

# Тебе, партийный съезд,



# наш труд,

# наши pomysлы,

# наши надежды!

Пролетария всех стран, соединяйтесь!



# Рудный Ковдор

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

ПЯТНИЦА,  
27 февраля

1981 года  
№ 16—17 (1292—1293)  
Цена 2 коп.

Газета издается  
с 21 июля 1962 года

## Флаг соревнования

### Пик ударной вахты

#### В Череповец!

3.320 тонн сверхпланового железного концентрата в подарок XXVI съезду КПСС отправили обогатители комбината. Эти тонны увез в ночь на 23 февраля железнодорожный состав. Отгружала концентрат смена мастера Виктора Григорьевича Бедулева.

#### Приближая 150-миллионную

23 февраля коллектив участка экскавации рудника «Железный» выполнил план по всем показателям: руда — 101,4 процента, вскрыша — 100,7 процента, горная масса — 101,2 процента.

Суточное задание на восьмикубовый экскаватор — 5.441 кубометр вскрыши. Экипаж ЭКГ-8И № 5 погрузил 7.984 кубометра (старший машинист В. А. Козинцев). На пятом экскаваторе отличилась смена № 1 — машинист А. П. Зуев и помощник С. В. Тильго — 2.427 кубометров вскрыши. На четырехкубовом экскаваторе ЭКГ-4,6 № 14 экипаж Бориса Федоровича Си-

монова отгрузил 13.073 тонны руды. Сам старший машинист с помощником Н. Ф. Стрельцовым во вторую смену выполнил задание на 135,8 процента.

В конце марта коллектив рудника отметит примечательное событие — горняки добудут 150-миллионную тонну руды со дня пуска карьера.

#### Задор молодых

24 февраля лучшие показатели среди коллективов обогатительного комплекса на участке дробления у смены В. Н. Васильева (группкомсорт В. Глушков) — 106 процентов, на участке обогащения у смены В. Г. Гладышкина (группкомсорт Г. Михайлова) — 109,8 процента. Намного перевыполнили задание смены В. Г. Пархоменко (группкомсорт Н. Аникушина) с участка гравитации, В. В. Шуваевой (группкомсорт Н. Булкина) с участка флотации и С. А. Ширяева (группкомсорт А. Цапаев) с участка сушки АБОФ.

На руднике «Железный» комсомольско-молодежная смена А. А. Шахатовая (группкомсорт А. Шахов) суточное задание по вскрыше выполнила на 103 процента, по добыче руды — на 103,5 процента.

6.893 кубометра горной массы отгрузил за сутки комсомольско-молодежный экипаж экскаватора

№ 12 (старший машинист А. П. Попов, группкомсорт Е. Аникаев). Это на 1.452 кубометра больше нормы.

#### Выше нормы

В ремонтно-механическом цехе в этот день токарь-крусельщик В. А. Благовестный выточил статор ФМР по заказу участка флотации и два плавающих фланца для оборудования хвостового хозяйства (130 процентов нормы).

Всего на 5 процентов меньше выработка фрезеровщика Э. К. Еремченко. Он изготовил два стопорных кольца по заказу бурового участка рудника «Железный» и три распределительных шайбы для участка сушки обогатительного комплекса.

#### Грузы приняты

Самый отдаленный участок комбината — база материально-технического снабжения. Но от ее рабочего ритма тоже многое зависит. 23 февраля бригада грузчиков за четыре часа разгрузила крытый вагон с электротехническим оборудованием и материалами — обычно на такую переработку 60 тонн груза уходило восемь часов. За две смены работники базы управились с разгрузкой пяти вагонов с содой — 100 тонн. В это же время приняли десять контейнеров с материалами.

### Почетные награды

#### Честь по заслугам

В прошлом номере «Рудного Ковдора» под рубрикой «От съезда к съезду» была опубликована подборка материалов «Обогатители» — рассказ о делах коллектива обогатительного комплекса, его партийной организации. Прошедшая неделя принесла радостную весть: коллектив обогатительного комплекса Ковдорского ГОКа занесен в областную книгу Почета. Это решение принято бюро обкома КПСС, исполкомом областного Совета народных депутатов, президиумом облсовпрофа и бюро обкома ВЛКСМ.

#### Лучший в отрасли

Всесоюзное производственное объединение «Союзруда» подвело итоги соревнования горнотранспортных бригад за IV квартал 1980 года. Звание «Лучшая буровая бригада» приказом по отрасли присвоено бригаде машиниста бурового станка СБШ-250 МН рудника «Железный» А. И. Вертебного, добившейся среднемесячной производительности 4.301,7 погонных метра взрывных скважин. А самому Александру Игнатьевичу

Вертебному присвоено звание «Лучший бурильщик отрасли».

Недавно наша газета сообщила, что бурильщики Вертебного стали победителями областного соревнования. И вот такая приятная поправка. Рекорд области, оказывается, равен всесоюзному рекорду.

#### Красное знамя

За успехи, достигнутые на строительстве объектов Ковдорского ГОКа в четвертом квартале прошлого года, решением Коллегии Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР и Президиума ЦК профсоюза рабочих строительства и промышленности строительных материалов коллективу треста «Ковдорстрой» присуждено переходящее Красное знамя Минтяжстроя СССР.

По итогам прошлого года лучшей среди бригад Минтяжстроя СССР признан коллектив Виктора Николаевича Воронникова из СМУ-1. Методом бригадного подряда этот коллектив выполнил на второй очереди АБОФ объем строительно-монтажных работ на 1 миллион 671 тысячу рублей (на 23 тысячи рублей больше запланированного). При этом средняя дневная выработка каждого рабочего в пересчете на укладку монолитного железобето-

на составила 2,46 кубометра при норме 1,85 кубометра.

#### В ТРЕТИЙ РАЗ

Коллегия Министерства черной металлургии и президиум ЦК профсоюза рассмотрели итоги Всесоюзного социалистического соревнования за четвертый квартал 1980 года. Третье место в соревновании присуждено коллективу обогатительного комплекса Ковдорского ГОКа. За минувший год обогатители три раза из четырех занимали в отрасли призовые места.

#### ПО ЧЕТЫРЕМ ГРУППАМ

По итогам предсъездовского социалистического соревнования и 1980 года профком, дирекция, партком и комитет комсомола комбината признали победителями и присудили переходящие Красные знамена коллективам обогатительного комплекса (по первой группе цехов), ремонтно-механического цеха (по второй группе), электроремонтного цеха (по третьей группе) и отдела технического контроля (по четвертой группе).

Вторые места (то есть отмечена хорошая работа) присуждены коллективам жилищно-коммунального управления, цеха сетей и подстанций, цеха технологической диспетчеризации и связи.

### Алая лента праздника

Традиция, наш советский ритуал, ознаменовывать события в жизни нашей Родины трудовыми подарками, высоким накалом соревнования. Рабочий день в понедельник, 23 февраля начался во всех подразделениях комбината с митингов, на которых представители коллективов рапортовали о достижениях на предсъездовской вахте.

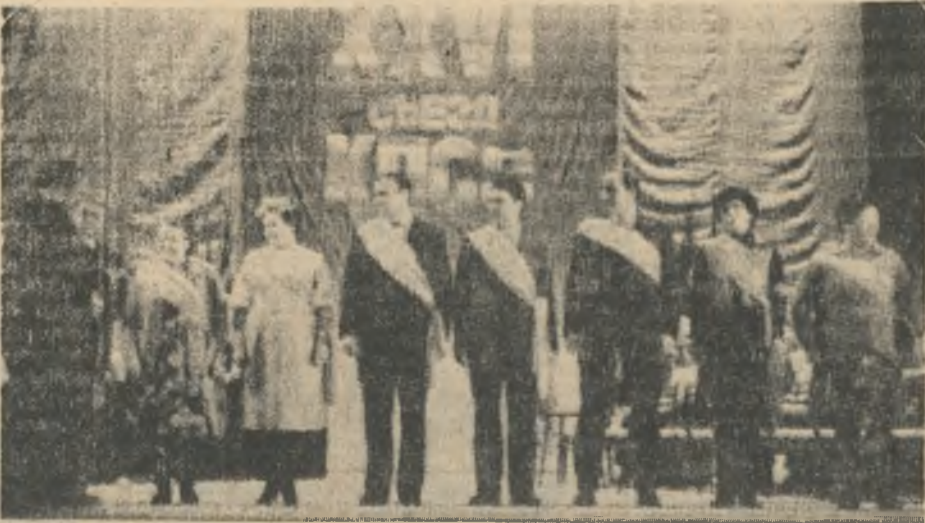
Этот день, день открытия XXVI съезда КПСС, стал на комбинате днем наивысшей производительности труда. Есть все основания надеяться, что опыт, приобретенный во время двадцатипятидневной ударной вахты, будет закреплен в дни работы съезда и станет тем рубежом, с вершин которого мы и будем измерять наши последующие

#### успехи в труде.

В штаб соревнования комбината поступают радостные сообщения. Все они сегодня публикуются в газете. А вечером 23 февраля состоялся слет победителей социалистического соревнования комбината, посвященный XXVI съезду КПСС. Итоги трудового порыва были отражены в докладе, с которым выступил директор комбината А. И. Сухачев.

Докладчик напомнил о свершениях коллектива, позволивших в прошлом году реализовать дополнительно продукции на один миллион 124 тысячи рублей и снизить плановые убытки на 905 тысяч рублей. Рассказал об уроках года и предсъездовской вахты, назвал коллективы и имена наиболее отличившихся передовиков. Достаточно сказать, что 206 тружеников комбината награждены знаком «Победитель соцсоревнования 1980 года».

Участники слета стали свидетелями рождения еще одной хорошей традиции.



Под аплодисменты собравшихся группе кадровых работников комбината были повязаны алые ленты с надписью «Ветеран Ковдорского ГОКа». Заслужить это почетное звание можно более чем двадцатилетним самоотверженным трудом. И вот стоят они на сцене.

смущенные и счастливые, и слово «ветеран» для них — более, чем уважительная приставка. Седина? Да, прибавляется. Но это отметка зрелости, и только. Все 37 именинников много сил отдали славу коллектива. Среди них участковый геолог рудника «Железный»

Вилий Андреевич Мороз, водители цеха технологического транспорта Петр Сергеевич Филиппов и Михаил Иосифович Войтенко, заведующая яслями-садом «Колобок» Альбина Константиновна Лось. Не будем дальше цитировать список. Редакция надеется посвятить

рассказу о ветеранах комбината несколько специальных полос.

Символично, что среди победителей предсъездовской вахты много имен ветеранов комбината. Это и их заслуга, что коллектив справился с обязательствами и выпустил сверх плана по дню открытия съезда 2.018 тонн железного концентрата.

В первом году одиннадцатой пятилетки коллективу комбината предстоит на 27,8 процента увеличить добычу горной массы, на 7 процентов — производство железного и на 25 — апатитового концентратов. Слет единодушно принял обращение ко всему коллективу, в котором подчеркивается, что успешное выполнение плановых заданий зависит от личного вклада каждого труженика.

\*\*\*  
Фото И. Ганиевой.

СМ 2 СТР



## Строки из рапортов слету

### Коллектив рудника «Железный»

Буровые бригады Александра Игнатьевича Вертебного, Николая Алексеевича Васильева, Николая Прокопьевича Дранчака и экипажи экскаваторов Анатолия Григорьевича Петраченко, Николая Ефимовича Дурягина досрочно выполнили социалистические обязательства.

### Коллектив цеха технологического транспорта

92 экипажа БелАЗов успешно выполнили социалистические обязательства.

Ремонтные службы цеха сверх плана отремонтировали 52 гидромеханические передачи и 12 двигателей ЯМЗ-240Н, обслужили чя ТО-1 15 автомашин, на ТО-2 — 5 БелАЗов, на 10 процентов сократили время ремонта, что дало дополнительно 60 машино-смен на линии.

### Коллектив обогатительного комплекса

За 23 дня февраля обогатители продобили 909,808 тонн руды (при плане 893,370 тонн), выпустили 308,499 тонн железного концентрата (при плане 304,240 тонн).

Победителями трудовой вахты признаны коллективы сантехслужбы (начальник Л. Ф. Захарчук), мехатомонтажной службы (механик А. Ф. Миролюбов), смен В. Н. Васильева (участок дробления), В. Г. Гладышкина (участок обогащения), В. Г. Пархоменко (участок гравитации), И. А. Яхьяя (участок сушки), В. С. Гаврилюка (хвостовое хозяйство).

С начала прошлого года коллектив комплекса сэкономил на 224,9 тысячи рублей топлива, реагентов, запасных частей, тепловой энергии; сдал 1.120 тонн металлолома. Экономический эффект от внедрения рационализаторских предложений — 58,8 тысячи рублей.

### Коллектив ремонтно-механического цеха

За 26 ударных недель коллектив выпустил сверхплановой продукции на 52 тысяч рублей. Это 2 стрелы ЭКГ-4,6, 3 ковша ЭКГ-8И, 3 кузова БелАЗа-548 и т. д. На 5,1 процента удалось снизить затраты на 1 рубль продукции. Ремонтники сэкономили 24 тонны черного металла, 22 тысячи килограммов электродов, 500 килограммов горюче-смазочных материалов, 300 гигакалорий тепла.

14 раз выходил победителем предсезонной вахты коллектив участка металлоконструкций (начальник участка коммунист В. В. Абрамов, профгруппа Б. Е. Трефилов, бригадир Г. С. Букатенко). 8 раз — коллектив участка ремонта насосов (начальник участка П. А. Ильин, профгруппа В. Н. Рацкевич, бригадир В. И. Мастерков) и 4 раза — коллектив сборо-разборочного участка (начальник участка А. П. Фомченков, профгруппа А. С. Пятыхев, бригадир Ю. А. Рязузов).

### Коллектив электроремонтного цеха

Дополнительно к январскому плану электроремонтники оказали услуг подразделениям комбината на 900 рублей. Смонтировали стенды для испытания электрических машин постоянного тока.

## Радостные итоги

### Раньше срока

Досрочно выполнили социалистические обязательства бригада котельщиков ремонтно-механического цеха Г. С. Букатенко и бригада кузнецов Б. И. Павлова.

Токари А. И. Загретдинов и Ю. К. Рахматуллин выполнили план семи месяцев (в нормо-часах) за пять.

### Ударными темпами

ведет укладку бетона в фундаментном комплексе комсомольско-молодежная бригада Владимира Даниловича Гусакова из СМУ-1 треста «Ковдорстрой». В течение последней недели коллектив ежедневно выполнял норму выработки на 123—127 процентов.

Производительно трудится на реконструкции шестой секции МОФ и комплексная бригада Василия Ивановича Горшкова.

### Высокий показатель

Победителем предсезонной вахты в электроремонтном цехе признана электрообмотчик Валентина Ивановна Артеменко. В первые три дня работы партийного форума она выполнила норму на 121 процент.

## Автографы новаторов

★ За годы десятой пятилетки рационализаторы комбината подали и внедрили 1.687 предложений, экономический эффект — 2.255 тысяч рублей (социальное обязательство на пятилетку — полтора миллиона).

★ В 1980 году победителями соревнования среди новаторов стали коллективы обогатительного комплекса, ремонтно-механического цеха и цеха КИПиА. Чаще других за отчетный период назывались победителями коллектив рационализаторов-обогатителей — четыре раза.

★ На комбинате — 63 творческие бригады, на их счету 169 рационализаторских предложений. Можно отметить успехи бригады под руководством М. Г. Пудзюкина (совершенствование технологических схем получения апатитового концентрата), Б. Ф. Белова, А. П. Сидоренкова, Л. М. Стеблякко, В. Ф. Васильева — а всего на обогатительном комплексе более двадцати бригад.

В других цехах: бригада М. И. Созица из цеха заводских лабораторий (усовершенствование приборов геофизического контроля), бригада Л. И. Гуцина из энергоцеха (усовершенствование схем автоматической защиты компрессоров и схем обеспечения сжатим воздухом цехов комбината). На руднике «Железный» комплексная творческая бригада под руководством Ф. Б. Кампеля успешно занимается технологией горных работ.

★ В 1980 году на комбинате для технической помощи новаторам организовано общественное конструкторское бюро, руководитель — Ю. И. Демин.

★ В творчестве участвуют 20 процентов молодых работников комбината. Хороших результатов добились Дмитрий Денисов, Александр Перепечев, Сергей Аниприев.

★ По итогам 1980 года лучшим рационализатором комбината признан газомеханик цеха технологического транспорта Владимир Иванович Осколков. Он подал 15 рационализаторских предложений, из них использовано 9, экономический эффект — 13,7 тыс. руб.

## Есть такой парень

В Заполярье Володя Сасс попал случайно. Отдыхал наш бывший начальник цеха в Крыму и познакомился там с водителем автомашины. Видит парень хороший, работающий, вот и пригласил его в Ковдор, Володя недолго раздумывал, сменил южные широты на северные. Так, в 1976 году появился в цехе технологического транспорта новый автослесарь.

Очень скоро на участке технического обслуживания поняли, что новичок — человек надежный, с душой относится к делу и, хоть имеет водительские права, из ремонтников уходить не собирается.

Спокойный и скромный

парень легко вписался в коллектив. Уже на следующий год комсомольцы избрали Сассу группкомсоргом участка. И не ошиблись. Володя оказался хорошим организатором. Без лишней суеты и показухи сумел оживить комсомольскую работу на участке, расшевелить ребят, увлек. И вскоре Володю избирают уже в бюро ВЛКСМ цеха, рекомендуют для вступления в члены КПСС.

А еще через год молодому коммунисту Владимиру Ивановичу Сассу доверили возглавить коллектив смены. Учли все его личные качества да еще то, что он учится в Петрозаводском автодорожном техникуме.

Значит, не собирается парень менять специальность. И опять не ошиблись. Мастер В. И. Сасс отлично организовал работу коллектива. Не помню такого случая, чтобы механик не выпустил на линию машину, отремонтированную ребятами из этой смены, чтобы кто-то из них нарушил технику безопасности или дисциплину.

Порой просто диву даешься, как Володя все успевает: работает, учится, троих детей воспитывает, да еще ни от какого поручения не отказывается. Проводятся соревнования по плаванию или волейболу — Сасс обязательно выступает в составе сборной команды цеха.

### В продолжение разговора

## Требуется доработка

В номере «Рудного Ковдора» от 16 января был помещен очерк о рационализаторе из цеха технологического транспорта В. И. Осколкове. Читатели с героическим интересом рассматривали в тот момент, когда проходили испытания его очередного детища — струга.

В комиссию, возглавлял которую начальник технического отдела комбината, вошли представители транспортной службы, производственного отдела, участка отвално-дорожных работ рудника, ангор распределения и другие товарищи.

Комиссия констатировала: испытания струга проходили при температуре от минус 2 до минус 15 градусов, продолжались 36 рабочих часов и были прекращены ввиду полного износа режущего инструмента струга. Качество дорог после планировки стругом — удовлетворительное, но пробенка восстанавливается через 2—3 суток.

Комиссия установила: данная конструкция струга не может быть использована из-за низкой стойкости (36 часов) режущего инструмента и большой трудоемкости при его замене. Далее среди недостатков конструкции: трясотное крепление не обеспечивает надежного управления стругом в процессе работы, геометрия режущего инструмента не позволяет убирать камни с проезжей части дороги, работа с помощью двух тяговых единиц не может быть признана безопасной.

Комиссия предложила: начальнику цеха технологического транспорта обеспечить изготовление на базе прежнего струга опытного образца со съемными режущими элементами (из отработанных футеровок шаровых мельниц). При этом необходимо переоборудовать тягач на базе БелАЗа-548 под жесткую сцепку.

Испытания нового опытного образца произвести в феврале-марте с тем, чтобы по их результатам решить вопрос о возможности и целесообразности применения большого струга для планировки рудничных дорог.

## 20-атмосферный душ

В четвертый корпус шли не только по долгу службы. Иван Павлович Богданов просто не мог пропустить испытание мойки для БелАЗов. Ветеран цеха и не упомянул, сколько раз со шлангом в руках мыл машину.

Часов шесть, бывало, водитель поливает автомобиль перед ремонтом. (И все равно слесари скажут: грязная машина). А эти шесть часов вычисть неоткуда, кроме как из рабочих часов.

«БелАЗ с цифрой «6» въезжает в корпус. В небольшом на взгляд помещении машина располагается по-домашнему.

Виталий Иванович Рыгов, видимо, до прихода комиссии уже включил насосы. Под его самым непосредственным контролем монтировалась и реконструировалась мойка, теперь остается доказать товар лицом.

Действительность превзошло ожидания. Под давлением в 19,8 атмосферы забил фонтан. Ведь мощный БелАЗ кроме положительных тонн горной массы перевозит на себе около тонны балласта, то есть грязи. Лишняя нагрузка на сердце машины.

Про ремонтные операции и говорить нечего. При всех прочих недостатках в цехе

технологического транспорта каждый рабочий в первую очередь помянет крепким словом пресловутую грязь. Вязкую смесь из земли, масла и солидола отодрать не просто. Особенно с днища машины.

И первый удар воды — туда. Вертикальные фонтаны моют днище. Вода подается с пятиметровой глубины, и все же сила ее не ослабевает. Инженеры цеха хорошо отрегулировали подкачивающие насосы.

Ударил горизонтальный струй — машину оканчивает с боков. За пультом управления машина располагается по-домашнему.

Видно, до прихода комиссии уже включил насосы. Под его самым непосредственным контролем монтировалась и реконструировалась мойка, теперь остается доказать товар лицом.

Действительность превзошло ожидания. Под давлением в 19,8 атмосферы забил фонтан. Ведь мощный БелАЗ кроме положительных тонн горной массы перевозит на себе около тонны балласта, то есть грязи. Лишняя нагрузка на сердце машины.

Не пропускает дежурств в добровольной народной дружке. Выкраивает время и для встреч с десятиклассниками из школы № 1, над которыми шефствует наш цех.

Да и обязанности профгруппа требуют времени. Особенно — организация социалистического соревнования. К нему Владимир Иванович относится очень серьезно, педантично следит за тем, чтобы итоги подводились своевременно, чтобы имена победителей знал весь коллектив.

Работать с Сассом легко. Скажешь ему, что нужно сделать, и можно не проверять, не подталкивать. Выполнит в срок и добросовестно.

А. КУЗНЕЦОВ, председатель цехкома ЦТТ.

### Репортаж и комментарий

балласта. Про ремонт и говорить нечего — обязательно автомобиль будет очищаться.

Автомобиль, пятясь, выезжает из корпуса. Хоть на парад! А главное, работа, оказывается, только начинается. Надо промыть канаву, оборудованную как грязеотстойник. И знали же, что ничего страшного не случится, а все же невольно отступили свидетели испытания — так забурлило, зашумело в канаве. Над хлопочущей водой даже пар клубится.

Эта вода вернется, уже очищенная — очистные сооружения самое сложное хозяйство мойки. В среднем для мытья одной машины требуется тридцать кубометров воды. Расход большой, и без очистки никаких водоемов не напасешься. Не говоря уже о соблюдении требований по охране окружающей среды.

Мойка удобна в управлении. В кабине на пульте-кнопки для включения насосов. Ворота тоже открываются и закрываются автоматически. Можно сказать, что предусмотрено все.

Кроме инициативы. Она помимо проекта. Многие уже удалось усовершенствовать. Остальное — в рабочем порядке.

Е. ТРУБИН.

## Точку ставить рано

Теперь, когда мойка для БелАЗов опробована, можно сказать, что цех без нее испытывал множество неудобств. Все равно как жить в современной квартире, но без ванны.

Механизирована основная часть моечного процесса. Но осталась и ручная работа — это шланговая домывка для удаления грязи из закоулков. Также из шланга, по горячей водой, будет промываться двигатель, ГМТ и другие сильно промасленные узлы. Таким образом, процесс мойки механизирован процентов на 50—70.

Кроме автомобилей в корпусе будут отмываться крупные агрегаты: двигатели, мосты, ступицы. Старая

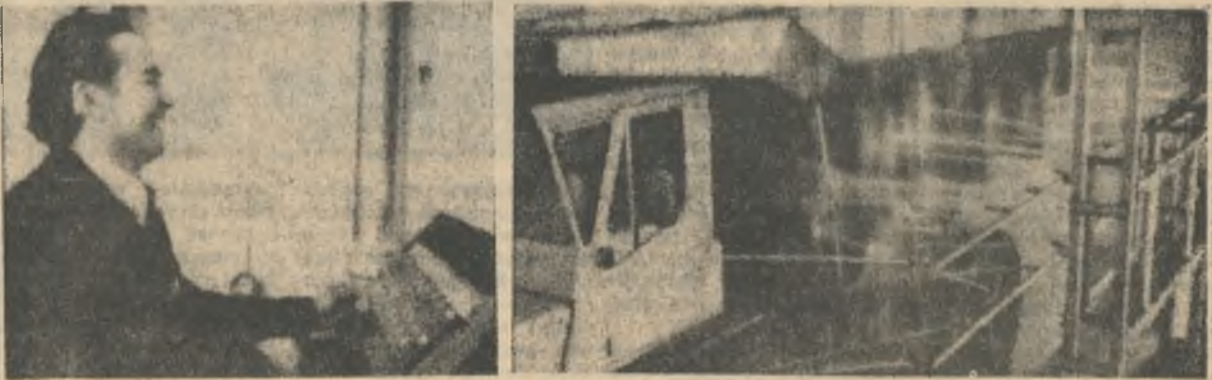
немеханизированная мойка позволяла мыть только автомобили перед ТО-2, то есть один раз в два-три месяца. Теперь есть возможность отправлять машину под душ через каждые 1.500 километров пробега — значит, два раза в месяц.

Из технических особенностей мойки надо отметить, что вода из заборной камеры подается в корпус с отметкой минус 5,3 метра. Чтобы добиться сильного напора, пришлось внести много изменений в проект. На отметке минус 4,6 метра поставили дополнительные подпорные насосы. Применить их предложил директор комбината А. И. Сухачев.

Промывка канавы и грубо-грязеотстойника необходима для того, чтобы периодически через сетку ячеей 3х3 миллиметра прогнать мелкие фракции в очистные сооружения, а крупные будут удаляться из отстойника.

С первого марта мойка будет работать в две смены. Дальнейшая модернизация пройдет без остановки оборудования. Есть идея, есть нерешенные вопросы. Дело за временем. В перспективе — дальнейшее увеличение доли механизированного процесса.

В. РЫТОВ, начальник производственно-технического отдела ЦТТ.



За пультом в кабине мойщика В. И. Рытов; БелАЗ принимает душ.

Виталий Рыгов



# ГОРНЯКИ

## ОТ СЪЕЗДА К СЪЕЗДУ

ЗА ГОДЫ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ ГОРНЯКИ УВЕЛИЧИЛИ ДОБЫЧУ РУДЫ С 9.546 ТЫСЯЧ ТОНН ДО 14.070 ТЫСЯЧ ТОНН В ГОД, ОБЪЕМ ВСКРЫШНЫХ РАБОТ — С 5.570 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ ДО 8.505 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ, ПРОХОДКУ БУРОВЫХ СКВАЖИН — С 225.047 МЕТРОВ ДО 314.931. ВЫРАБОТКА НА ОДИН ЭКСКАВАТОР ВЫРОСЛА НА 25 ПРОЦЕНТОВ, НА ОДИН БУРОВОЙ СТАНОК — НА 36 ПРОЦЕНТОВ.

Хотя Николай Кротов прибыл на рудник «Железный» уже с правами машиниста экскаватора, но было чему поучиться у Бориса Федоровича Симонова. Молодой рабочий отличается старанием, стремится вырасти в классного экскаваторщика. И в том, что Кротов признан победителем предсезонской гонимости, есть и заслуга наставника.

## Рядом с наставником

Рабочая судьба у молодых складывается по-разному. И это во многом зависит от коллектива участка, смены, в который они влились.

Игорь Лебедев, Анатолий Мамошин, Игорь Веселов, Алексей Иванов — бурлящие. Три-четыре года назад они выбрали специальность по душе. На буровом участке познакомились с коллективом, ощутили царившую у буровиков атмосферу доброжелательности и дружелюбия — что мы сей-

час называем нормальным психологическим климатом. Колебаний не было, молодые рабочие всерьез взялись изучать сложное оборудование бурового станка СБШ-250 МН.

Их наставниками стали опытные мастера бурения Александр Игнатьевич Вертебиный и Николай Алексеевич Васильев, отмеченные за ударный труд многими наградами. Молодые старались перенимать у старших в первую очередь деловые качества, производственные навыки. И результаты уроков стали быстро сказываться.

Бригады третьего и шестого станков досрочно справ-

лялись с заданиями десятой пятилетки. В марте 1980 года Мамошин, Веселов и Иванов закончили курсы в городе Рудном и успешно сдали экзамены на права машиниста бурового станка. Они достойно представляли Ковдорский горно-обогатительный комбинат на этих централизованных курсах.

Молодые буровики активны и в общественной жизни: члены оперативного комсомольского отряда, хорошие спортсмены. Анатолий Мамошин — секретарь комсомольской организации бурового участка.

Н. РИКО,  
секретарь бюро  
ВЛКСМ.

## И больше, и лучше

В десятой пятилетке объемы горных работ на руднике «Железный» выросли в полтора раза по сравнению с предыдущей. В основном из-за вскрышных работ. Часть маложелезистых руд складировалась на внешних отвалах, их предполагается использовать в дальнейшем при расширении апатитового и бадделитового производства.

В трудных условиях приходилось добывать руду в десятой пятилетке. Отработка рудной залежи, расположенной на северном участке месторождения, в границах бывшего дна озера, сопровождалась многочисленными препятствиями. Особенно нелегко пришлось буровикам и взрывникам. Только после пуска в 1979 году водопонижительных скважин, преграждающих доступ подземных вод в карьер, условия для горных работ облегчились.

Не секрет, что до сих пор нормальному развитию горных работ препятствуют находящиеся в контуре карьера погрузочная площадка известняка и сооружения складов ГСМ. Только недавно был переселен гараж леспромхоза. Поэтому надо воздать должное горнякам, обеспечившим стабильную работу обогатительного комплекса при ежегодном росте объемов добычи комплексных руд в 1,25 раза.

В горном деле успех значительно зависит от правильной эксплуатации оборудования. За годы десятой пятилетки горняки освоили семь новых экскаваторов ЭКГ-8И и двенадцать буровых станков ДЭТ-250, две зарядные машины МЗ-4 и много другой техники.

Но техника без людей мертва. Отсюда и внимание к воспитанию кадров. Это тем более важно, что в одиннадцатой пятилетке предстоит обеспечить приток объемов производства без существенного увеличения численности рабочих.

Необходимо отметить, что с углублением горных работ растет доля скальных пород: то есть горная масса будет добываться полностью с помощью взрывов. Поэтому на первый план выдвигается внимание к взрывным работам, как к наименее механизированному процессу. С углублением карьера растет и доля трудновзрываемых пород, следовательно — еще повысится сложность массовых взрывов.

Для нормального проведения горных работ необходимо установить борта карьера в конечном положении, взрывать горную массу вблизи промплощадки. А горизонты надо готовить для строительства конвейерной галереи — для перехода на циклично-поточную технологию добычи руды. Объемы возрастают в 1,7 раза. Это и есть основные задачи горняков в одиннадцатой пятилетке.

В. АЛЕКСАНДРОВ,  
начальник техбюро  
рудника «Железный».



## У истоков рекордов

Сергею Степановичу Тихомирову довелось собирать и монтировать первый станок СБШ-250 на руднике. А в 1971 году Тихомиров и его товарищ по труду В. Ф. Петухов уже набурили 29.000 погонных метров скважин.

В историю рудника вошло соревнование экипажей Тихомирова и Петухова. Договор они заключили в 1972 году и обязались пробурить по 30.000 погонных метров. Высокие обязательства они перевыполнили. А к началу десятой пятилетки довели производительность станка до 43 тысяч погонных метров.

В конце девятой пятилетки Сергей Степанович был принят в члены КПСС. Коммунист Тихомиров уже второй срок является членом парткома, был он и членом обкома КПСС.

Сейчас Тихомиров — машинист-инструктор, председатель совета наставников комбината. За доблестный труд Сергей Степанович награжден орденом Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и медалями.

Ю. РЯЗАНОВ,  
электрик бурового участка имени XXIV съезда КПСС.



## Воспитаю смену

Совет наставников рудника «Железный» возглавляет ветеран труда машинист экскаватора Н. А. Дорохин. Все поступающие на рудник молодые рабочие закрепляются за определенными наставниками, а еще до этого с ними обязательно побеседуют председатель совета или его заместитель.

буровых станков.

Однако еще слишком много теряем времени при внеплановом ремонте оборудования и при техническом обслуживании. Мне думается, эти простои удастся снизить, если перейти на трехсменный режим при планово-предупредительном обслуживании. Необходимо также улучшить организацию материально-технического обеспечения ремонта.

Большой резерв в оперативности — исправление мелких неполадок и поломок в межремонтный период. Имеет значение надлежащий уход, надзор при обслуживании и эксплуатации оборудования. При внимании к этим вопросам повысится коэффициент использования техники, производительность.

Г. ЧЕРНОВ,  
главный механик рудника «Железный».

## Дружны со спортом

Летом 1980 года (Олимпиада — не только для олимпийцев!) коллектив участка экскавации во главе с начальником В. К. Наумовым почти в полном составе вышел сдавать нормы ГГО. По собственной инициативе.

На фоне других цехов комбината рудник «Железный» выглядит солидно и по массовости, и по результатам спортивных достижений. Горняки часто побеждали на зимних и летних спартакиадах. В сборные команды комбината входят лучшие спортсмены рудника.

Весь коллектив знает об успехах четырехкратного чемпиона страны В. Большакова и экс-рекордсмена В. Цыбина (городки), члена сборной области В. Маслова и А. Сафроненкова (легкая атлетика). За три года прошел путь от новичка до кандидата в мастера спорта А. Сорокин. Список можно продолжить.

Вдобавок к закрытому городскому корту спортсмены рудника надеются обзавестись еще тиром, игровыми площадками для волейбола и баскетбола, теннисными столами для зала активного отдыха.

Н. НИКИТИН,  
электросварщик, физорг цеха, экс-чемпион

квалифицированными специалистами.

Пока еще не вошли в практику ритуалы посвящения в рабочие, проводы в армию. Наставники еще мало интересуются увлечениями подопечных, их поведением в быту, занятиями в вечерней школе. Восполнением недостающих звеньев в заботе о кадрах и занят в настоящее время совет наставников.

Н. ПОПОВ,  
председатель рудкома.

## Безусловное условие

На улучшение условий труда, техники безопасности и охрану здоровья на руднике в десятой пятилетке были израсходованы значительные средства. Только на строительство административно-бытового здания, базисных складов и базы ремонта дорожной техники — 4.200 тысяч рублей.

Особое внимание администрация рудника и комбината уделяла мероприятиям для облегчения тяжелого труда. И на 1981 год остались две серьезные задачи: механизировать замену зубьев ковша экскаватора и обеспечить доставку электрических кабелей в карьер и в мастерские.

При достигнутой глубине карьера возникла необходимость в искусственном, или, иначе говоря, — принудительном проветривании его. Комбинат выделил 400 тысяч рублей для приобретения двух установок. Ранее приобрести их было невозможно.

Серьезная задача — устранить пыль, образующуюся при экскавации горной массы. Единственное средство — орошение водой. Поэтому требует доработки несовершенная пока установка для орошения.

В десятой пятилетке более чем на треть снизился общий уровень травматизма. Для предупреждения несчастных случаев повышается контроль за производственной дисциплиной. Этому содействует введенное в 1975 году «Положение об организации профилактической работы по технике безопасности», определяющее обязанности всех работников — от первых руководителей до рабочих.

Ю. ШЕПИН,  
заместитель главного инженера по технике безопасности.

## Техника на ходу

Централизованная служба ремонта горного оборудования на руднике «Железный» — одно из организационных нововведений десятой пятилетки, способствующее строгому проведению планово-предупредительного ремонта.

Эффективным оказался переход на двухсменный ремонт оборудования в карьере. С 1976 года по 1980 процент экскаваторов сократился с 16,1 до 13 процентов, а буровых станков — с 14,3 до 10,4 процента от календарного времени работы. Соответственно снизился удельный простой в ремонте: на 0,8 часа на 1.000 кубометров горной массы у экскаваторов и на 17,5 часа на 1000 погонных метров скважин у



Успехи буровиков рудника «Железный» известны на комбинате, много погонных метров скважин сверх плана прошли передовые экипажи буровых станков. А за организацию работы на смене отвечает горный мастер Юрий Владимирович Комиссарчук зарекомендовал себя умелым организатором, тонко чувствующим ритм производственной смены.

Фото Н. Ганиевой.

РУДНИК  
КОВДОР

27 февраля  
1981 года

3





Бесспорным украшением слета победителей соцсоревнования стала концертная программа, подготовленная самодельными артистами Дворца культуры и так удачно венчавшая вечер. На этот раз прибегать к извечным уловкам — безантрактному переходу от торжественной части к художественной — наверное, не стоило. Уже выступление народного хора Дворца культуры заставило остаться в креслах самых нетерпеливых. А дальше — больше. И четкие голоса ведущих, и безостановочный ритм, и — открытие этого вечера — дебют танцевальных коллективов. Смотрелись и отдельные, квалифицированно поставленные номера, и особенно здорово — музыкально-хореографическая сюита «Слава рабочим рукам!».

На снимке — фрагмент шуточного украинского танца. Фото Н. Ганиевой.

## Именинники

Совпадение. В этот день собравшиеся чествовали и двух именинников. Не откажу себе в удовольствии назвать их поименно.

Участник Великой Отечественной войны и ветеран труда, ударник 10-й пятилетки и ударник коммунистического труда, наставник молодежи и отец, воспитавший трех отличных тружеников, два из которых работают рядом с ним на участке экскавации. Эти все титулы принадлежат одному человеку, машинисту экскаватора Евгению Алексеевичу Тихонову.

Меньший трудовой стаж на руднике у второго именинника — бригадира буровой бригады Николая Прокопьевича Дранчака. Но и у

него уже достаточно почетных трудовых титулов: победитель соцсоревнования 1980 года, ударник 10-й пятилетки, один из победителей предсезонной вахты на руднике.

А поздравления за достижения в труде в этот вечер принимали многие. И среди них молодые рабочие, помощники машиниста экскаватора Николай Викторович Булкин и Николай Романович Кротов.

Праздник удался. Впервые, потому, что трудовые достижения виновников торжества заслуживали этого. А во-вторых, благодаря стараниям активистов нашей самостоятельности. Работники рудника Зинаида Зубко, Виктор Ерохин, Алек-

сандра Ралко, Татьяна Смолич, Евгения Сазонова основательно подготовили программу. Тут были и номера агитбригады, и песни, и танцы, и аттракционы. Короле, так организовали, что скучать не пришлось. Особенно хочу отметить ведущих вечера В. Ерохина, Т. Смолич и Е. Сазонову.

На работе проводим большую часть своей жизни. А когда оказывается, что в кругу родного коллектива отдыхать весело и интересно, то, наверно, праздник получается вдвойне. С этой мыслью и расходились. И еще думали о том, что надо бы такие вечера сделать традиционными. Это в интересах и молодежи, и ветеранов.

**Н. ДОРОХИН,**  
машинист - инструктор  
экскаватора рудника  
«Железный».



Свет и тени. Ни в какое другое время года не увидишь такого примечательного контраста, резко очерченных силуэтов на белом снегу. Фотоэтиюд А. Мамаева.

## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Разрешите выразить благодарность через редакцию газеты «Рудный Ковдор» всем, кто разделил наше горе в связи с безвременной кончиной мужа и отца Хрулева В. А.

Семья Хрулевых.

Выносим большую благодарность коллективу Ковдорского участка «Стальконструкция», оказавшему помощь в похоронах Кокарева Евгения Михайловича и разделившему наше горе. Родители Кокарева.

## Интересно

### ПОД СОЛНЦЕМ СРЕДИЗЕМНОМОРЬЯ

Наиболее полно газета представила читателям теплоход «Ковдор» в номере от 29 декабря 1978 года. Тогда под заголовком «Семь футов под килем «Ковдора» был помещен фоторепортаж, посвященный жизни экипажа этого судна — тетки нашего города. «Ковдор» приписан к Владивостоку и в составе судов Дальневосточного ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции морского пароходства плавает с 1967 года. Редакция регулярно посылает морякам нашу газету, а сведения о «Ковдоре» ищем в газете «Дальневосточный моряк».

В номере от 19 февраля с. г. «Дальневосточный моряк» сообщил, что теплоход «Ковдор» через Суэцкий канал вошел в Средиземное море.

лением Михаилу Николаевичу Вишневу, хирургическим медсестрам, медсестре перевязочной и всему обслуживающему персоналу хирургического отделения. За их уход, теплоту, доброту и ласку.

**П. КУЗНЕЦОВ,**  
инвалид Великой Отечественной войны.

**ОТ РЕДАКЦИИ.** Всегда приятно публиковать письма о хороших, преданных делу людях. А письмо Павла Алексеевича Кузнецова редакция помещает с тем большим удовольствием, что именно сегодня коллектив центральной районной больницы отмечает 25-летие со дня открытия первого лечебного учреждения в Ковдоре. Примите, люди в белых халатах, и поздравления от всех читателей «Рудного Ковдора»!

## Владислав Иванович

вдруг посерьезнел. Тщательно осмотрел меня и сказал: «Нужна срочная операция». Иначе нельзя».

Я вначале струсил, жена заплакала. Но хирург Владислав Иванович Биришев сказал это так уверенно и так по-доброму, что страхи остались позади.

Операция прошла хорошо, шов зарос быстро. Через три месяца я набрал сил, поправился. И тут Владислав Иванович посоветовал сделать вторую операцию, удалить зашитую трубочку. Сказал, что операция будет сложная и тяжелая, но что все будет хорошо.

И вот опять я в больнице, в палате, на койке, подготовка к операции. Она была сделана 15 февраля, под наркозом. Когда

я проснулся, то увидел, что передо мной стоят мой милый дорогой спаситель Владислав Иванович и моя старушка. В голове мелькнуло: все страшно позади. Я жив.

А Владислав Иванович улыбается. Как будто и не проводил он бессонные ночи у постели больного, не подходил к моей койке утром рано и вечером поздно. И днем по несколько раз. И приговаривал: «Все будет хорошо». И оказался прав.

Обнял я его крепко и расцеловал. За свое спасение, за такую сложную операцию. Мне уже 72 года, и нет меня счастливее на свете.

Также большое спасибо за заботу и теплоту заведующему хирургическим отде-

ша хоккеистам нашей команды, это было видно во всех матчах сезона. Огромную роль сыграла организационная неувязка — на матчи в Киров не выехал представитель облспорткомитета либо облсовета ДСО «Труд».

Но сезон на этом не кончился. Впереди еще много ответственных соревнований. «Горняку» доверено защищать честь района на областном Празднике Севера. Должен вскоре состояться финальный матч кубка области, где наши хоккеисты померяются силами с североморским «Штурмом», победителем многих крупных соревнований.

Продолжается и чемпионат области. Как уже сообщалось, «Горняк» досрочно добился права выступать в финальной пультке. А недавно пришло сообщение, что матчи этого заключительного этапа предполагается провести в Ковдоре.

Пока идут серьезные тре-

нировки. Поражение в соревнованиях довольно высокого ранга не должно расхолодить спортсменов.

**Л. РОЗАНОВ,**  
тренер хоккеистов  
«Горняк».

## Старый багаж не в счет

В первом туре зимнего первенства района по футболу на приз газеты «Рудный Ковдор» центральной стала встреча старых соперников: «Горняк» — «Строитель». Сразу скажу, что строители провели эту игру очень собранно и уверенно, победили — 5:0.

А что «Горняк»? За всю игру нанес по воротам противника один-два прицельных удара. В действиях игроков много было брака в обращении с мячом. И если так можно выразиться, мало мысли. Понимаем, зима,

мороз, ветер. Но ведь и противники играли в тех же условиях. Футболисты первой команды комбината каждый эпизод проигрывали именно из-за отсутствия желания бороться до победы.

Впереди еще много игр, ведь турнир проводится в два круга, и не все еще потеряно. Но напрашивается вопрос: могут ли такие игроки претендовать на место в сборной комбината, участвовать в розыгрыше первенства района и области? Ведь не секрет, что этот турнир организован и с целью отбора кандидатов в сборную. Естественно, что заслуги отдельных игроков в прошлом при этом в счет брать не должны.

«Кристалл» — «Ремонтник» — 6:3. Хотя в этой встрече ремонтники и проигрвали, но в отдельных игровых эпизодах было видно, что у них есть все возможности для более успешного выступления в турнире. Один из недостатков у

игроков этой команды, который проявляется и у других коллективов, это боязнь завершающего удара. Плюс к тому ошибки технико-тактического характера: в приеме мяча, в передачах, неиспользование всей ширины поля, отсутствие взаимозаменяемости игроков.

«Труд» — «Юность» — 6:1. Вторая команда Ковдорского ГОКа проявила в этой встрече массу желаний. Не более. Впереди игры с более сильными соперниками, где на одном лишь желании выиграть будет очень трудно.

**В. БУХТЕЙ,**  
главный судья соревнований.

**Второй тур**  
Суббота, 28 февраля  
11.00. «Строитель» — «Труд».  
12.30. «Горняк» — «Кристалл».  
14.00. «Ремонтник» — «Юность».

**Третий тур**  
Воскресенье, 1 марта  
11.00. «Горняк» — «Юность».  
12.30. «Строитель» — «Кристалл».  
14.00. «Ремонтник» — «Труд».

## Именная команда

Перед началом соревнований городского облсовета ДСО «Труд» руководители общегородского турнира вручили специальные призы Василию Большакову и Николаю Никитину, победителям чемпионата страны, а также их тренеру Ф. В. Володькину.

А в ходе самих соревнований у команды Ковдора, составленной сплошь из именных спортсменов, не было равных. Все поединки в командных соревнованиях они выигрвали, а результаты намного превышали мастерские нормативы. В личном зачете победил Никитин, второе место занял Большаков. На третьем и четвертом — Цыбин и Маслов.

**В. ЦАРФЕНОВ,**  
директор спорткомплекса.

Редактор Я. МАХЛИН.

## Осечка осечке рознь

Прервалась победная серия ковдорских хоккеистов. «Горняк» осступился в Кирове, в полуфинале кубка ВЦСПС.

Надо сразу сказать, что упрекнуть команду не в чем. В трудных условиях — на чужом поле — хоккеисты Ковдорского ГОКа сражались за победу. Первый матч выиграли со счетом 6:5. А во второй встрече уступили 3:6, и по итогам двух игр победителем стал кировский «Факел».

Один объективный показатель: сумма штрафного времени у «Горняка» составила 59 минут. То есть, пришлось слишком часто оставаться в меньшинстве. А ведь недисциплинированность совершенно не прису-

## Вы нам писали «СРОЧНАЯ» ЗАСТРЯЛА

Читательница Т. И. Васькова с улицы Победы рассказала совсем не смешную историю о том, как двенадцать часов доставляли работники почты срочную телеграмму.

На запрос редакции отвечает начальник Ковдорского районного узла связи А. И. Поташов:

— Факты, приведенные в письме в редакцию, подтвердились. Результаты проверки жалобы стали предметом обсуждения на «Дне качества» в коллективе телеграфного участка. За невнимание к клиенту, за нарушение контрольных сроков доставки срочной телеграммы телеграфистка В. П. Сычева и доставщица З. Д. Березкина лишены премии за февраль. Бригадир телеграфистов Н. М. Гудовская пригласила автора письма извинения.

## Даем справку!

**ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ**

28 февраля — Кинолектории «Для вас, родители» (16) и «В помощь самообразованию воспитателей» (17); Тематический вечер коллектива труппы «Ковдорстрой» «Трудовая трибуна ковдорчанина» (19).

1 марта — Открытие Недели музыки для детей и юношества. Концерт учащихся детской музыкальной школы (13); Лекция-концерт артистов Мурманской областной филармонии «Людвиг ван Бетховен» (17); Танцевальный вечер (20).

4 марта — Клуб кинолюбителей (19).

6 марта — Клуб «Юность». Кинолекторий «Экранизация литературных произведений», кинофильм «Герой нашего времени» (15); Торжественное собрание общегородского посвященное Международному женскому дню 8 Марта (17).

## КИНО

28 февраля — Сборник мультфильмов № 3 (11); «Поэма о крыльях», в двух сериях (13).

1 марта — «Про дракона на балконе» (14); «Профессия — киноактер» (16, 18).

3 марта — «Вернемся осенью» (19, 21).

5 марта — «Не крадите моего ребенка» (19, 21).

6 марта — «Бабушка Удава» (10-40).

## В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

28 февраля — 1 марта —

«Белый снег «России» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22-15).

2-3 марта — «Полет с космонавтом» (2-го: 12, 14, 16, 18-15, 20, 22-15; 3-го: 14, 16, 18-15, 20, 22-15).

4-8 марта — «Особое задание», в двух сериях (12, 15, 18-15, 21).

## ДОЛГОТА ДНЯ

25 февраля продолжительность дня составила 9 часов 13 минут.

За оставшиеся три февральских дня она увеличится еще на 25 минут. Завтра

Коллектив работников сантехслужбы и ремонтно-строительной группы обогащенного комплекса извещают, что 8 февраля на 42-м году жизни безвременно скончался **ХРУЛЕВ** Валентин Андреевич, и выражают глубокое соболезнование родным и близким покойного.

солнце взойдет в 8 часов 11 минут, зайдет — в 17 часов 49 минут.

## ТРЕБУЮТСЯ! ТРЕБУЮТСЯ!

Ковдорскому райбыткомбинату срочно — секретарь-машинистка. Обращаться по адресу: ул. Кирова, 5, отдел кадров.

Ковдорскому монтажно-монтажу срочно — слесари-монтажники, газорезчики, электросварщики, шофера, машинисты кранов.

Жилая площадь предоставляется в благоустроенном доме (малогабаритные квартиры) в течение полугода.

Справки по телефону 88-02.

## РЕВДА НА КОВДОР

Меняю квартиру в поселке Ревда, Мурманской области

(2-комнатная, со всеми удобствами, с лоджией, 4-й этаж пятиэтажного дома, комнаты раздельные, 17,4 и 10 квадратных метров, кухня 6 квадратных метров, есть телефон) — на квартиру или комнату в городе Ковдоре.

Обращаться с 9 до 19 часов по телефону 7-13-10, а вечером после 19 часов — по адресу Кирова, 20, кв. 23.

Этот номер газеты в типографии «Кандалакшский коммунист» набирали литографистки **М. П. КОНОВАЛОВА**, **Н. П. КЯЛЬМИНА**, верстала **Н. П. ЖАРВИНА**, клише нарезал **В. А. ГАЛЫЦЕВ** печатал на ротационной машине **В. В. ЗЯБЛОВ**.

Адрес редакции: 184140, г. Ковдор, ул. Парковая, 56. Телефоны: 81-57, 81-52. Индекс 52873 Тираж 5.675 Тип. «Кандалакшский коммунист» Зак. 1639