просьбой разработать чертежи для цеха сульфитированного картофеля непосредственно в новом картофелехранилище и предусмотреть для увеличения рентабельности цеха установку линии переработки отходов на крахмал.

ИНТЕРВЬЮ

Сначала—дело, потом—потом



«Рудный Ковдор» уже сообщил, что на областном смотре агитбригад успешно выступили ковордорские коллективы — «Искра» и «Кристалл». По просьбе редакции программу лауреатов комментирует заместитель председателя областного жюри, директор областного Дома художественной самодеятельности Я. А. ХАНН.

— Еще недавно агитбригады находились как бы в тени более крупных самодеятельных коллективов. Однако в последнее время акцент сместился. Значит, малый коллектив может больше?

— В известном смысле — да. Нужна бойкая, оперативная, действенная наглядная агитация. Агитбригада, гораздо мобильнее агиттеатра, у нее непосредственная связь с производством, программу легко варьировать с учетом местных условий. Кстати, ребята из «Искры» в Мурманске доказали это. Выступив в ряде строек, они очень непринужденно включили в программу сугубо мурманский материал.

— Агитбригада ковордорских строителей — одна из самых молодых в области. Но стартовала она на редкость удачно. Отчего так быстро вспыхнула «Искра»?

Оттого, что все участники — единичники. От выступления искровцев осталось очень целостное впечатление. Хороший спектакль, удачное музыкаль-

ное сопровождение, тесно сплетенное с литературным материалом. Кстати, авторы программы ушли от неотвязного штампа самодельных агитпрограмм, от обыгрывания заезженных мелодий. Все это плюс острота и боевой настрой, создает на мой взгляд, необычное впечатление лица агитбригады.

— Ковдор был представлен двумя непохожими коллективами. Агитбригада ГОКа «Ковдорслюда» также получила высокую оценку. Чем же взяла «Кристалл»?

— Конкретностью. Многие очень метко бьет по цели. Броская подача сатирического материала, контакт с публикой. Можно сказать, что в «Кристалле» прямотаки кристаллизированы, в чистом виде представлены агитационность и действительность. Но иной раз броскость оборачивается аляповатостью. Так, на мой взгляд, и по мнению многих членов жюри, случилось с «цыганской» сценой: бурлескное решение важного материала о качестве оказалось случайным, необязательным. Действует на публику в данном случае не сатирическая острота, а сама, так сказать, клоунада. Этому сильному коллективу хотелось бы пожелать еще ценностной отработки, соответствующей сложному литературному материалу.

— Это о различиях. Но было ведь и общее?

— Несомненно. Каждая по-своему, но обе агитбригады стремятся к действительности своих программ. Не ограничиваются «концертами» — идут на стройку, в цех; программы — и та, и другая — созданы для конкретной помощи коллективам предприятий, а потом уже для смотра. Обе злободневны. Обе — результат поиска ярких, оперативных форм наглядной агитации.

ДЕЛЮСЬ

Мадригал в честь «Мадригала»

Редкая возможность представилась жителям нашего города — услышать старинную музыку, нечасто звучащую и в больших филармонических залах. Причем в прекрасном исполнении.

Мы как-то привыкли считать, что старинная музыка — это по преимуществу сумрачные, минорные духовные сочинения. Между тем в концерте решительно преобладало светлое, оптимистическое звучание. Радость жизни — это была, наверное, сквозная тема, объединившая произведения разных времен (с начала 16 до конца 17 века) и народов (Англия, Италия, Германия).

Репертуар «Мадригала» исключительно светлый. Это музыка, звучавшая и в аристократических гостиных, и в поместьях, и в придворных тавернах, трактирах, и на городских площадях в исполнении бродячих музыкантов. На самом деле диапазон ансамбля даже шире — и по характеру музыки, и с точки зрения ее истории и географии. Жаль, что не удалось услышать, например, объявленную в афише древнерусскую музыку. Или, скажем, французского эпохи Мольера и Расина.

Своеобразная манера исполнения музыкантов «Мадригала». Они стремятся воссоздать музыку давних времен в ее первоначальном виде. Отсюда — старинные музыкальные инструменты (лютя, продольная флейта), отсюда — реставрация старинной исполнительской манеры (особое «скачущее» многоголосье, исполнение некоторых баритональных партий голосами особого тембра — контр-тенором и контр-баритоном). Характерно, что клавишная музыка, хотя исполнялась она на обычном концертном рояле, прозвучала в сугубо

«клавишной» манере — почти без педали, с механическим, без оттенков, изменением силы звука.

И еще один исполнительский принцип: вокальные произведения исполняются только на языке оригинала. Кстати, на это намекает и имя ансамбля: кроме общеизвестного «любовная или похвальная песнь» у слова «мадригал» есть более древнее значение — «песня, исполняемая на родном языке».

В то же время музыка давних времен подается как бы чуть-чуть со стороны, чуть-чуть на современный вкус. Поэтому было легко без особых пояснений войти в обстановку исполняемого сочинения и увидеть ее глазами человека XX столетия: будь это «добрая старая Англия» 16 века, или парадный, тяжеловесный Рим позднего Возрождения, или грубоватая Германия времен Гриммельсгаузена.

Все это было прекрасно сделанный, но чуть декоративный барочный фон для музыки крупнейшей мастерской старинной музыкальной культуры — Клаудии Монтеверди, Генри Перселла, Джероламо Фрескобальди.

Хотя концерт не был построен как музыкально-литературная композиция (он сопровождался лишь «заключительными» комментариями к техническим особенностям исполняемой музыки), чувствовалось прямое общение зала и сцены. Зал легко отзывался и на меланхолическую грусть, и на изысканный юмор, и на грубоватые музыкальные шутки.

Этот концерт был для нас и вечером отдыха, и путешествием в экспериментальную лабораторию ранней европейской музыки — и главное, еще одной встречей с прекрасным. Ждем продолжения.

А. ЗБАРСКИЙ.

ВЫНУЖДЕНЫ ПОВТОРИТЬСЯ

стойкая ложка дегтя

В корреспонденции «Хлеб-соль и ложка дегтя» («Рудный Ковдор» от 8 октября) сообщалось о том, что новое картофелехранилище на базе ОРСа невозможно пока эксплуатировать из-за различных неполадок. Прошло около двух месяцев. Редакция обратилась к начальнику ОРСа Ковдорского ГОКа Ю. Б. Правдину с просьбой сообщить, ликвидированы ли неполадки в картофелехранилище, строительную часть которого, как известно, «Промстрой-1» закончил на три месяца раньше запланированного срока. И вот какой получен ответ:

— Сообщаем, что недоделки в картофелехранилище емкостью 1.200 тонн до сих пор не устранены: не закончен монтаж и наладка системы вентиляции, не начат монтаж охранно-пожарной сигнализации. Не решается также вопрос изготовления контейнеров.

В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

3 декабря — «Вторая истина» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).

4—5 декабря — «Алиса здесь больше не живет» (12, 14, 16, 18, 20, 22).

6—7 декабря — «Это я убил» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).

8—9 декабря — «Загадочное похищение» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).

10—12 декабря — «Победитель» (10-го: 12, 14, 16, 18-15, 20, 22; 11—12-го: 12, 14, 16, 18, 20, 22).

ДЕЖУРНЫЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ МАГАЗИН

открыт без перерыва с 9 до 23 часов (в воскресенье с 9 до 21 часа), находится на улице Горняков, 24 — напротив детской консультации. В связи с этим дежурный отдел при гастрономическом ликвидирован.

НА СЛЮДЯНОЙ открыт новый продовольственный магазин «Мясо, Рыба, Овощи». В ассортименте — большой выбор свежемороженой и соленой рыбы,пельмени, консервы, свежие овощи и фрукты. Магазин торгует с 11 до 20 часов.

ЛУЧШЕ НОВОГО

Химическая чистка одежды — прекрасное средство для восстановления гигиенических свойств ткани.

В Ковдоре открыт специализированный приемный пункт: ул. Слюдяная, 1, кв. 1. (Часы работы: с 12-00 до 20-00, перерыв с 14-00 до 16-00, в субботу — с 12-00 до 18-00, выходной — воскресенье).

В химическую чистку принимают изделия из тканей и трикотажа, натурального и искусственного меха, ковры и ковровые изделия и даже... мягкие детские игрушки.

Химчистка восстанавливает эластичность, жесткость или мягкость, плотность, яркость цвета, грязе-, пыле-, водоотталкивающие свойства ткани. По требованию заказчика можно перекрасить вещь в любой цвет и даже зафиксировать складки на брюках.

Сроки исполнения заказов значительно сокращены. Администрация.

РАСШИРЬТЕ ГОРИЗОНТЫ

В профком Ковдорского ГОКа имеются туристические путевки для поездки за границу: две — в ЧССР с 21 января, на 12 дней; одна — в Египет — Сирию — Иорданию с 7 января 1977 года, на 15 дней. За справками обращаться в профком (телефон 2-89).

Этот номер газеты в типографии «Кандалакшский коммунист» набрали литописки М. П. КОНОВАЛОВА, Н. П. ВАРНИНА, верстала В. А. КОСТИНА, клише нарезал Л. Д. НАБАТОВ, печатала на ротационной машине В. П. УШАКОВ и А. А. ДЕНИЩЕНКО.

ПРЕВРАТНОСТИ ТУРНИРА

Уверенно лидирует в турнире чемпион города В. Бугаков. Изменило турнирное счастье экс-чемпиону города В. Кириллову. В безобидной позиции против И. Катерника он «зевнул» ладью и вынужден был капитулировать, однако сохраняет еще шансы занять второе место. Трудную «половинку» завоевал в очередной партии В. Обжорин, зато она обеспечила ему, как минимум, 3-е место.

К сожалению, отсутствие шахматных часов снижает спортивный накал борьбы.

В. ВАНКЕВИЧ, начальник отдела новой техники Ковдорского ГОКа.

КУБОК ПОМЕНИЛ ПРОПИСКУ

Третий год подряд разыгрывается кубок Ковдорского лесопрохоза по шахматам. 26 ноября в клубе поселка Курорта встретились команды управлений лесопрохоза и Курортского лесопункта.

Победа на четырех досках и проигрыш лишь на одной, команда управления в составе А. Кибиткина, В. Верещагина, В. Коршунова, М. Пожидая и Д. Деминной увезла кубок в Ковдор.

В. ЛЕВОВ. председатель ДСО «Труд» Ковдорского леспрохоза.

ОБНОВИЛИ ЛЫЖНО

28 ноября спортсмены треста «Ковдорстрой» одним из первых в городе начали зимний

спортивный сезон. Были проведены две лыжные эстафеты — женская 3х2 и мужская 3х5. Пример строителей оказался заразительным. Вместе с ними в спортивном празднике приняли участие (вне конкурса) лыжники других предприятий. Особенно активны были спортсмены из геологоразведочной партии.

Ю. КРЕТИНИН, председатель совета физкультуры треста «Ковдорстрой».

Редактор Я. МАХЛИН.