



РУДНЫЙ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА,
9 августа
1974 года
№ 48—49 (633—634)
Цена 2 коп.

Газета издается
с 21 июля 1962 года.

11 АВГУСТА — ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ

НА ПЕРЕДОВОЙ СТРОИТЕЛЬНОГО ФРОНТА

Претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС в области капитального строительства, а также соревнуясь за досрочное выполнение плана девятой пятилетки, рабочие, инженерно-технические работники и служащие треста «Ковдорстрой» и субподрядных организаций несмотря на ряд трудностей, не зависящих от треста, внесли достойный трудовой вклад в выполнение заданий пятилетки.

План трех лет выполнен досрочно — 10 декабря 1973 года. За это время введены в действие производственные мощности: на Ковдорском ГОКе — на четыре тысячи тонн концентрата, Ковдорском слюдном руднике — на 500 тысяч тонн слюды промсырца, Енской помольно-обогадательной фабрике — на 20 тысяч тонн кварценополупрозрачного сырья, введено в действие 53648 кв. метров полезной площади жилья, в том числе сверхплана — 15273 кв. метра и ряд других объектов.

Строители треста совместно с монтажниками за 7 месяцев 1974 года выполнили подрядные строительно-монтажные работы на сумму 14035 тысяч рублей, собственными силами — 8243 тысячи рублей, по субподряду — 5792 тысячи рублей.

Из-за ряда трудностей в поставке материалов (металлоконструкций, труб и др.), за пять месяцев этого года допущено отставание плана строительно-монтажных работ в объеме 821 тысячи рублей. Большое отставание допустили участки субподрядных организаций — на 1519 тысяч рублей.

Хорошо в этом году работают коллективы СМУ «Промжилстрой», комбината подсобных предприятий и АТК треста.

Коллективы подразделений за последние годы осуществили ряд мероприятий, обеспечивающих выполнение задания по росту производительности труда. За семь месяцев текущего года в сравнении с этим же периодом 1970 года рост производительности труда составил 133 процента при плане 130 процентов.

Большой вклад в дело успешного выполнения принятых социалистических обязательств четвертого, определяющего года вносят наши передовики производства. К их числу следует отнести комплексную бригаду СМУ «Промстрой-1» В. И. Горшкова — за первое полугодие она признана лучшей бригадой по Минтяжстрою СССР; комплексную бригаду СМУ «Промстрой-2» В. И. Нехоцы, выполняющую нормы выработки на 130—135 процентов при хорошем качестве; комплексную бригаду СУ «Отделстрой» Г. П. Деятелиной, освоившую механический способ штукатурных работ, в результате чего резко возросла производительность труда. Комплексная бригада СМУ «Промстрой-1» П. А. Корнюха, работая подрядным методом, выполняет нормы выработки на 140—150 процентов. Комсомольско-молодежная бригада СУ «Отделстрой» Т. М. Максименковой награждена переходящим вымпелом ЦК ВЛКСМ.

Во II полугодии 1974 года перед строителями и монтажниками треста стоит сложная организационно-производственная задача: обеспечить прежде всего выполнение плана подрядных строительно-монтажных работ 1974 года в объеме 16215 тысяч рублей и обеспечить ввод в действие производственной мощности комплекса АБОФ.

Наряду с выполнением этих работ мы должны во II полугодии сдать в эксплуатацию гараж и два двухквартирных жилых дома в совхозе «Ена», ясли-сад на 140 мест, сдать в эксплуатацию 4 жилых дома с общей площадью 15800 кв. метров, 2 учебных комбината, гараж треста на 160 автомашин, овощехранилище, бетоно-растворный узел.

Рабочие, инженерно-технические работники треста и субподрядных организаций по деловому оценили сложившуюся обстановку и принимают все необходимые меры, чтобы преодолеть отставание и выполнить государственный план строительно-монтажных работ в 1974 году, сдать в эксплуатацию пусковой комплекс АБОФ — важнейшего промышленного объекта девятой пятилетки.

Ю. ЗЕЛИНСКИЙ,
управляющий трестом «Ковдорстрой».

6 августа в Ковдоре проходило совещание руководителей генподрядных и субподрядных организаций, участвующих в строительстве АБОФ. Начальники управлений субподрядных организаций, управляющий трестом «Ковдорстрой» Ю. М. Зелинский, директор Ковдорского ГОКа А. И. Сухачев информировали о ходе строительства и монтажа технологического оборудования на пусковом комплексе.

В работе совещания приняли участие заместитель министра Минтяжстроя СССР Г. П. Клименко, заместитель министра Минмонтажспецстроя СССР К. С. Качанов, заместитель министра Минчермета СССР В. С. Виноградов, инструктор ЦК КПСС В. Б. Синельников, начальник отдела капитального строительства Главруды Н. С. Вьюжинский, первый секретарь обкома КПСС В. Н. Птицын, секретарь обкома КПСС С. И. Мудров,

начальник Главмурманскстроя В. С. Гавриченко, второй секретарь Кировского горкома КПСС П. В. Прокошин.

Совещание нацелило коллективы, занятые на строительстве пускового комплекса, на срок сдачи АБОФ — ноябрь 1974 года, чтобы уже в декабре прерывистые пуско-наладочные работы технологического оборудования.

Равнение на правофланговых

За успехи в социалистическом соревновании бригада бурового станка СБШ-250 № 1 (старший машинист А. Филатов) занесена в областную Книгу почета.

Они обязались пробурить в четвертом году пятилетки 39 тысяч погонных метров скважин. Сдали под за-

центрат также перекрыт, на 0,9 процента.

Коллектив занесен в областную Книгу почета. Лучшими в нем являются оператор пульты управления С. М. Бородулина, сепараторщик А. И. Нестерова, дежурный слесарь И. А. Иосифов, дежурный электро-

БОЛЬШЕ!

рядку — 23 тысячи. В августе пробурили более 590 погонных метров.

Во втором квартале текущего года лучше всех работала смена № 4 участка обогащения фабрики. Руководит ею мастер П. Н. Гулынин.

По обязательствам этот коллектив должен был выпустить за три месяца 235870 тонн железорудного концентрата. Это задание перевыполнено на 2408 тонн. План по извлечению железа в кон-

слесарь А. Н. Курганский.

Из месяца в месяц перевыполняет производственные задания экипаж БелАЗа-548 № 14 в составе А. В. Кашина, П. С. Филиппова, В. М. Драгуна. Он — правофланговый в социалистическом соревновании шоферов ЦТТ. На трудовом календаре экипажа стоит сентябрь этого года. Восемь тысяч тонн горной массы сверх плана перевез дружный коллектив в июле.

(наш корр.).

Коллектив горно-обогадательного комбината «Ковдорслюда» в определяющем году пятилетки постоянно работает над улучшением качества продукции. Это стало жизненной необходимостью коллектива комбината. Руководство наметило мероприятия по улучшению организации труда и условий обработки промсырца, повышению морального и материального стимулирования рабочих, занятых на обработке слюды.

Сейчас коллективы цехов промсырца всех рудников комбината участвуют в социалистическом соревновании за право сдавать продукцию с первого предъявления, минуя отдел технического контроля.

Улучшению качества продукции способствуют и конкурсы мастерства обработчиц слюды; такой конкурс был проведен в июне на руднике «Ковдор», в котором приняли участие две команды молодых обработчиц с рудников «Ковдор» и «Ена». Первое место и звание «Мастер золотые руки»

Критерий — качество продукции

задоевала Г. Н. Луковкина. На втором — Т. В. Обязова.

В основе улучшения качества продукции все-таки была и есть — организация труда в цехах промсырца. На руднике «Ковдор» в прошлом году цех работал всем коллективом, как говорится, в общий котел. Не

сдельная оплата труда, а в марте этого года — звеньевая. Звено состоит из 3—4-х работников, подобранных так, что их деловая квалификация и опыт примерно одинаковы.

Пять месяцев работы по-новому убедили, что звеньевая организация труда себя оправдала: повысилась от-

ветственность каждого члена коллектива за качество продукции. Повысилась и производительность труда, деловую слюду перестали отправлять в отходы производства. Как следствие всего этого возросли заработки работников. Правда, еще не все ладится с переходом на новую организацию труда, неравномерно подается промсырец к звеньям, но коллектив цеха с этими трудностями справится. Ес-

ли первое время отдел технического контроля, довольно часто возвращал продукцию на переработку, то сейчас такие случаи редки. Отличных результатов в своей работе добились звенья М. П. Ерохиной, В. С. Лазаревой, А. Д. Цветковой. Эти звенья сдают продукцию только с первого предъявления.

Большая работа проделана коллективом комбината по улучшению качества выпускаемой продукции и то, что по итогам работы за II квартал 1974 года во Всесоюзном социалистическом соревновании среди предприятий Министерства промстройматериалов СССР комбинат «Ковдорслюда» занял призовое место — это следует отнести на счет той работы, которую проделал коллектив для улучшения качества продукции.

Г. ЗВЕГИНЦЕВ,
инженер по организации соцсоревнования.

ЛУЧШЕ!

было возможности определить, кто работает без брака, а кто допускает его. Не было надлежащего контроля за качеством. Много деловой слюды отправлялось в отходы. Наблюдения показали, что не все работают добросовестно, отдельные работники выполняют сменное задание на 130 процентов, а некоторые — только на 85 процентов.

В ноябре 1973 года в цехе была введена бригадно-

ответственность каждого члена коллектива за качество продукции. Повысилась и производительность труда, деловую слюду перестали отправлять в отходы производства. Как следствие всего этого возросли заработки работников. Правда, еще не все ладится с переходом на новую организацию труда, неравномерно подается промсырец к звеньям, но коллектив цеха с этими трудностями справится. Ес-

НАШ ОСНОВНОЙ РЕЗЕРВ

Механизация трудоемких процессов на открытых горных работах — один из основных резервов повышения производительности труда. Если процесс бурения взрывчатых скважин на данном этапе можно считать механизированным, то ручной труд на погрузке и разгрузке взрывчатых материалов, зарядке скважин стал тормозом в росте производительности труда не только на нашем руднике, но и на всех горнодобывающих предприятиях страны. На комбинате с целью механизации подгото-

вительных работ к взрыву был разработан проект, по которому были расширены дверные проемы в двух хранилищах, что дало возможность въезжать в него погрузчику ЭПВ-1. С его помощью теперь производится погрузка взрывчатых веществ на автомашины. Эти материалы хранятся на специальных поддонах в хранилищах, что дает возможность оперативно производить их погрузку. Механи-

зирован также процесс расклевки взрывчатки специальной установкой, сделанной в РМЦ. Этот заказ рудника был выполнен высококачественно и в срок.

На участке имеется зарядная машина СУЗН-5А, которая позволяет исключить ручной труд при зарядке скважин. Однако у машины имеются конструктивные недостатки: у нее нет дозирующего устройства, не рассчитана на зарядку об-

водненных скважин. Требования сегодняшнего дня — дальнейшая механизация и трудоемких процессов на складах взрывчатых материалов. При ее внедрении приходится сталкиваться с трудностями различного характера. Крайне медленно ведется подготовка к реконструкции еще одного хранилища. Здесь погрузка производится пока вручную. Для реконструкции хранилища необходимо изготовить двер-

ные блоки. Ремонтно-строительный участок выполняет эту работу... с января 1974 года.

Нас не удовлетворяют темпы внедрения механизации подготовительных работ к массовому взрыву. Работы эти трудоемки, и к их выполнению требуют привлечения большого числа взрывников. На очереди — строительство поточно-транспортной системы, с помощью которой загрузка из

хранилища в машину СУЗН-5А будет вестись без применения физического труда. Необходимо смонтировать конвейер для непрерывной подачи мешков на растаривающую установку, а также спроектировать закрытую галерею от хранилища № 2 до разгрузочного бункера. Силами рудника выполнить эти работы невозможно. Нужна помощь комбината.

В. ЛЕВОЧКИН,
начальник буро-взрывных работ рудника «Железный»

ДАЁШЬ АВОФ!

БОЕВОЙ ЛИСТОК ШТАБА СТРОЙКИ
АПАТИТО-БАДДЕЛЕИТОВОЙ ФАБРИКИ

В НАШЕМ
РАСПОРЯЖЕНИИ
ВСЕГО
143
ДНЯ

За неделю с 30 июля по 5 августа на объектах пускового комплекса АБОФ произошли следующие изменения:

УЛОЖЕНО — 1.303 кубических метра бетона;
СМОНТИРОВАНО — 451 тонна металлоконструкций;
ПОСТУПИЛО — 267 тонн металлоконструкций.

КОРПУС ОБОГАЩЕНИЯ

Бригада В. И. Горшкова строительного монтажного управления «Промстрой-1» сдала первые четыре фундамента под зумфы в пролете «А—Б» и площадки и фундаменты для монтажа трех метилиц в пролете «Б—В».

Бригада П. А. Корнюха обстоиновала перекрытия в энергопролете «В—Д» в осях 11.60 и 13.20, чем предоставила широкий фронт работ для «Промвентилиации».

Бригада В. Сиволопа продолжает бетонировать фундамента под сгустители в пролете «Е—Ж».

Строительное управление № 6 треста «Спецстроймеханизация» ведет обратную засыпку в этом пролете с 1 по 7 ось.

Бригада А. И. Дробота закончила бетонирование фундаментов эстакады пульпопроводов и сдала их под монтаж субподрядчикам.

В энергопролете широким фронтом ведут работы электромонтажники.

КОРПУС СГУЩЕНИЯ

Бригада А. Ф. Даричева сдала насосную корпуса сгущения под монтаж оборудования участку «Металлургпрокат монтажа». Сейчас бригада продолжает бетонирование стен под сгуститель № 1 и завершает бетонирование стен тоннеля к корпусу обогащения.

КОРПУС СУШКИ

Участок «Севзапстальконструкции» (бригадир Муратов) ускорил темпы монтажа металлоконструкций и приступил к устройству стоков под электрофильтры.

Начал работы участок «Союзтеплострой». Теплостроевцы сейчас ведут кладку сушильных топок.

СМУ «Промстрой-П» сдал для монтажа металлоконструкций перегрузку № 4, где участок «Севзапстальконструкции» начал устройство каркаса. Промстроевцы предъявили к сдаче фундамента галереи № 2.

«РУДНЫЙ КОВДОР»

9 августа 1974 года

2 стр.



Чаша сгущения

К своему празднику истинный строитель готовится весь год, чтобы встретить его достойно. Бригада пока еще отстает от графика, но многое уже сделано для того, чтобы наверстать упущенное и войти в график. Для бетонирования стен переходного тоннеля уже смонтирована опалубка. Ежедневно коллектив бригады выполняет сменные задания

Тамара Горбунова руководит бригадой землепобетонщиков. Сейчас они подготавливают помещения энергопролета к установке электрооборудования. Обязательство бригады — сдать монтажникам участка «Промвентилиация» всю готовую площадь пролета ко Дню строителя.

Фото Г. Антонова.



ДО ПУСКА апатито-бадделейтового комплекса осталось менее пяти месяцев, и отставание от графика строительного-монтажных работ не может не вызывать тревогу.

АБОФ должна быть сдана к намеченному сроку — таково правительственное задание. О том, что он будет пересмотрен, не может быть и речи.

Редакция «Рудного Ковдора» пригласила за круглый стол руководителей генподрядной и подрядных организаций, представителя заказчика — Ковдорского ГОКа с тем, чтобы выяснить, когда будет устранено отставание от графика и возможен ли уже сейчас монтаж технологического оборудования выборочно, т. е. имеющихся в наличии отдельных позиций, не ожидая поставок всего комплекта, какая помощь требуется со стороны заказчика и генподрядчика.

В. Я. Попытайленко, начальник СМУ «Промстрой-1»: — В настоящий момент управление полностью обеспечено рабочими и инженерно-техническим персоналом. Однако у нас мало квалифицированных арматурщиков и опалубщиков, у монтажников нет достаточного опыта в монтаже сборного железобетона. Работы на объектах ведутся круглосуточно — в три смены.

Наша задача — предоставление фронта работ субподрядчикам; с учетом этих требований и расставлены строители на объектах. Все

бригады — комплексные, работы ведутся по недельно-суточным графикам, что дает нам возможность держать под постоянным контролем все участки и в случае возникновения критической ситуации на одном из них — принимать экстренные меры. Без этого графика не возможно было бы выполнение другого — совмещенного графика работ с субподрядчиками. Здесь все взаимосвязано.

Надо сказать, что в последнее время улучшено обеспечение материалами за исключением некоторых позиций — по ассортименту. Большие перебои с арматурой: поставляется в неполном объеме, не всегда при комплектке удовлетворяется потребность в арматуре нужного диаметра, испытываем недостаток в металлической опалубке. Железобетонные изделия поставляются в требуемом количестве на корпус обогащения и не комплектуются на административно-бытовой корпус (наружные панели).

В связи с тем, что нам предстоит выполнить большой объем работ по внутренней настилке корпуса, управлению «Промстрой-1» необходимо помочь малой механизацией для укладки бетона на «этажерке».

Большую помощь нам оказывает оперативная группа при начальнике пускового комплекса в решении всех вопросов, которые возникают в процессе работы. Мы придаем большое значение

С ПРАЗДНИКОМ,

на 130—140 процентов. А в иных сменах перекрываем и эти показатели. Так, смена, работавшая в ночь с 31-го июля на 1-е августа (звеньевые А. Пегов), выдала двойной план. Звено занималось, в основном, бетонированием днища тоннеля, и за смену три человека уложили 44 кубометра бетона.

5-го августа мы сдали в срок под монтаж оборудования насосную. Коллектив бригады к 20-му августа обязался полностью закончить работы в чаше сгущения и в переходном тоннеле. Эти работы будут закончены к обещанному сроку. Хочу сказать доброе слово о тех, кто составляет гвардию нашей бригады. Это звеньевые И. Шляжес, И. Желтов, сварщик А. Трудов, плотник А. Бровков и другие. А в заключение хочу пожелать всем строителям АБОФ новых трудовых успехов и поздравить с Днем строителя.

А. ДАРИЧЕВ,
бригадир СМУ «Промстрой-1».

Фото Г. Антонова и Н. Ганиевой.



На снимке А. Ф. Даричев.

Панорама строительства

Приближается День строителя — праздник, который в нашей стране отмечают не только люди, связанные так или иначе со строительством, но и весь советский народ. У нас в Союзе строительство получило небывалый размах. В девятой пятилетке 135 строек объявлены ударными, над сооружением которых шефствует Ленинский комсомол. Строятся рудники Норильска, магистральные нефтепроводы и газопроводы Сибири, гигант автомобильостроения — КамАЗ, Билибинская атомная и Приморская ГРЭС. Мощно разворачивается плечи индустриальный великан — Чебоксарский завод промышленных тракторов.

Сооружаются научные центры, строятся комсомольские города — Набережные Челны, Аркалык, Усть-Илимск. В это число входит и наша стройка. Мы строим АБОФ — фабрику удобрения. Каждая наша бригада, звено находится на передовой коммунистического строительства, и потому мы должны работать производительно, творчески, «с огоньком»!

В июле наша бригада бетонировала сгустители в пролете «Е—Ж» корпуса обогащения. Третья часть этой работы завершена. Делаем все возможное, чтобы сдать сгустители под монтаж оборудования в намеченный срок.

Наша планы на август таковы: сдать один сгуститель с чашей и возвести на уровень отметки —12 остальные сгустители под устройство чаши.

Ударно работают плотники В. Горбачев, Г. Кожин, И. Кичкин, Г. Сиякаев, В. Кравченко, Г. Банько. По традиции нашей комсомольско-молодежной бригады примером в труде являются комсомольцы. Это — В. Козлов, А. Каплин, О. Лукаш, В. Ромашкин, Д. Тихомиров, В. Быстров, В. Гаферштейн.

В. СИВОЛАП,
бригадир комсомольско-молодежной бригады имени Анатолия Бредова.

гласности социалистического соревнования, сравнимости результатов работы, и потому итоги подводятся как за смену, так и за сутки, о них мы объявляем по громкоговорящей связи.

За первое полугодие коллектив СМУ «Промстрой-1» выполнил план по генподряду на 101 процент, собственными силами — на 117 процентов. В июле по генподряду при плане 1.123 тысячи рублей освоил 1.200

еще не очень «завязаны» работой с субподрядными организациями и потому у нас нет совмещенного графика выполнения работ. Однако в дальнейшем, при «завязывании» наших объектов с работами субподрядных организаций, такой график, безусловно, будет введен.

У нас нет претензий по поставке материалов: «Промстрой-П» обеспечен ими в требуемом количестве. Необходимую техническую до-

нам надо увеличить состав бригад, занятых на этом объекте.

Ю. Т. Яковец, начальник СУ-6 треста «Спецстроймеханизация»:

— В этом году коллектив управления должен освоить на Ковдорской площадке капиталовложений на сумму 4.100 тысяч рублей, из них 2.800 тысяч — на строительстве пускового комплекса АБОФ. Мы укладываем водовод протяжен-

ДЕЛОВОЙ

за круглым столом

тысяч рублей, собственными силами при плане 520 тысяч рублей освоил 650 тысяч. Отставания от графика строительных работ нет.

Ю. А. Камаев, начальник СМУ «Промстрой-П»:

Коллектив управления ведет общестроительные работы на корпусах сушки и обогащения, силосном складе и водоочистных сооружениях (водозабор на реке Ене, водовод для подачи воды на фабрику и в город). Объем велик, и, если учесть, что имеется отставание от графика на корпусе сушки и силосном складе, то тех 240 человек, которые у нас работают, явно недостаточно. Нам требуется 40—50 человек арматурщиков, монтажников, сварщиков, опалубщиков.

В настоящее время мы

кументацию мы получаем своевременно. Все общестроительные работы — укладка арматуры и бетона, монтаж железобетонных изделий и металлоконструкций — механизированы. Но ощущается острая потребность в малой механизации — для нанесения гидроизоляции, подвеса небольших конструктивных элементов, требующих применения транспортеров и небольших лебедок и т. д. Отсутствие таких механизмов и неукомплектованность бригад квалифицированными специалистами, безусловно, отражается на темпах выполнения работ.

Имеется отставание от графика на корпусе сушки — из-за несвоевременной поставки металлоконструкций. Чтобы войти в график,

ностью 18 километров со всеми сооружениями, выполняем спецработы на территории комплекса.

Управление не укрупнено рабочими ведущими профессиями — крановщиками, сварщиками, экскаваторщиками — в общей сложности нам требуется 40 человек. Поэтому работы ведутся в две смены. У нас не хватает инженерно-технического персонала даже на двухсменную работу: нужны дополнительно 8 человек мастеров и прорабов.

На низком уровне малая механизация: всего один экскаватор «Беларусь» и два «Э-302». Приближается зима, и надо использовать механизацию для оттаивания грунта. У нас ее нет, и работы будут вестись, в основном, клинбабами.

