



РУДНЫЙ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА,
18 июня
1976 года
№ 47—48 (819—820)
Цена 2 коп.
Газета издается
с 21 июля 1962 года

◆ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ КОММУНИСТА ◆

На главном направлении

Меньше двух недель осталось до конца первого полугодия. Для коллектива Ковдорского горно-обогательного комбината это были месяцы напряженных поисков, увенчавшихся успехом: три месяца подряд выполняется план по выпуску апатитового концентрата. Несмотря на то, что горнякам приходится работать в трудных условиях, они выдерживают все требования технологии производства сырья для минеральных удобрений.

Однако образовавшийся дефицит апатита с начала года еще не покрыт. Есть все основания надеяться, что план этого года будет не только выполнен, но и перевыполнен. Окрепла уверенность в собственных силах и возможностях. Впереди много еще нерешенных задач, но главную коллектив решил: ковдорский апатит пошел на химические заводы страны. Трудящиеся комбината вносят свою лепту в повышение урожайности зернового клина страны.

Но это только первый этап. Предстоит увеличить производство апатитового концентрата с вводом второй очереди АБОФ до 1.380 тысяч тонн.

Эта задача вытекает из постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 февраля 1976 года «О мерах по развитию промышленности минеральных удобрений и химических средств защиты растений и сырья для них в 1976—1980 годах».

Чтобы получить 1.380 тысяч тонн апатитового концентрата, предстоит освоить в текущей пятилетке совместно со строителями 188,7 миллиона рублей. Из них 104 миллиона будет вложено в промышленное строительство, 20 — в жилищное. Чтобы понять сложность стоящей задачи и ответственность за ее решение, нелишне напомнить, что примерно такой же объем строительно-монтажных работ был выполнен за все прошедшие 15 лет.

В сравнении с 1975 годом программа треста по объектам комбината возрастет в 1976 году на 150 процен-

тов, в 1977-м — на 291,7, в 1978-м — на 239,5 процента.

Цифры впечатляют, масштабность поражает воображение. Приятно осознавать свою причастность к таким грандиозным преобразованиям на Кольской земле, однако темпы строительства объектов четвертой очереди далеки от тех, чтобы можно ими довольствоваться. Работы на промышленном производстве выполнены всего лишь на 21,1 процента. Они осложняются тем, что собственная база треста не подготовлена к выполнению объема строительно-монтажных работ на объектах ГОКа. Расширение собственной базы треста и строительство мощностей комбината совпадают по времени. Сейчас конструкции для базы составляет трест «Апатитстрой», но обеспечение ими оставляет желать лучшего. Это не может не вызывать тревогу у коммунистов комбината: всем памятен аврал как в ходе строительства первой очереди АБОФ, так и в процессе ее освоения. А чтобы этого не произошло, надо, учитывая опыт освоения АБОФ, уже сейчас заготавливать хотя бы нестандартизированное оборудование для второй очереди. Его предстоит изготовить в два раза больше, чем для первой очереди, но технической документации нет.

Не лишены оснований опасения технологов и ремонтной службы комбината о возможности простоев, допущенных на АБОФ-1: ведь нет такого узла, который не подвергся бы модернизации, переделке в связи с требованиями технологического процесса. Видимо, надо принять меры к ускорению отправки оборудования для АБОФ-2, чтобы заблаговременно переделать узлы, а не в процессе монтажа. В основном по этой причине освоение АБОФ приняло столь затяжной характер.

До сих пор не автоматизирован процесс сушки апа-



На снимке: Н. С. Бабкин, победитель соревнования за звание «Лучший по профессии» в цехе технологического транспорта.

Фото Н. Ганиевой.

◆ ДАЕШЬ 100-МИЛЛИОННУЮ! ◆

ЛИДЕР ПРЕЖНИЙ

В первой декаде коллектив рудника выходил шесть раз победителем в соревновании основных цехов за добычу, транспортировку и переработку стомиллионной тонны руды. Решением штаба социалистического соревнования альбом-эстафета оставлена у горняков на вторую декаду.

Более 110 тысяч тонн кубометров вскрыши отгрузил экипаж ЭКГ-8И № 1 при плане на июнь 160 тысяч.

До сих пор рекорд машиниста этого экскаватора А. И. Тумиловича (4.370 кубометров) никто не превзошел. Ему же принадлежит и второй рекорд — по отгрузке горной массы за пять месяцев среди «восьмикубовиков» — более 150 тысяч.

Подведены итоги соревнования за транспортировку стомиллионной тонны руды среди шоферов цеха технологического транспорта. Первое место за май присуждено бригаде Н. П. Шмакова.

Лучшими по профессии признаны шесть водителей БелАЗов. Самой высокой производительности добились водители БелАЗов Николай Алексеевич Кузнецов (БелАЗ-548 № 41) и Николай Сергеевич Бабкин (БелАЗ-540 № 94), перевезшие 18,8 и 14,1 тыс. тонн соответственно. Второй результат у Юрия Матвеевича Гаврилова (БелАЗ-548 № 31). Третий — у Евгения Михайловича Могила (БелАЗ-548 № 26) и Николая Федоровича Алексеева (БелАЗ-548 № 44). Оба перевезли по 17,7 тысячи тонн горной массы.

ИЮНЬСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ

С 1 июня 1976 года в соответствии с разработанной программой по согласованию с Всесоюзным промышленным объединением «Союзруда» и при участии представителей института «Механобр» на железорудной и апатито-бадделитовой фабриках начаты промышленные испытания, цель которых — определить возможность получения кондиционных железного и апатитового концентратов из смеси комплексных железных и маложелезистых руд. Одновременно на апатито-промышленной фабрике проверялась возможность получения бадделитового концентрата по схеме, приближенной к проектной. Чем это вызвано?

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали ввести на Ковдорском ГОКе мощности по производству апатитового концентрата 440 тысяч тонн в 1979—1980 годах. Для обеспечения выполнения этого Постановления необходимо развить рудную базу и довести мощности железорудного производства до 16 миллионов тонн руды в год, построить АБОФ-2, объекты хвостового хозяйства, цеха технологического транспорта, энергообеспечения, ремонтной базы и др.

Расчеты вариантов календарного плана работ,

выполненных Ковдорским ГОКом, институтом «Гипроруда» и КФАН СССР показали, что для развития рудной базы до 16 миллионов тонн руды в год необходимо увеличить объемы добычи горной массы до 70 миллионов тонн, то есть в 2,5 раза в сравнении с 1976 годом. Сложность этой задачи усугубляется отсутствием предусмотренных проектом 75-тонных автосамосвалов.

После соответствующей подготовительной работы в период с 6 по 10 июня текущего года осуществлена в промышленных условиях по проектным схемам (без сухой магнитной сепарации и с применением реагента ОП-4) переработка смеси руд. Состав шихты формировался из руд текущей добычи с максимальным возможным приближением к тем, которые ожидаются в 1978—1980 годах. Специальное усреднение их на складах не производилось. Объем маложелезистых руд в общей рудной массе составил в среднем 20 процентов.

Программа испытаний предусматривала работу в течение полного месяца. К сожалению, из-за отсутствия проектного реагента ОП-4 их пришлось прервать, так как работа с реагентами ДС-3 и ОКС-1 не дала

положительных результатов. В ходе промышленных испытаний на железорудной фабрике получен кондиционный железный концентрат с некоторым снижением количественных и качественных показателей обогащения. На апатито-бадделитовой фабрике с применением реагента ОП-4 переработано 28 тысяч тонн хвостов мокрой магнитной сепарации и получено 0,1 тысячи тонн апатитового концентрата с содержанием пятиоксида фосфора 36,3 процента. Цех заводских лабораторий в настоящее время проводит анализ работы фабрики, но уже сейчас можно сказать, что июньский эксперимент подтвердил возможность вовлечения в переработку в смеси с комплексными рудами маложелезистых апатитосодержащих руд.

Для уточнения всех технологических и экономических показателей Ковдорскому ГОКу совместно с институтами «Гипроруда» и «Механобр» необходимо провести промышленные испытания переработки смеси комплексных железных руд с маложелезистыми по полной программе.

А. НОВИКОВ,
начальник технического
отдела Ковдорского
ГОКа.

◆ ТОВАРИЩ
УРОЖАЙ ◆

Готовимся к летней страде

В начале июня на открытом партийном собрании подсобного хозяйства обсуждался план мероприятий по подготовке техники к уборочной работе. В подхозе 20 тракторов, четыре сенокосилки, две картофелекопалки, две косилки, измельчители и т. д.

Мы хорошо подготовились к весеннему севу и провели его в сжатые сроки, соблюдая правила агротехники. В настоящее время механизаторы заняты профилактическим ремонтом имеющейся у нас техники, чтобы уборку многолетних и однолетних трав провести без потерь. 80 процентов механизмов и оборудования уже подготовлено к летней страде. Думаем, что начало не застанет нас врасплох. Запчастями и горюче-смазочными материалами мы обеспечены в достаточной степени. Ремонтно-механический цех Ковдорского ГОКа наши заказы выполняет без промедлений.

Н. БУДНЫЙ,
старший инженер-механик подсобного хозяйства.

◆ ТРЕВОГА! ◆

НАСТУПАЕТ ВОДА

Экскаватор № 9 прекратил обрабатывать илы. Вынужден оставить позицию, не выдержав единоборства с водой.

В то время, когда Верхняя Ковдора текла по новому руслу, приток воды на северный участок не превышал 700 кубометров. Ее успевали откачивать два насоса.

Но вот строители оставили гидротехнические сооружения, чтобы устранить обнаруженные после

пропуска паводка недостатки. Вновь Верхнюю Ковдору направили по временному каналу, и приток воды на северный участок резко увеличился: ежедневно прибывает 2.000 кубометров. Пять насосов с трудом справляются с такой нагрузкой.

К илам не подступиться: вода отрезала к ним путь. А строители, по всему видно, не торопятся заканчивать работы на гидротехническом комплексе по отводу Верхней Ковдоры. Ле-

то — самая благоприятная пора для отработки илов, зимой же технология выемки значительно усложняется. А ведь нам надо отгрузить еще не менее 70 тысяч кубометров ила.

Кроме того, горняки обязались добыть на северном участке первые тонны руды ко Дню металлурга. Однако эти работы могут быть тоже сорваны. Так что судьба северного участка сейчас всецело в руках строителей.

А. ТУГОВ,
Э. МАЖАРОВ,
машинисты экскаватора № 9 рудника «Железный».



На руднике «Железный» 5 июня был произведен экспериментальный взрыв по кольцевой диагональной схеме с двумя босвиками в каждой скважине. Цель эксперимента — снизить количество отказов и тем самым улучшить качество подготовки горной массы к экскавации. На снимке вы видите белые пунктиры — объектив фотоаппарата запечатлел момент дотонации шнура на экспериментальном блоке горизонта 130 метра. Через тысячные доли секунды произойдет взрыв — взметнется «султан» из газов и осколков породы.

Фото А. Панкова, начальница горной лаборатории.

СМ. 2 СТР.

На главном направлении

(Начало на 1 стр.)

титового концентрата, из-за чего допускается перерасход мазута. Это, естественно, ведет к удорожанию себестоимости продукции. Требуется безотлагательного решения и вопрос о механизации разгрузки соды, склада жидких реагентов.

Совершенно очевидно, что расширение производственных мощностей основных цехов заставит увеличить нагрузки на вспомогательные службы. В проекте четвертой очереди, например, не значится строительство цеха корундирования, хотя количество технологических насосов с пуском АБОФ-2 увеличится в два раза. Следовательно, надо изыскивать возможности этот вопрос решить собственными силами. Значительно возрастут заказы на металлообработку, особенно на детали из износостойких сплавов. Отсюда вытекает необходимость увеличить штат металлостов.

Понятно, одному ОКСу справиться с таким объемом работы не под силу, а потому оперативное и высококачественное решение вопросов финансирования, обеспечения стройки техно-

кументацией, оборудованием, изготовлением нестандартизированного оборудования должно стать стилем работы всех звеньев производства — таково требование дня.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР, придавая большое значение развитию апатитового производства в Ковдоре, повысили районный коэффициент к заработной плате работникам, занятым на производстве сырья для минеральных удобрений. ЦК КПСС и Совет Министров союзных республик, крайкомы и обкомы партии обеспечить систематический контроль за выполнением заданий по развитию промышленности минеральных удобрений и сырья для них.

— Каждый коммунист, на каком бы участке производства он ни трудился, несет особую ответственность за выполнение Постановления ЦК КПСС и Совета Министров «О мерах по развитию промышленности минеральных удобрений и химических средств защиты и сырья для них в 1976—1980 годах». Это магистральное направление всего коллек-

тива на десятую пятилетку, — подчеркнул директор Ковдорского комбината А. И. Сухачев в своем выступлении на открытом партийном собрании комбината, на котором он докладывал коммунистам о ходе строительства объектов IV очереди.

Используя опыт девятой пятилетки, критически оценивая достигнутое, подчеркнул докладчик, необходимо усилить борьбу за лучшее использование производственных фондов, снижение себестоимости продукции. Итог работы за пять месяцев первого года десятой пятилетки говорит, что недостаточно эффективно используем оборудование, слабо ведется борьба за экономию энергоресурсов. Мы не добились, чтобы выполнение сменного задания стало законом для каждого труженика. Из 452 отработанных смен только в 150 выполнен план. Если бы было выполнено задание в остальных 302 сменах, то на счете горняков уже было бы 152 тысячи кубометров вскрыши сверх программы.

К сожалению, вместо «плюса» имеется долг по вскрыше 262 тысячи кубометров. Вину за отставание должны

разделить и автомобилисты. На руднике велики внеплановые простои оборудования из-за низкого качества ремонта и нарушений правил технической эксплуатации: 1.117 машино-часов на экскаваторном участке, 121 — на буровом.

Особенно острой стала проблема теплоснабжения. ТЭЦ обеспечивает тепловую мощность 218 Гкал/час. В 1976—1977 годах тепловые нагрузки составят 194 Гкал/час. При остановке на профилактический ремонт одного из котлов будет создаваться дефицит тепла. Это обстоятельство диктует вести жесточайший режим экономии энергоресурсов. Проведенная недавно областным комитетом народного контроля проверка выявила большие потери тепла. Следует очень тщательно готовиться к этой зиме, имея в виду, что с вводом нового гаража, объектов собственной базы треста, нового жилья и объектов соцкультбыта тепловые нагрузки возрастут.

Велики потери рабочего времени из-за прогулов (за пять месяцев 75 человек совершили 114 прогулов, 130 — побывали в медвытрезвителе).

Горняки, обогатители, ремонтники, автомобилисты в своих выступлениях подчеркивали, что понимают важность задач, поставлен-

ных партией и правительством перед коллективом Ковдорского горно-обогатительного комбината и делают все возможное для их выполнения, сосредоточив усилия на более эффективном использовании оборудования, экономии материалов и энергоресурсов, и высказали озабоченность ходом строительства IV очереди.

В принятом партийным собранием постановлении отмечается, что уровень воспитательной работы партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, хозяйственных руководителей цехов не полностью отвечает требованиям XXV съезда КПСС и задачам, определенным III пленумом Кировского горкома КПСС.

Партийное собрание обязало партком комбината взять под контроль строительство объектов четвертой очереди; не реже одного раза в полугодие проводить совместные заседания с парткомом треста; совершенствовать формы и методы воспитательной работы среди трудящихся; повысить требовательность к коммунистам за безусловное выполнение заданий по выпуску сырья для минеральных удобрений и вводу новых мощностей для производства апатитового концентрата.

Вода, вода...

В последнее время участились жалобы жителей города на низкое качество горячей воды, ее ржавый цвет и неприятный запах. На вопросы ковдорчан могу ответить, что в систему горячего водоснабжения химические вещества не добавляются. Весь цикл подготовки заключается в освобождении воды из реки Ена от агрессивных газов в вакуумном деаэраторе путем нагрева до 70 градусов.

По химическому составу хозяйственно-питьевая вода отличается от воды озера Ковдора, а именно: примерно в четыре раза ниже ее щелочность, в два раза выше содержание железа и окислов.

Большое содержание железа и гуминовых веществ, присутствующих в большинстве природных вод, обуславливают желтоватую окраску — цветность воды, которая с повышением концентрации гуминовых веществ становится более густой.

Низкая щелочность хозяйственной питьевой воды из реки Ена усилила агрессивность воды в теплосетях — началось вымывание образовавшихся ранее окислов и отложений.

Для удаления окислов и отложений необходимо промывание теплосетей как магистральных, так и систем отопления в каждом доме с непосредственным участием контролирующего лица от санэпидстанции с оформлением актов.

Для предотвращения внутренней коррозии систем централизованного водоснабжения с непосредственным водоразбором Всесоюзный теплотехнический научно-исследовательский институт рекомендует вводить силикат натрия. Его защитные свойства основаны на образовании ферросиликатных пленок, экранящих металл от действия коррозионной среды. Силикат натрия необходимо дозировать в насосной хозяйственно-питьевой воды.

Мерой снижения агрессивности воды из реки Ена по отношению к металлу может быть частичное подмешивание в воды реки Ена (питьевого качества) с разрешения санэпидстанции технической воды из озера Ковдора.

Таким образом, химический состав воды может изменить лишь персонал Ковдорского ГОКа на водоочистных сооружениях с разрешения СЭС.

Н. ШЕСТАКОВ,
директор Ковдорской ТЭЦ.

Общими силами

В редакцию обратился А. И. Быков, проживающий по адресу: Кирова, 8, по поводу ремонта кровли и фасада дома.

На запрос редакции ответила начальник ЖКО Ковдорского ГОКа М. Л. Сапожников и управдомом А. Д. Гоглев:

— Ремонт кровли дома № 8 по улице Кирова запланирован на 1976 год. Отремонтировать фасад ЖКО своими силами не может (нет необходимых механизмов). Эту работу выполнит Ковдорский ремонтно-строительный участок.

СТРОИМ, ЧТОБЫ СТРОИТЬ

В напряженном ритме трудятся строители Ковдора. В ближайшее время начнутся основные работы на IV очереди Ковдорского ГОКа. Объект очень крупный, а где большое строительство, там и значительные потребности в материалах. И до настоящего времени стройки обеспечиваются ими не в должной мере. Если сейчас работы на некоторых объектах приостановлены из-за нехватки железобетона, то насколько осложнится строительство АБОФ-2! Действующие мощности комбината производственных предприятий не в состоянии удовлетворить потребности ковдорских новостроек: недельные заявки на бетон, например, от управлений «Промстрой-1» и «Промстрой-2» превышают 1.000 кубических метров, потребность в железобетонных изделиях еще острее. Немалую долю стройматериалов приходится получать от предприятий треста «Апатитстрой»; у этой организации свои стройки и в первую очередь их снабжают материалами.

Эта проблема будет решена с вводом в эксплуатацию бетонно-растворного узла. Здесь сосредоточены немалые усилия строителей: две комплексные бригады (В. И. Горшкова, Т. Горбуновой) и звено специализированной бригады каменщиков. Из-за того, что не

была вовремя подведена транзитная теплосеть, стройку пришлось приостановить. Недостатки железобетона сбивали ритм и после возобновления строительства. Однако, компенсируя вынужденные простои ускоренными темпами монтажных и других работ, строители управления «Промстрой-2» полны решимости, как и намечено по графику, выполнить основные работы до начала июля.

Новое предприятие будет и современной по оснащению и производительней, чем ныне действующие мощности. Растворо-бетонный узел будет автоматизирован, что даст значительную экономию средств и рабочей силы. В него войдут два бетономесителя емкостью по 1.200 л. и два растворомесителя по 325 л. Таким образом, работая на полную мощность, новый растворно-бетонный узел сможет поставить свыше 70 тысяч кубометров бетона в год, тогда как на нынешнем комбинате производственных предприятий вырабатывается 50 тысяч кубометров в год, а это в горячую пору позволяет удовлетворить лишь 70 процентов потребности.

Строительство вступает в завершающую фазу. Ввод его в эксплуатацию обеспечит нормальный ритм строительства.

А. ЗБАРСКИЙ.

Невезучий объект

Если бы меня спросили, на каком объекте я хочу работать, ответил бы: на любом, кроме собственной базы треста. Хотя, если говорить откровенно, шоферу самосвала все равно, где работать, — только бы экскаваторщик грузил. Завод железобетонных изделий — очень нужный для Ковдора объект: он будет обеспечивать конструкциями строящиеся промышленные сооружения и жилые дома. Там, где сейчас находится сопка, будут размещены производственные помещения ЖБИ. «Грызут» эту сопку три экскаватора СУ-6, а руководит работами мастер Ю. Н. Екимов.

Не проходит и смены, чтобы мы не потеряли 1,5—2 часа: то экскаватор сломался, то экскаваторщик не торопится раскочиваться. «Посторожим» один экскаватор, потом едем «сторожить» другой. По норме мы должны сделать 27 рейсов, а успеваем по 18—20.

Ежесменно сюда заказывают не менее четырех самосвалов. Уедешь на другой объект — нарушаешь дисциплину труда. А между тем экскаваторщики, работающие на АБОФ-2, жалуются, что им выделяют мало машин.

К. ДМИТРИЧЕНКО,
шофер АТК треста «Ковдорстрой».



Из числа работников механо-монтажного участка Ковдорского РСУ, занятых ремонтом технологического оборудования, в цех технологического транспорта посылаются обычно самые добросовестные и технические грамотные. Евгению Александровичу Репину и Александру Дмитриевичу Мягчло механики поручают самую сложную работу и уверены, что эти парни из РСУ справятся. Они внесли вклад в создание шиномонтажного поста.

На снимке: газосварщик Е. А. Репин (слева) и слесарь А. Д. Мягчло.

ВЫ ГОТОВЫ, СТРОИТЕЛИ?

Коллектив участка № 3 специализированного управления № 6 план пяти месяцев выполнил всего на 70 процентов, хотя норма выработки на каждого рабочего составляет 128 процентов. Объясняется это нехваткой кадров. Для выполнения запланированных нашему участку объемов требуется еще 32 человека. И все же, несмотря на острый дефицит рабочей силы, мы перекрыли план мая на 13 процентов. Думаем справиться и с июньской программой. Тем более, что набранному темпу способствуют хорошие погодные условия, и механизаторы полны желания выйти из прорыва.

Коллектив участка занят на самом важном объекте десятой пятилетки — на АБОФ-2. Здесь и на 9-й секции магнито-обогатительной

фабрики четыре экипажа экскаваторов готовят фронт работ строителям.

Уже подготовлен к сдаче котлован под насосную корпус сгущения. К концу июня сдадим первую чашу сгущения, в июле приступим к разработке грунта во второй. На корпусе обогащения выбрано около 30 тысяч кубометров грунта. Всего же предстоит отгрузить 170 тысяч. Объем большой. Но к концу июля думаем сдать «землю» по оси «А». К этому времени экипаж экскаватора Э-652, которым руководит опытный механизатор Владимир Петрович Прилуцкий, завершит работы и на 9-й секции МОФ.

Так что строители уже в июле могут начинать работы нулевого цикла. Мешать друг другу не будем.

Принято Центральным Комитетом КПСС постанов-

ление «О работе Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР по повышению производительности труда, сокращению сроков и улучшению качества строительства в свете указаний XXV съезда КПСС» касается нашего коллектива самым непосредственным образом. Механизаторы сознают ответственность за плановый ввод объекта Большой химии и обеспечивают фронт работ строителей. Тем более, что на участке трудятся лучшие в СУ-6 экипажи экскаваторщиков, возглавляемые Н. Н. Крашениниковым, Ю. Г. Стафеевым, А. А. Афанасьевым, В. П. Прилуцким. Все мы заинтересованы, чтобы Ковдор дал больше сырья для минеральных удобрений.

Н. МАЛЫГИН,
начальник участка СУ-6.

ВЫ НАМ ПИСАЛИ

В редакцию обратилась О. Старкова, проживающая в доме № 12 по улице Кошица, с просьбой помочь устранить неудобства: зимой возле дома прокладывали канализационную сеть, в результате на месте бывшей траншеи непролазная грязь. Невозможно было пройти к детским садам «Солнышко», «Чайка», «Лесок». Кроме того, мимо дома курсировал автотранспорт, создавая угрозу для детей.

ВАМ ОТВЕЧАЕТ

начальник жилищно-коммунального отдела Ковдорского горно-обогатительного комбината М. Л. Сапожников:

— Изложенные в письме О. Старковой факты подтвердились. Участок приведен в порядок, сделаны проходы к детским садам. Дорога посыпана гравийно-песчаной смесью. Установлен дорожный знак, запрещающий движение на этом участке.

ПО ОБЯЗАННОСТИ? ПО ДОЛГУ!

Писать о человеке, с которым я ежедневно общаюсь на протяжении четырнадцати лет, — очень трудно. «Лицом к лицу — лица не увидать». И все же попробуем повнимательнее присмотреться к женщине, которая впервые надела белый халат тридцать лет назад. Трудовая биография Варвары Николаевны Щегловой связана с Апатитским районом. В Ковдоре многие знают заведующую инфекционным отделением врача коммуниста Щеглова.

А начинала она так: в 1947 году окончила Кировскую фельдшерско-акушерскую школу, работала медсестрой в детской консультации, затем на здравпунк-

те. Следующий этап — хирургическое отделение Кировской городской больницы. Варвара Николаевна работала и одновременно училась в вечерней школе. С восьмилетним практическим стажем поступила в Калининский медицинский институт. По окончании вернулась в наш район и с 1962 года по сей день трудится в Ковдорской больнице. Вначале детским врачом, затем заведующей инфекционным отделением.

Не сразу сложились взаимоотношения с коллективом, не сразу сложился и коллектив. Но простота, сердечность, бескорыстие, добрые отношения к товарищам вызвали уваже-

ние. Вместе с ближайшей помощницей — старшей сестрой отделения С. И. Абрамовой — она создавала атмосферу доброжелательности и трудолюбия, справедливости и высокой требовательности. Теперь отделение заслуженно носит звание коллектива коммунистического труда, прочно держит первые места в социалистическом соревновании.

Не просто работать в отделении, где пациенты — в основном дети. Не сосчитать, сколько бессонных ночей провели Щеглова и ее коллеги у постели больных. Были тяжелые дни неудач. И тогда подавляло чувство беспомощности. Как и чем

измерить затраченные физические и духовные силы? Откуда они брались, чтобы снова и снова быть рядом с больными?

Не легко совмещать лечебную практику с общественной работой. Коммунист Щеглова уже три года успешно справляется с обязанностями секретаря партийной организации и пользуется заслуженным уважением всего коллектива. Это человек с высоким чувством долга и ответственности за порученное дело. Таким он и должен быть, человек в белом халате.

Л. ХАБАРОВА,
инструктор санитарно-просветительского отдела Ковдорской больницы.



Фельдшер здравпункта часто бывает первым, к кому обращаются за помощью. Наталья Петровна Бахта, несмотря на молодость и небольшой пока стаж работы, сумела завоевать доверие рабочих.

На снимке: фельдшер здравпункта обогатительного комплекса Н. П. Бахта. Фото Н. Гашевой.



Говорят, хороший повар стоит хорошего врача. Appetit — немалое подспорье для выздоровления. Анна Никитична Васюкова, повар Ковдорской больницы, шестнадцать лет готовит для больных так, как она умеет это делать. «Вкусно!» — говорят благодарные пациенты.

Фото Н. Ганиевой.

БЫТЬ НУЖНЫМ

Донорство — это исполнение гражданского долга. Донором может быть каждый здоровый человек. В Ковдоре много комсомольцев, молодежи. Необходимо привлекать их к этому жизненно важному делу. Сознание своей полезности для людей, преодоление напрасных сомнений и опасений поднимает человека в собственных глазах, помогает ему утвердиться в обществе.

Донор — активный помощник хирурга в сложных операциях. Его кровь возвращает жизнь жертвам несчастных случаев, тяжело больным.

Из моего опыта одиннадцати лет безвозмездной сдачи крови можно привести много запомнившихся примеров.

Десятимесячный Женя был в тяжелом состоянии. После установления диагноза стало ясно: нужна кровь. Увидев слезы матери, я уже думал только о

том, что обязан спасти ее сына. Через некоторое время мы случайно встретились, мать с выздоровевшим Женей на прогулке узнала меня и, конечно, вспомнилась ее слова: «Спасибо, донор!».

В цехе товарищ получил травму с большой потерей крови. Раздумывать было некогда, нас собралось десять человек, все из коллектива участка. Переливание крови сделало свое дело, товарищ работает бок о бок с нами на прежнем месте.

Видимо, каждый донор может привести много примеров, когда его кровь помогла вернуть жизнь или ускорить выздоровление людям. Я говорю это к тому, что донорство — исполнение гражданского долга каждым здоровым человеком.

П. МОЦНЫЙ,
машинист мельницы обогатительного комплекса, Почетный донор СССР.

Чемного статистики

Стало традицией, что в канун профессионального праздника медиков мы знакомим читателей с некоторыми фактами из жизни коллектива Ковдорской больницы.

За последние десять лет здравоохранение в нашем городе сделало значитель-

ные шаги вперед. Были открыты: профилакторий профкома Ковдорского ГОКа на 100 мест; стоматологическая поликлиника; молочная кухня на 200 порций в день. Новое помещение получила больничная аптека. Расширилась городская аптека. При Ковдорской санэпидстанции создана химлаборатория, расширилась бактериологическая лаборатория. Созданы здравпункты: на подходе ОРСа Ковдорского ГОКа,

на обогатительном комплексе, в управлении «Промстрой-1».

Число мест в детсадах возросло до 980, в детсадах — свыше 2.000.

Бюджет здравоохранения возрос более чем на 50 процентов. Число работников больницы увеличилось с 260 до 316 человек, из них врачей — 57, среднего медперсонала — 138.

Ковдорская больница оснащена всем необходимым современным оборудовани-

ем. В лечении используются новые методы диагностики и терапии. Ежегодно до пяти врачей совершенствуют свои знания на центральных базах и в клиниках страны.

Детская смертность за 10 лет снизилась с 26 до 15,9 на 1000 родившихся.

Диспансеризация рабочих ведущих промышленных предприятий города приближается к 100 процентам.



Здесь никогда не запираются двери. А звонок телефона, особенно ночью, совсем не похож на обычный звонок: в нем больше сходства с сигналом бедствия.

— Алло, скорая!
В считанные секунды записывается адрес. Нажата кнопка, и из дверей гаража выезжает машина.

Кому-то нужна помощь, и непременно скорая. Иначе бы не звонили в столь позднее время. Людмила Андреевна Худнева поднимает трубку телефона с завидным внешним спокойствием и в ответ на требование «Алло, скорая!» берет саквояж с необходимыми инструментами и медикаментами, садится в машину. Помощь будет, и, конечно же, самая скорая.

Когда в Ковдорской больнице узнали, что корреспондент собирается «подежурить» на «скорой помощи», то посоветовали выбрать смену фельдшера Худневой.

Восемнадцать лет она не покидает своего беспокойного рабочего места. «Скорая» меняла адрес, менялись и люди, а Людмила Андреевна оставалась

...Незаметно проходит прозрачная июньская ночь. В атмосфере уюта лишь черный телефон, хотя пока и молчит, но напоминает одним своим видом: внешний мир готов в одно мгновение вернуться в эту тишину.

— За эти долгие годы вы, видимо, научились уже ничему не удивляться?

— Да нет, все еще бывают случаи, о которых можно сказать — это в первый раз. Недели две назад приезжаем на вызов. У женщины на три недели раньше начались роды, да так неудачно!.. Давление было шестьдесят на сорок, состояние шоковое. Одна надежда: очень здоровая и крепкая женщина. С помощью соседки быстро перенесли ее в машину. Надежда оправдалась: организм выдержал нелегкое испытание, врачи спасли ей жизнь.

На крыльце послышались шаги. Можно сказать, знакомые. Автоинспекторы на «скорой помощи» частые гости. Приезжают они не одни, а с кем-то из шоферской братии. Экспертиза на алкоголь тоже входит в

«АЛЛО, СКОРАЯ!»

функции дежурного фельдшера. В таких случаях надо еще радоваться, что привезли подвыпившего водителя, а не жертву возможного несчастного случая.

— Лето наступило, — говорит Людмила Андреевна. — Можно «предсказать», что учащаются вызовы на помощь к пострадавшим в автомобильных происшествиях. Добавит хлопот и озеро, не любящее тех, кто в пьяном виде решил купаться. Это можно предугадать, как зимой новую волну простудных заболеваний.

...И снова открывается дверь. Больной прикрывает рукой покрасневшие веки. Нет, тяжелой травмы нет. Как говорит — «нахватался сварки». А ночью начинаются сильные рези в глазах. Но вот капли закапаны, пострадавшему стало легче. Людмила Андреевна дает ему пузырек с каплями.

— Через некоторое время снова станет больно. Дома закапаете.

— Алло, скорая! — Уже по одному только адресу Худнева догадывается, что мог-

ло случиться: у больного обострение хронической болезни желудка. За долгие годы дежурств Людмила Андреевна побывала едва ли не в каждой квартире и профессиональная память цепко держит все подробности.

Готов крепкий чай. Можно и вспоминать то, что было совсем давно.

— Это сейчас у нас транспорт такой надежный. Начинали на лошадях. Как вызовут на периферию, терпимся мук: лошадь увязает в глубоком снегу. Навстречу выходят люди, приносят лыжи. А если оттуда надо доставить больного, то на носилках, по этому же глубокому снегу с ношей проваливаются лыжи. А надо спешить...

— Алло, скорая! — рассказ прерывается вызовом. Людмила Андреевна уезжает. А в это время снова приходит больная. Хотя на смене и не бывает второго фельдшера, время не будет потеряно. Санитарка Валентина Николаевна Кирилева — молодая, но уже с четы-

рехлетним стажем работы на «скорой» — сама может обработать рану, наложить повязку. А Николай Сергеевич Урванов девять лет водит машину «скорой помощи». Стал чуть ли не «специалистом». Во всяком случае, он — незаменимый помощник, когда надо перенести больного в машину.

— Бывает, что не справляетесь своими силами?

— Бывает. Несколько дней назад при осмотре больного возникло подозрение на инфаркт миокарда. Здесь уже нужна помощь. Вызвали терапевта для консультации, медсестру с аппаратурой для снятия электрокардиограммы. Общими силами оказали неотложную помощь и только после этого повезли больную в стационар.

...Не надо думать, конечно, что работа на «скорой» — это постоянная борьба за спасение людей, находящихся на грани жизни и смерти. Вызов к больному с простудным заболеванием — вроде бы ничего сложного, а если

вызовов семьдесят — восемьдесят за дежурство, как это бывает зимой? Не случайно же разработана сигнализация: когда машина возвращается с вызова, фельдшер и водитель не выходят из нее, а смотрят в окно, и если санитарка покачает рукой из стороны в сторону, значит все в порядке — вызова нет. Поднимет руку — выходить некогда, надо срочно разворачиваться и спешить по новому адресу.

Небольшой коллектив достойно несет свою нелегкую вахту. И сколько бы лет еще ни отработали люди, готовые всегда прийти на помощь, их никогда не станет равнодушными тревожный звонок:

— Алло, скорая!
Е. ТРУБИН.

РУДНЫЙ КОВДОР

18 июня 1976 года

3

Наедине



Вольфганг Амадей Моцарт, как утверждают его современники, был в жизни на редкость легким, светлым, ооаятельным человеком. И когда пытаешься определить некую родовую, определяющую черту его музыки, всеи — от оеззаботных фортепьянных миниатюр до «геквиема» — то останавливаешься на этом: она ооаятельна. пев том смысле, в каком это нередко говорят о самой различной музыке — нет, она оставляет в душе след, какой ообычно оставляет знакомство с каким-ниоудь оооенным, неоыкновенно располаающим к себе человеком, то есть она оочеловечески ооаятельна. Не знаю, не дерзко ли это прозвучит, но мне представляется, что даже трагические, философские сочинения моцарта, при всеи их глуоине и правде без прикрас, пронизаны оособо, как бы исходящей от живого человеческого существа трогательностью и в этом смысле тоже дышат ообаянием Моцарта — человека.

с оособо, новой силой ощутил это, вновь встретившись с музыкой моцарта в оольшом зале дворца культуры. мне повезло, или нет — посчастливилось: играл Моцарта удивительно ооаятельными музыкант. когда играет Михаил воскресенский, то не ощущаешь, что между тооои и музыки есть посредник — исполнитель: настолько глуоооо слиание пианиста с тем, что создал композитор.

меня поразила трактовка «хрестоматиной» шестнадцатой сонаты, — она известна люоому выпускнику музыкальной школы. Воскресенский сумел стереть «хрестоматийный глянец»: прозвучало не просто изящное произведение, эталон рациональности, уравновешенности — слушатели, хорошо знакомые с творчеством Моцарта, вдруг услышали в выверенной, классической музыке совершенно явственный вызов, поддразнивающие дерзкие интонации — слегка намеченные в первой части, затем приглушенные во второй и неоожиданно явственные в быстрой третьей.

Еще одно оособо сильное впечатление — 14 соната. Ее мятежная третья часть с чередованием лирической и другой, неистоооо фантастической, темы представила еще одну неоожиданную грань Моцарта — человека и художника: не только жизнелюбец, не только даже скорбный, трагический философ, но и скептик, с недоверчивой улыбкой вглядывающийся в жизнь...

По правде говоря, не верилось: в Ковдоре, куда не всегда решаются приезжать исполнители легкой музыки, приезжает большой, серьезный музыкант, а ведь, к сожалению, многие крупные музыканты не доверяют «провинциальной» публике маленьких городов. Но вот — разве не бывает на свете чудес? Встреча с Моцартом состоялась.

Б. МОРОЗОВ,
токарь УМС треста
«Ковдорстрой».

Весь сезон продлится летняя спартакиада физкультурников Ковдорского ГОКа. Первыми в борьбу вступили легкоатлеты, разыграли тринадцатого апреля личное и командное первенство по многим видам программы. Характерно, что победили те, кто лучше провел предсезонные тренировки. Как известно, спортсмены ообога тительного комплекса и ОРСа в период подготовки провели собственные спартакиады, отмеченные высокой массовостью. Эти коллективы и вышли победителями. Среди сборных команд, выступающих в первой группе, на втором месте спортсмены рудника

Секрет победы

«Железный». А во второй — вслед за ОРСом призерами стали коллективы управления комбината и цеха подготовки производства.

Имен победителей и результатов так много, что полностью опубликовать их не представляется возможным.

Но отдельные результаты надо отметить. Из двенадцати основных видов программы спортсмены ообога тительного комплекса выиграли десять. В том числе слесарь С. Лукьянцев отличился дважды: он по

бедил на стометровке и в прыжках в длину. Слесарь Ф. Гуляев первенствовал в кроссе на 1.000 метров. Из ветеранов хорошо выступили мастер смены З. Наумова и заместитель главного энергетика Г. Борозняк, они выиграли забеги на 60 метров. Во второй группе две победы одержала Т. Донченкова, методист ОРСа — на ее счету выигрыш на дистанции 60 метров и в толкании ядра.

Е. НОВОСЕЛОВА,
инструктор спорткомплекса профкома Ковдорского ГОКа.



Может быть и они с таким же успехом будут защищать спортивную честь города, как и сборная команда Ковдора по городкам.
Фото Г. Антонова.

ДРУГ ИЛИ ВРАГ?

Возвращавшиеся с рыбалки работники Ковдорского ГОКа Николай Осипович виноградов, начальник цеха КИИИ, мастер электрослужбы Алексей Алексеевич губернский и электрослесарь велен Владимирович Кувов с рудника «Железный», работник управления «Стальконструкция» Леонид доорисович Чашин заметили дым. Направились в ту сторону и увидели охваченный пламенем молодняк сосны. Не раздумывая ни минуты, приняли единственное решение — тушить пожар. В ход пошло все, что было под рукой. Более четырех часов продолжалась напряженная борьба с огнем. Но слишком трудно было справиться своими силами. Николай Виноградов решил известить лесную охрану и отправился за помощью.

А у дороги, рядом с бушующим пламенем, стоял мотоцикл «Урал» (номер 43-84 МУВ), и двое у мотоцикла пребывали в состоянии мертвого сна. Пришлось прервать их слишком крепкий сон и потребовать: «Помогайте!».

Горе-отдыхающие не сразу поняли, что произошло, поразмыслили и нехотя пошли помогать тушить пожар.

«...Мы с Чувашовым решили поехать на рыбалку на Ковпорог... почувствовали, что застучал задний мост у мотоцикла и решили вернуться. Это произошло в полукилометре от Куроптской лесобиржи. Нас взял на буксир бензовоз, протащил до начала подходовских полей. Там у мотоцикла заклинило двигатель. Решили отремонтировать мотоцикл прямо на дороге...».

(Из объяснений старшего электрика хвостового хозяйства ообога тительного комплекса В. И. Макарова).
На место происшествия

прибыла оперативная группа Ковдорского отделения милиции во главе с Ю. И. Лватыным, работники Куроптского лесничества и автор этих строк. Неподалеку от мотоцикла обнаружены следы костра, а рядом — стекломоечные из-под водки.

«...У дороги развели маленький костер. А когда пригрело солнце, мы заснули». (В своем объяснении В. И. Макаров скромно умалчивает об употреблении алкоголя).

Долгожданное лето пришло на Кольскую землю. Погода решила побаловать нас по-настоящему теплыми днями. Сразу увеличился приток отдыхающих и рыбаков на озера и реки, просто на природу.

Исполком Ковдорского горсовета депутатов трудящихся в связи с создавшейся чрезвычайной обстановкой в лесу ограничил доступ людей в лес, запретил разводять костры до 1 октября. Указанные решения доведены до сведения руководителей предприятий и организаций, которые должны были разъяснить их трудящимся.

К сожалению, есть еще люди, которые готовы взять от природы все, даже посягнуть на нее. А природа требует только одного: бережного, чуткого отношения, платит же она здоровьем.

Благодаря мужеству Н. О. Виноградова, А. А. Губернского, В. В. Гукова, Л. Б. Чашина пожар уничтожил только небольшой участок леса. Виновики пожара В. И. Макаров и С. Н. Чувашов, исполняющий обязанности механика участка гравитации, привлекаются к уголовной ответственности.

П. УДАЛОВ,
лесничий Ковдорского лесничества.

В Апатитах закончились соревнования по легкой атлетике в зачет летней спартакиады городского совета ДСО «Труд». Удачно выступила сборная команда комбината «Ковдорслюда». Из девяти членов сборной семеро стали призерами.

Наибольший вклад в успех команды внес Б. Грошев, представитель Риколатовской ГРП — на дистанциях 800, 1.500 и 3.000 метров он занял второе место. Горный мастер рудника «Ена» К. Мастренко и санитарка детсада поселка Слюда Л. Машукова показали третий результат в прыжках в высоту. Также третьи места заняли С. Сакалюк на дистанции 400 метров и бурильщик рудника «Риколатва» И.

На районной арене

Боровицкий на восьмисотметровой дистанции. Лаборант рудника «Риколатва» Г. Смирнова вышла на второе место в толкании ядра. Она же лидировала на стометровке, но в финальном забеге упала и была из соревнований.

Хочется отметить, что за команду треста «Ковдорстрой» отлично выступил представитель Ковдорской ГРП В. Маслов, он победил в беге на трех дистанциях.

В. МАЗНЕВ,
учитель физкультуры
школы № 13 поселка
Енский.

Жарче, чем у плиты

Работники ОРСа «угадали» день для проведения соревнований по легкой атлетике. 12 июня на редкость солнечный день — около пятидесяти спортсменов вступили в борьбу. Флаг подняли победители прошлогодних соревнований.

Чемпионами ОРСа летнего сезона 1976 года стали: на дистанциях 60 и 100 метров повара столовой № 2 Г. Варламова и Л. Кандаурова, механик базы Г. Батурин и работник ресторана «Гирвас» Б. Бражников. Дальше всех прыгнули в длину

опять же повара второй столовой Л. Верещака и Г. Варламова, а также ученик повара столовой № 1 А. Марков и Г. Батурин. В метании гранаты первенствовали начальник планового отдела Г. Разуваева, старший продавец магазина № 1 Н. Попова, А. Марков и Б. Бражников.

В командном зачете победил коллектив столовой № 2 (руководитель Л. А. Васкина, физорг Л. Кандаурова). Второе и третье место заняли коллективы магазинов № 1 и № 20.

Впереди много интересных спортивных состязаний, и коллектив столовой еще порадует нас успехами.

Т. ДОНЧЕНКОВА,
методист производственной гимнастики.

„Сухой“ счет на мокром поле

В четверть финальном матче на кубок Апатитского района встретились футболисты «Горняка» и «Строителя». Немногочисленные болельщики (почти на протяжении всего матча шел дождь со снегом) наблюдали за малоинтересной игрой, зачастую излишне резкой. Строители были

подвижнее, чаще угрожали воротам соперников и забili три безответных мяча.

«Молодежь нас перебежала, — говорили после матча футболисты «Горняка». — Но в этом сезоне мы не раз встретимся».

Игра показала относительно готовность «Строителя» к первенству обла-

сти. А вот команде Ковдорского ГОКа предстоит ликвидировать много слабых мест. Видимо, становление коллектива будет происходить уже в ходе областного чемпионата.

За редактора
А. АЗАРЕНКО.

ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ

20 июня — Концерт молодых артистов эстрады «Эстрадный десант» (18-30, 21).

25 июня — Выпускной вечер учащихся школы № 17 (20).

26 июня — Выпускной вечер учащихся школы № 18 (20).

КИНО

19 июня — «В гостях у лета» (12-30); «Семья Ивановых» (14, 16, 18).

20 июня — «Всадник без головы» (12, 14).

21 июня — «Самоделькин в космосе» (12-30).

22 июня — «Отважные» (17, 19, 21).

23 июня — «Алмазы для Марии» (17, 19, 21).

24 июня — «День дельфина» (17, 19, 21).



В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

18—20 июня — «Когда тебя нет» (18-го: 12, 14, 16, 18-15, 20, 22; 19-го: 12, 14, 22; 20-го: 12, 22); 20 июня — «Дорогой мой человек» (14); 19—20 июня — «Пармская обитель», в двух се-

риях (16, 19); 20 июня — «Сюда прилетают лебеди» (10-30).

21—24 июня — «В пустыне и в джунглях», в двух сериях (12, 15, 18-15, 21); 24 июня — «Айболит и Бармалей» (10-30).

25 июня — «Человек из Олимпа» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).

26—27 июня — «Анна и командор» (12, 14, 16, 18, 20, 22); 27 июня — «Гуси-лебеди летят» (10-30).

ТОРОПИТЕСЬ

Для желающих приобрести специальность помощника машиниста экскаватора ЭКГ-48 и ЭКГ-8И на руднике «Железный» с 1 сентября открываются курсы. Обращаться на экскаваторный участок.

ЛУЧШЕ НОВОГО

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

Для более полного удовлетворения населения услугами по химической чистке и крашению одежды в вашем городе открыт специализированный приемный пункт: ул. Слюдяная, 1, кв. 1.

Приемный пункт открыт с 12-00 до 20-00 часов, перерыв с 14-00 до 16-00, в субботу с 12-00 до 18-00, выходной — воскресенье. Приемный пункт принимает для перекрашивания в любой цвет нейлоновые

мужские сорочки, которые в процессе носки пожелтели, потеряли товарный вид.

Сроки исполнения заказов значительно сокращены.

Пользуйтесь услугами апатитской фабрики химической чистки и крашения одежды!

Администрация.

ТРЕБУЮТСЯ ТРЕБУЮТСЯ

Подсобному хозяйству ОРСа Ковдорского ГОКа на постоянную работу. газозлектросварщик IV-V разряда. Оплата труда поверменная. Жилплощадь предоставляется.

Новые организованному ремонтно-строительному участку рудника «Ковдор» комбината «Ковдорслюда» на постоянную работу: плотники-бетонщики, каменщики, сантехники, электрики, газозлектросварщик, компрессорщик.

СБОР В 14 ЧАСОВ

25 июня в 16 часов выезжает спортивный лагерь профкома Ковдорского ГОКа. Сбор детей в 14 часов на стадионе спорткомплекса.

Этот номер газеты в типографии «Кандалакшский коммунист» набирали династиписти В. С. КАЛАШНИКОВА и Н. П. ВАРНИНА, верстала М. М. СОЛОВЬЕВА, клеше нарезал Л. Д. НАБАТОВ, печатала Г. И. ТЕРЕНТЬЕВА и Л. В. РОМАНОВА.