



# РУДНЫЙ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА

20 ИЮНЯ

1986 года

№ 47—48 (1835—1836)

Цена 2 коп.

Газета издается  
с 21 июля 1962 года.

ФЛАГ  
СОРЕВНОВАНИЯ



### Досрочно!

На руднике «Железный» на полмесяца раньше срока справились с полугодовым заданием буровая бригада А. П. Курочкина, экипажи экскаваторов старших машинистов Н. Е. Тихонова, А. П. Зуева, А. Г. Петровича, В. В. Макарова и А. В. Быстрова.

В ЗАХЛЕСТНЫХ,  
горный нормировщик  
рудника «Железный».

### Победители

На расширенном заседании профкома подведены итоги межцехового социального соревнования. Победителями признаны коллективы обогатительного комплекса (по первой группе цехов), ремонтно-механического цеха (по второй), энергоцеха (по третьей) и службы автоматизации и механизации (по четвертой).

Профком отметил хорошую работу коллективов рудника «Железный», цехов взрывных работ и ремонтно-строительного, отдела технического контроля.

ИНФОРМИРУЕМ

### Горячо и активно

Очередная информационно-идеологическая встреча руководителей комбината с трудящимися состоялась в отделе технического контроля. О делах нашего предприятия собравшимся рассказал заместитель директора по экономическим вопросам А. П. Карпов. Он ответил на часть вопросов, присланных контролерами ОТК заранее.

Затем на ряд вопросов ответили секретарь парткома В. Н. Петров и председатель профкома Г. Ф. Бодряков.

Встреча прошла очень активно. Работники отдела горячо и живо интересовались системой премирования. Надо отметить, что почти во всех цехах большая часть вопросов касалась этой самой системы. И над этим необходимо серьезно задуматься работникам управления комбината и, в первую очередь, сотрудникам ОНОТИУ.

Не менее живо обсуждались жилищная проблема, а также состояние дорог и пешеходных маршрутов на промплощадке.

В. Н. Петров заверил присутствовавших, что поднятые ими проблемы будут изучены и решены в соответствии с возможностями комбината.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС — ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

## Решения — под контроль

На очередном «инженерном дне» собравшиеся (члены оперативной группы, специалисты комбината, рудника, ЦЗЛ) обсудили два вопроса: инженерно-геологическое обеспечение объектов карьера; защита воздушного бассейна от выбросов сернистых соединений.

По первому с докладом выступил старший гидрогеолог тематической группы А. П. Богуш. Речь зашла о необходимости ремонта бетонного самотечного коллектора; об увеличении количества гидростов для отбора проб воды, для чего нужно оборудовать подходы к ним; об установке расходомеров и так далее. В принятом решении отмечается, что отдел смотрителя зданий и сооружений совместно с горняками и представителями спецСМУ в течение недели должны определить набор работ по

ремонту канала в запланированных объемах, составить проект организации работ и график их производства.

Руднику совместно с ОСЗиС в течение июня — провести обследование самотечного коллектора восточного ряда водопонижения, определить способ выполнения первоочередных работ в местах повреждения. Выполнить работы в третьем квартале 1986 года.

После установки бонов в отстойной части озера Ковдору горнякам надо приступить к очистке древесного мусора.

ОГЭ и техотделу — до 25 июня подготовить письмо в Ковдорское спецСМУ по поводу очистки территории от отходов, сложенных в районе колодцев № 2, 3 и самотечного коллектора восточного ряда. Старший гидрогеолог

А. П. Богуш должен дать задание в ПКО комбината на разработку проекта гидростов. Горняки же по получении проекта — разработать график их строительства.

Руднику совместно с цехом КИПиА в июле предложено завершить оборудование одной скважины северного ряда расходомером ИР-51, произвести его наладку и определиться по установке расходомеров на другие скважины.

Кроме того, принято решение, касающееся водоснабжения подсобного хозяйства комбината. А. П. Богушу и ОГЭ до 10 июля поручено определить возможность обеспечения агроцеха дополнительными объемами воды за счет строительства новой скважины (это — как временное решение, до ввода проектных сооружений).

По второму вопросу выступил заместитель главного энергетика О. Н. Тихомиров. По его докладу приняты следующие решения:

ОГЭ и ЦЗЛ в течение недели — определить необходимое количество дополнительных анализов (до конца года) на сернистые соединения по выбросам сушительного и апатитового производства, составить график по набору и анализу этих проб.

Отделу главного энергетика — по результатам анализов и с учетом других технических решений в октябре этого года уточнить комплексные мероприятия по защите воздушного бассейна от вредных выбросов.

Техническому отделу комбината к следующему «инженерному дню» поручено подготовить информацию о выполнении решений предыдущих совещаний.

В. АЛЕКСАНДРОВ,  
заместитель начальника  
техотдела.

НЕТ ДЕЛА  
ВАЖНЕЕ

### КРЕПИТЬ МИР

Очередной единый политдень по теме «Не забывай уроки истории — крепить мир на земле» прошел накануне даты, которая навеки осталась в памяти народной черным днем. 22 июня исполнится 45 лет со дня вероломного нападения фашистской Германии на Советский Союз.

Началась война, унесшая миллионы человеческих жизней, оставившая на земле нашей Родины долго незаживающие раны.

Отчизна благодарна своим освободителям. Памятников их мужеству и героизму ставится с каждым годом все больше и больше.

Мы ни в коем случае не должны забывать уроки истории. И считаем, что в нынешней обстановке нет более важной задачи, чем укрепление мира и международной безопасности.

В красном уголке к единому политдню мы подготовили красочную наглядную агитацию. В основу доклада, с которым выступил перед тружениками ТЭЦ заместитель директора комбината В. В. Левченко, положены материалы XXVII съезда КПСС и последнего совещания Политического консультативного комитета государств — участников Варшавского Договора.

Энергетики, как и все советские люди, понимают — для того, чтобы на земле был мир, нужно неустанно и упорно бороться за него. Всем и каждому. На любом рабочем месте. И коллектив постарается внести свой вклад в дело упрочения мира, будет крепить могущество Родины добросовестным трудом, высокой сознательностью и дисциплиной.

В. ДАНИЛОВ,  
заместитель секретаря  
партбюро ТЭЦ.

СИГНАЛ ДАН — СИГНАЛ УСЛЫШАН

### „Сдвиги есть, но...“

Под таким заголовком в «Рудном Ковдоре» (№ 41—42) опубликованы материалы рейда по охране окружающей среды. Авторы рассказали о том, что выявил в ходе проверки в ЦТТ.

На запрос редакции отвечает начальник цеха технологического транспорта В. Т. Шестопалов.

— Статья «Сдвиги есть, но...» обсуждалась на совещании инженерно-технических работников цеха.

Руководителям структур-

ных подразделений указано на недостатки, отмеченные рейдовой бригадой.

Распоряжением по цеху за допущенную халатность при сливе отработанного масла водителю В. В. Богатыреву объявлен выговор. Кроме того, он депремирован на 100 процентов.

Нарушенная отвалочка в сторону ремонтно-механических мастерских обогатительного комплекса — восстановлена.

Очищена от ила маслоловушка у опытной фабрики.

### „Течет солярка“

В заметке с таким названием («Рудный Ковдор» № 43—44) рейдовая бригада сообщила о том, что отношение горняков к природе и к горючесмазочным материалам далеко от идеального.

На запрос редакции отвечает начальник рудника «Железный» В. Л. Ерлыков.

— Заметка обсуждена на расширенном совещании ИТР рудника в присутствии заместителя главного энергетика по гидротехничес-

ким сооружениям и охране окружающей среды О. Н. Тихомирова.

Начальник участка экскавации и механик привлечены к административной ответственности, оштрафованы.

Намечены мероприятия и утверждены руководством рудника.

На устройство ремонтных площадок с маслоуловителями в отдел смотрителя зданий и сооружений подана заявка на 1987 год.

ПУСКОВОЙ ОБЪЕКТ

Если бы нам удалось каким-то способом пометить (радиоактивными изотопами) или подкрасить зное количество руды на входе, то затем было бы очень интересно проследить, как движется промпродукт в «пространстве и времени». Но это сложно сделать. Поэтому, не вдаваясь в подробности, скажем коротко: скорость, быстрота в таком деле совершенно ни к чему. Чем дальше продвигается питание по технологической цепочке, тем лучше происходит процесс усреднения. Например, если на участке обогащения бункера перетолнены дробленной рудой, то помеченное нами зное количество перерабатываемой массы прошло бы по цепочке примерно за десять часов. При пустых «закромах» обогатители вынуждены работать «на проход», что, конечно, отрицательно сказывается на качестве переработки руды (при этом скорость прохождения увеличивается в несколько раз).

Особенно страдает флотация. Чтобы смягчить, устранить прямые удары, намечено создать два надежных буфера — склады влажного и сухого апатитового концентрата. Строительство последнего приближается к финальной стадии. Напомним, сметная стоим-

мость склада сухого концентрата 4989,3 тысячи рублей. Строители генподрядного СМУ-2 приступили к работам в 1984 году. В нынешнем предстоит освоить 1364,7 тысячи рублей.

Бригада В. Ф. Граждаря освоила на 1 июня 407,2 тысячи рублей (102 процента), субподрядчики — 320 тысяч рублей. По генподряду (то есть своими силами и силами субподрядчиков) план 5 месяцев выполнен на 113 процентов.

Из субподрядных организаций на объекте трудятся представители «Стальконструкции», Кировского монтажного управления, «Сан-

техмонтажа», «Промвентиляции», «Севзапэлектромонтажа», «Севзапмонтажавтоматики», а также СУ-4 и УМС треста «Ковдорстрой». Бригада Граждаря масштабные работы завершила, но еще много так называемой «мелочевки» (по кровле, перекрытиям, различным отметкам и т. д.). Плюс бетонирование площадок, подъездов — благоустройство прилегающей к складу территории.

А что заказчик! Он уже думает о режиме ввода силовых банок. Вопрос нашисложнейший. Например, чтобы проверить устойчивость банок, придется отвлечь ни много ни мало — 24 тысячи тонн апатитового концентрата. А ведь и план нужно выполнять.

Уже составлено штатное расписание и находится на рассмотрении в ОНОТИУ. Готовится нормативная документация. И учебу кадров надо организовать. И ускорить поставки оборудования. И еще многое-многое другое нужно не упустить из виду.

Остается только добавить, что и для заказчика, и для генподрядчика склад сухого концентрата — самый главный объект. Значит, они должны найти общий язык и уложиться в жесткие сроки.

Фото Е. Максаковской.

### На счет № 904

Нет у нас на комбинате такого коллектива, который бы не откликнулся на трагедию Чернобыля. Почти 1,5 тысячи рублей перечислили в фонд помощи пострадавшим обогатителям, свыше тысячи рублей — работники управления комбината.

Деньги продолжают поступать. Подали заявления с просьбой перечислить на счет № 904 премии, причитающиеся за победу в социалистическом соревновании, коллективы хвостового и кранового хозяйства обогатительного комплекса, участка экскавации, отдела главного энергетика и ПКО.

Л. КРИВИЛО,  
и. о. начальника расчетного бюро комбината.

1067 рублей — таков добровольный взнос тружеников подсобного хозяйства в фонд помощи пострадавшим от аварии на Чернобыльской АЭС.

Т. ДОНЧЕНКОВА,  
инструктор по спорту  
подсобного хозяйства.



# Положение

о смотре-конкурсе на лучшую профсоюзную группу по выполнению решений XXVII съезда КПСС

## Основные задачи:

- повышение активности каждого члена профсоюза трудового коллектива, профгрупп бригад, участков, отделов в выполнении решений XXVII съезда КПСС, заданий XII пятилетки;
- увеличение объемов производства;
- рост производительности труда;
- внедрение строжайшего режима экономии материальных и трудовых ресурсов;
- улучшение качества работы;
- укрепление трудовой дисциплины и общественного порядка.

## Порядок и сроки проведения

С целью обеспечения более широкого и активного участия в смотре профсоюзных групп, выявления лучшей организации их работы, содействия в повышении их активности в целом, усиления организаторской и пропагандистской деятельности по дальнейшему развитию и совершенствованию массовых движений «В профгруппе — ни одного нарушения трудовой дисциплины и общественного порядка», «Трудовой дисциплине — гарантию коллектива» провести смотр-конкурс на лучшую профсоюзную группу по выполнению решений XXVII съезда КПСС.

Смотр-конкурс объявляется на XII пятилетку. Решение об участии в смотре-конкурсе принимается на общем собрании профгруппы.

Итоги смотра-конкурса будут подводиться ежегодно. Итоги первого года будут подведены к 1 февраля 1987 года на основании справок, представленных в профком комбината к 15 января 1987 года.

Материалы по итогам смотра-конкурса рассматриваются:

- в цеховых комитетах — ежемесячно до 10 числа,
- в профсоюзных комитетах — ежеквартально до 15 числа,
- в профкоме комбината по подотрядам до 20 числа.

Для организации смотра создан оргкомитет в составе: заместители председателя профкома комбината Т. Г. Каира (председатель оргкомитета) и А. В. Иванов (заместитель председателя профкома обогатительного комплекса В. И. Беляев, председатель профкома ЦТТ Г. В. Чечулин, председатель профкома орска Н. Е. Иванова, председатель профкома рудника «Железный» В. П. Цыдык.

## Условия смотра

Необходимым является участие в движении «В профгруппе — ни одного нарушения трудовой дисциплины и общественного порядка», «Трудовой дисциплине — гарантию коллектива».

В социалистические обязательства профгрупп бригад, участков, цехов включаются показатели, предусматривающие увеличение объема производства продукции, повышение ее качества, экономии сырья, материалов, топливно-энергетических ресурсов, сокращение потерь рабочего времени, снижение заболеваемости.

Работа профсоюзных групп по выполнению решений XXVII съезда КПСС ежемесячно анализируется цехомами, профкомами, обсуждается на общих собраниях профгруппоргов, учитывается при подведении итогов социалистического соревнования, а ее результаты рассматриваются на заседаниях профкомов и обсужда-

ются на профсоюзных собраниях, конференциях.

## Награждение победителей

Итоги подводятся по четырем группам цехов. В каждой определяются 2 призванных места.

Профгруппам, обеспечившим высокие производственные показатели, улучшившим организаторскую и воспитательную работу, не допустившим случаев нарушения трудовой дисциплины и общественного порядка, за I место присуждается вымпел и Почетная грамота. Наиболее активные члены профгрупп награждаются Почетной грамотой и денежной премией, бесплатными путевками в дома отдыха, пансионаты, санатории.

За II место профгруппа награждается Почетной грамотой, активисты — бесплатными путевками.

Лучшие активисты профгрупп представляются к премированию ежеквартально. Для поощрения используется статья «Премирование профсоюзного актива».

Профгруппы — победители в областном смотре будут награждаться денежными премиями до 500 рублей на приобретение спортивного и культурного инвентаря, организацию культурно-массовых мероприятий; а лучшие активисты — нагрудным знаком ВЦСПС «За активную работу в профгруппе», Почетными грамотами, памятными подарками и туристскими путевками по Советскому Союзу и за границу.

По итогам XII пятилетки профсоюзным группам, занимавшим первые места в областном смотре в течение трех лет подряд и успешно выполнявшим пятилетние задания, присваивается звание «Коллектив высокой дисциплины труда XII пятилетки» с вручением свидетельства и Красного вымпела.

В былые времена Ковдору было богатейшим водоемом. В старину все голубые уголья, кроме него, были распределены между коренными жителями. Это озеро оставалось как бы резервным: его отдавали во временное пользование самым бедным семьям, чтобы поддержать их. И решение такое принималось на сходе...

В 70-х годах началось интенсивное загрязнение озера. Но затем, с вводом отстойного пруда (правая часть водоема) состояние Ковдору улучшилось. Но тут подняли голову браконьеры. Например, в 1984 году задержано около 10 человек, сетями ловивших рыбу в отстойнике.

В 1985 году произошел сброс нефтепродуктов через водопонижающие скважины восточного борта. Специалисты заключили тогда: к употреблению в пищу рыба непригодна. Ущерб по рыбному хозяйству составил 1700 рублей, по водному — 4 тысячи.

Еще одна небольшая справка: площадь озера — 1,5 квадратных километра, длина — 3, ширина — 0,5 километра; средняя глубина 3—3,5 метра, в центре озера — до 23 метров.

Итак, озеро, береговая зона, источники загрязнения. Начнем с базы орска. Территория базы крайне захламлена. Бревна, шпалы, доски, рубероид, остатки тары, металлолом. Сразу за воротами, слева, где расположено гаражное хозяйство, — следы нефтепродуктов на земле.

Немало хлама и вдоль берега. Значит, все это может оказаться в воде. Короче говоря, субботник здесь так и просит.

На откосе около базы орска (напротив строящегося склада сухого концентрата) — обширные подтеки гудрона. Хотя он и слабо растворяется в воде, но на земле ему, конечно, не место.

Раз прилегающая к озеру территория захламлена, то вовсе неудивительно, что небольшие бухты забиты лесоматериалом. В таком же состоянии и прибрежная зона возле дороги на кислородную станцию.

Одиноким двухэтажный дом возле дороги на вокзал. Дом без номера. А раньше, говорят, адрес был такой: Железнодорожная станция, 4. По нашим сведениям, он никому не принадлежит. Но люди здесь живут (самовольно вселились) и, что самое главное, продолжают увеличивать две крупные свалки, совершенно не отвечающие санитарным нормам (на сним-

## Вокруг озера

ке внизу). На следующий источник загрязнения хотелось бы обратить самое пристальное внимание, возможно, даже городских властей.

Около локомотивного депо на площади 20 квадратных метров разлит мазут (на снимке). В 1983 году здесь была яма, заполненная 10 кубометрами мазута. Яму засыпали горой песка. Мазут выдавило. Кто должен убирать его?

Разумеется, все отрешиваются от этого злополучного места. И три года назад проверяющие не смогли найти виновных. Может быть, поручить это дело железнодорожникам и работникам СУ-859 треста «Мурманскдорстрой», под боком у которых разлиты столько мазута?

Идем дальше. Насосная производственной воды обогатительного комплекса. Внутри здания, можно сказать, идеальный порядок и чистота, а возле него все-таки обнаружили следы нефтепродуктов, металлолом и лесоматериалы в прибрежной зоне.

Заглядываем на кислородную станцию энергоцеха. Куча мусора на береговом откосе. Участок земли площадью примерно 15 квадратных метров возле здания, с южной стороны, замазучен. Около бочек — пролитое на землю масло. Металлолом.

Побывали в ATK треста

«Ковдорстрой». Здесь очистные сооружения не справляются со своей ролью, поскольку не были подготовлены к паводковому периоду (не очищены фильтры, отстойники).

Так, отбор проб, произведенный лабораторией СЭС 12 мая, принес такие результаты: до очистки — 68, после очистки 45,8 мг нефтепродуктов на литр воды (очистные сооружения № 3). Нефтеловушка № 6: до очистки — 34(1) мг на литр. А норма для рыбохозяйственных водоемов — 0,05 миллиграмма.

Поэтому, если бросить в протекающую рядом Нижнюю Ковдору камень, то на поверхности реки появятся радужные пятна. Это поднимаются со дна тяжелые фракции нефтепродуктов.

Сверхмного на территории ATK металлолома. Старые кабины от автомобилей торчат из воды. Нам пообещали, что их выволокут на берег.

(Продолжение следует).

Члены рейдовой бригады: С. ГАМЗОВ, начальник участка КИПиА обогатительного комплекса;

Н. НИКИТИНА, участковый инспектор Ковдорский рыбинспекции;

В. СЕМАКИН, наш корр.  
Фото О. Тарабаринной.



## ГОД БЛАГОУСТРОЙСТВА КОМБИНАТА

# Глотая пыль из-под колес

Вот и наступили в Ковдоре теплые солнечные дни. А вместе с ними появилась и пыль на дорогах. Так что, иногда солнечная погода бывает не в радость. Сколько уже говорилось об этом, но воз и ныне там.

Окна нашего цеха (ОТК) выходят на дорогу, по которой в дневное время очень интенсивное движение. Ну, и, естественно, вся пыль летит к нам. Почему бы не поливать эту дорогу раствором барды, как это делалось когда-то?

То же самое можно сказать и о дороге, ведущей в город (от столовой № 1 к управлению комбината). И

еще о дорогах и дорожках на комплексе.

У нас под окнами есть еще бетонный «тротуар». Но мы им не можем пользоваться, так как плиты осели, и все лето в этой яме стоит вода. Приходится ходить по проезжей части, подвергая свою жизнь дополнительной опасности.

На дороге между корпусами обогащения и сушки МОФ в прошлом году сделали бетонный сток для воды, но ни решеток, ни каких-либо площадок-перекрытий над ним нет. Дорога узкая, на ней не разъезжаются двумя машинами, а куда же деваться пешехо-

ду? Вот и приходится глотать пыль прямо из-под колес.

И еще один, волнующий нас вопрос. Строители, сдавая объекты, оставляют после себя много мусора. Мы его убираем во время субботников, вместо того, чтобы заниматься благоустройством территории. Надеемся, что нынешним летом все-таки будет наведен порядок на промплощадке. А мы с удовольствием примем участие в благоустройстве территории комплекса и сделаем все, что можем.

С. КРАСНОВА,  
О. ГЛУШАКОВА,  
контролеры ОТК.

## В НОМЕРЕ!

### Все в порядке!

Из Светловодска, куда выехали отдыхать наши юные спортсмены, пришла телеграмма:

«Доехали благополучно. Царапин нет. Устройством и приемом довольны. Жарко.»

В. ПАРФЕНОВ,  
начальник спортивно-го лагеря.

## ПРЕСС-ФАКТ

### УСКОРЕНИЕ: 1 ПРОЦЕНТ

Стремясь по-ударному организовать работу по выполнению обязательств 1986 года и поддерживая инициативу металлургов-делегатов XXVII съезда КПСС по развертыванию соревнования на предприятиях отрасли за перевыполнение на один процент установленного Министерством задания по произ-

водству продукции за счет сэкономленных сырья, материалов и топливно-энергетических ресурсов, коллектив Череповецкого металлургического комбината принял дополнительные обязательства по сверхплановому производству: чугуна — 68 тысяч тонн, стали — 75 тысяч тонн, готового проката — 20 тысяч тонн.

По материалам газеты «Череповецкий металлург».



