

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



РУДНЫЕ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА,
29 августа
1975 года
№ 63—64 (737—738)
Цена 2 коп.

Газета издается
с 21 июля 1962 года.

◆ ФЛАГ СОРЕВНОВАНИЯ ◆

◆ ГОРИЗОНТ 104 М ◆

XXV съезду — достойную встречу

Коллектив бурового участка рудника «Железный», встав на трудовую вахту в честь XXV съезда нашей партии, принял повышенные социалистические обязательства — дополнительно к плану пробурить 20 тысяч погонных метров.

НА РЕКОРД!

Экипаж бурового станка № 3, возглавляемый В. Ф. Петуховым, производственную программу завершающего года пятилетки выполнил 14 августа, набурив более тридцати тысяч погонных метров.

По социалистическим обязательствам должны набурить 34 тысячи погонных метров. Включившись в соревнование за достойную встречу XXV съезда КПСС, дружный коллектив решил добиться рекордной производительности бурового агрегата: пройти 44 тысячи погонных метров скважин.

В СЧЕТ ДЕСЯТОЙ

Укрупненная лесозаготовительная бригада Гурья Васильевича Калининского леспромхоза досрочно, 1 декабря 1974 года, завершила 9-ю пятилетку, заготовив 58 тысяч кубометров древесины.

Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу XXV съезда КПСС, этот коллектив принял повышенные обязательства — к концу года заготовить 32 тысячи кубометров древесины. На счету бригады уже 21,5 тысячи.

А. ФОЛОМИНА,
инженер НОТ Енского
леспромхоза.

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ

Подведены итоги социалистического соревнования между коллективами цехов Ковдорского горно-обогатительного комбината за июль текущего года. Победителями признаны:

по II группе цехов — коллектив жилищно-коммунального отдела;

по III группе — коллектив отдела технического контроля.

Профком ГОКа «Ковдорслюда» подвел итоги социалистического соревнования между коллективами подразделений комбината.

Первое место с вручением переходящего Красного знамени присуждено коллективу рудника «Епа» и обогатительной фабрике рудника «Чалмозеро».

Шахтная клеть плавно остановилась против ярко освещенного туннеля (да простят мне шахтеры упрощенное название горных выработок!). Второй горизонт, 104 метра от поверхности земли.

Полунав, как мне показалось, в лабиринтах подземелья, мы пришли в туннель выработки. Два человека готовились к работе. Мой провожатый, начальник участка Алексей Иванович Смирнов, сообщил:

— Квершлаг «Капитальный». Здесь и работает бригада Даничкина.

Неожиданно раздалось глухое бормотание — включили буровую установку. Бур вгрызается в неподатливую породу. Алексей Иванович, стараясь перекричать «голосистый» агрегат, сообщает подробности:

— Сечение квершлага 11 метров, за сутки удлиняют на три метра. Для этого надо отбурить и запалить сорок шпуров, убрать породу и подготовиться к новому циклу. Все работы выполняет комплексная бригада проходчиков — девять человек, по три звена...

Помощник бригадира В. Мишакин сел на электровоз и отправился подготавливать порожняк. Вот

ТВОРЦЫ ПОДЗЕМНЫХ УЛИЦ

уже твердь пропята трехметровой «иглой». Бригадир, умело манипулируя установкой, подводит бур к груди забоя настолько расчетливо, будто видит точку, где должен разместиться следующий шпур. Почему так, а не иначе? — Интересно у начальника участка. Оказывается, надо хорошо знать породу участка, в котором проходишь горную выработку.

— ...Какие там секреты, — говорит Геннадий Михайлович Даничкин. — Стараясь уплотнить рабочую минуту. Разумеется, только за счет организации труда и профессиональных навыков. Сейчас один из проходчиков заболел, другой находится в отпуске. Но график проходки не прерывается никак «поблажек» — умри, а не менее трех погонных метров квершлага в сутки дай. Это хорошо понимают все ребята, и никого подгонять не надо.

Все это верно. Нормы «впригирочку». Однако проходчики каким-то образом умудряются каждый месяц прибавлять к заданию 8—9 погонных метров. За счет чего же?

— Совершенствуем технологию бурения и отпалки,

— коротко ответил Геннадий Михайлович.

Дескать, чего же тут неясного? Конечно, если сам бригадир проработал в забоях шестнадцать лет, ему все ясно. Потому и учитывается каждая мелочь. За семь лет работы на этой шахте досконально изучил геологию здешних пород. А это очень важно: забурить те же сорок шпуров, отпалить, а вместо трех метров пройденных два.

В бригаде издавна прижилось правило: закончил работу — подготовь ее следующей смене. Поэтому она и не простаивает. Каждый считает своим личным долгом вовремя смазать, отрегулировать узлы, заменить износившиеся детали на буровой или погрузочной машинах. Так и удлиняется срок службы техники, повышается эффективность ее использования. Экономятся минуты и часы, а в итоге — те самые 8—9 метров, которые не предусматриваются нормой.

Нет, не случайно два года назад Даничкину предложили возглавить бригаду по проходке горно-капитальных выработок. Будучи еще рядовым проходчиком, любую работу выпол-

нял так, чтобы ее не переделывать, а сейчас тем более расслабиться даже на минуту. За короткий срок сумел сплотить такой коллектив, которому по плечу самое трудное дело.

Начиная с апреля этого года, бригада не уступает никому первого места. Ее успех бригадир склонен скорее всего приписывать своему заместителю Виктору Мишакину, проходчику-виртуозу и взрывнику, Славе Радосковцу — специалисту широкого профиля (как он их охарактеризовал) — словом, всем, кроме самого себя.

Осталось 20 метров — и обнажится залежь слюды. Бригаду Г. М. Даничкина заменят добытчики, а она уйдет пробивать новые дороги к подземным кладам. Они, несомненно, будут положены в сжатые сроки.

Я снова на поверхности. Пытаюсь мысленно проникнуть сквозь земную толщу на подземную улицу, по которой полчаса назад вышагивал вместе с начальником участка А. И. Смирновым. Мне кажется, я слышу «разговор» перфораторов. **И. ВЛАСЕНКО,**
наш корр.

◆ ГОРИЗОНТ 250 М ◆

СВОДКА

уборки однолетних и многолетних трав
в подсобном хозяйстве по состоянию на 25 августа

Наименование организаций	План (га)	Убрано (га)
Ковдорский ГОК	264	146
Трест «Ковдорстрой»	62	40
ГОК «Ковдорслюда»	71	77
ТЭЦ	16	12
Енский леспромхоз	20	20
Специализированное управление № 6	10	10
ОРС Ковдорского ГОКа	15	7
Городские организации	15	7
«Металлургпрокатмонтаж»	6	6
Подхоз		50



ЖЕЛЕЗНЫЙ ВЕТЕРАН НА РУДНИКЕ „ЖЕЛЕЗНОМ“

В этом году наш экипаж обязался отгрузить 1 миллион 100 тысяч кубометров горной массы. Имея в своем распоряжении такую технику — восьмикубовый экскаватор, — мы, без сомнения, с обязательствами справимся. Тем более, что экипаж подобрался хороший, ему по плечу и полуторамиллионная «гора».

С Альфонсом Тумиловичем мы работали еще на ЭКГ-4.6. Осваивать новую технику мы ушли втроем. Но третий, Анатолий Петрович, сейчас возглавляет экипаж ЭКГ-8И. Кстати, на нашей машине прошли стажировку многие экскаваторщики. Она была первой из серии восьмикубовых. Поэтому нам предстояло не только приобрести навыки работы на этой тех-

нике, но и изучить ее возможности в наших условиях и подготовить машинистов для работы на ЭКГ-8И. На какое-то время первый восьмикубовый стал учебным классом.

В этом году появились у нас соперники — смонтированы и уже дают «кубы» еще два экскаватора ЭКГ-8И. Но как бы там ни было, первую пробу сняли многие машинисты сделав на «единице» — нашем поле, теперь уже ветеране рудника «Железный».

Несведущие, должны быть считают: если у восьмикубового объема ковша в два раза больше, чем у

ЭКГ-4,6, то отличается великан от своего меньшего брата лишь размерами и весом. Но это далеко не так. На ЭКГ-8И, например, иная конструкция рабочего оборудования, есть изменения в ходовой части, электрооборудовании. Даже кабина машиниста расположена на уровне крыши экскаватора, что затрудняет вести подошву горизонта.

Тумилович, между прочим, начал путь экскаваторщика на СЭ-3 — «дедушке» этого богатыря. Игорь Шевченко и Сергей Наймушин — хоть молодые машинисты, но тех-

нику изучили до болтика. На этой машине прошли стажировку, на ней остались работать. Ищущие, напористые это ребята. Начали освоение горнодобывающей техники помощниками, стали машинистами четырехкубовых экскаваторов, а когда пришли в карьер мощные восьмикубовые, попросились на них. Вполне понятно желание каждого стать машинистом-универсалом.

В сравнении с опытным Тумиловичем Игорь и Сергей — «юнцы», однако у того и другого солидный багаж технических знаний, опыт работы в сложнейших

горно-геологических условиях. На таких ребят всегда можно положиться. Без преувеличения скажу: ЭКГ-8И — это завод на гусеничном ходу, обслуживать одному человеку не под силу. Правая рука машиниста — его помощник.

Наши помощники — Василий Веретенников, Анатолий Пудовкин, Михаил Прудников, Виктор Григоренко — народ трудолюбивый, технику любят, вовремя смажут, прикрепят узлы. А Пудовкин сдал на права машиниста и теперь заменяет уходящих в отпуск машинистов. Только что закончили годовой ре-

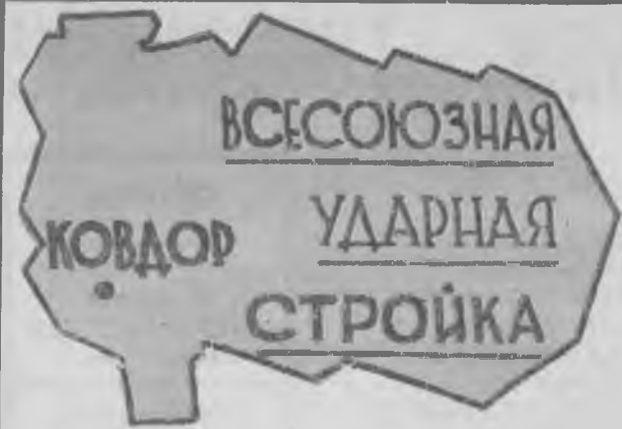
монт экскаватора. Поработали на совесть. Зимой встретим во всеоружии.

Мы отгрузили около 700 тысяч кубометров горной массы. Осталась «шапка» в 400 тысяч кубометров. Она будет доставлена на отвал в этом году!

П. ТАНЫШКИН,
старший машинист
ЭКГ-8И № 1 рудника
«Железный».

На снимке: машинисты экскаватора П. Танюшкин, А. Тумилович, С. Наймушин и помощники М. Прудников, А. Пудовкин.

Фото Ю. Петрухина.



БОЕВОЙ ЛИСТОК «РУДНОГО КОВДОРА»

Крепость для казаков

В начале 1973 года трест «Ковдорстрой» приступил к работам нулевого цикла будущего Дома связи. Однако уже в первом квартале 1974 года строительство прекратилось. И возобновлялось лишь периодически. Сейчас в основном закончены общестроительные работы на корпусе АТС, остался небольшой объем в здании почтовой связи. Казалось, комплекс со дня на день сдадут отделочникам. Тем, более, что в корпусе электро-связи выполнена электропроводка, установлены батареи отопления.

В настоящее время там царит тишина. Башенный кран тоскливо смотрит на опустевший двор, на перегородки и панели, которые некому монтировать. Впрочем, тишину иногда нарушают ребячьи голоса: Дом связи служит крепостью «казакам» или «разбойникам». Им-то есть где развернуться.

Кровельные работы на здании АТС не окончены, дождевая вода ручьями стекает на этаж, и по ним можно ходить разве что в болотных сапогах. Стены пропитались водой и скоро начнут разрушаться. Вспро задуматься о капитальном ремонте.

РАСШИРЕНИЕ ТЭЦ

В середине августа бригада каменщиков Александра Мочалова начала кладку стен расширяемой зоны ТЭЦ. Через неделю ее сменила большая по численности комплексная бригада Василия Нехоцы. Возведенные стены сначала задерживались из-за непроизводительного подъемного оборудования. Работал только кран К-161. Для такого фронта работ вылет его стрелы был недостаточен. Но в конце прошлой недели этот вопрос решили. Теперь на площадке работают два крана. Более производительный подъемный кран позволил строителям увеличить темпы.

Но нельзя не упомянуть и о таком досадном просчете. Много времени забрала у бригады подготовка строительных лесов. Их не привезли на объект. И 20 августа квалифицированные каменщики, чтобы как-то выйти из положения, целый день собирали леса и подмости на других объектах. Да и строительные площадки не подготовлены для размещения стройматериалов, а на том «пятачке», который имеется в распоряжении бригады В. Нехоцы, умещается всего лишь две машины кирпича. Сузили площадки до таких размеров соседи — субординационные организации «Севзаэнергомонтаж» и «Севзаэлектростроительство» — трубами, металлоконструкциями. Оказали, как гово-

У семи нянек

рится, медвежьей услугой. Неудовлетворительно, с прохладцей трудятся монтажники участка «Продмонтаж». Еще в апреле они начали ремонтировать четвертый водогрейный котел. Сроки по вводу этого котла в резерв уже истекли, а «Продмонтаж» все еще не сдал его в резерв. Да и качество ремонта не блещет. Старшему мастеру котло-турбинного цеха А. И. Бибинову приходится проверять едва ли не каждый болт, сварочный шов. Монтажники «Гидроэлектромонтаж» во главе с прорабом В. Тюриным и мастером В. Шатерниковым, видимо, рассчитывают надолго задержаться на ТЭЦ, иначе как же расценить тот факт, что они смонтировали только две ячейки распределительного устройства 6 киловольт? К монтажу автоматических устройств четвертого и пятого котлов, которые должны быть введены в резерв к началу отопительного сезона, даже не приступали. В таком же состоянии шиты котла № 6 и общестанционного оборудования.

Бригада бетонщиков Таллинского «Спецжелезобетонстроя» (прораб В. В. Кирсанов) с трудом нарастила дымовую трубу до 55 метров. Медленно!

А. ВАСИЛЬЕВ, начальник смены котло-турбинного цеха Ковдорской ТЭЦ.

РИТМ СМЕНИ

Гарантии без гарантии

В почудливый с утра мы готовились принимать бетон в смонтированную еще на минувшей неделе опалубку приямка ПР-1 главного корпуса вермикулитовой обогатительной фабрики. Планировали также установить стойки под балки покрытия, вязать арматуру стенки и колонн приямка.

Как всегда, бригада в 8.00 уже была в полной рабочей готовности.

Неувязка пошла с самого начала. Обещанного бетона не оказалось. А по нашей заявке его нам должны были сегодня выдать 30 кубометров. Конечно, и этого было бы недостаточно. Ведь у нас пустуют целых 150 кубометров готовой опалубки! Куда же запропастились хотя бы эти тридцать кубометров? Признаться, сначала грешили на поставщика — комбинат производственных предприятий. Оказалось, он здесь ни при чем. Заявку нашу выполнил. Этот «крохотный паек» сделал крутой



вираж и оказался... на объекте вторичного дробления в бригаде И. М. Шляжаса. Мы говоримся к каждой смене, рассчитывая на гарантии командиров производства, а гарантии-то оказались «липовыми».

Накануне рабочие Николай Акулов, Федор Хасанов и Владимир Иванов знали, что в понедельник укладывать бетон, а вынуждены были начинать смену с перестроек. Пришлось их перебросить монтировать плиты перекрытия на трансформаторной подстанции, как и шестнадцатитонный подъемный кран, который тоже не дождался бетона.

А здесь, на приямке, пришлось снова заниматься подготовительными работами: расчищать площадку под фундамент оборудования, наращивать леса, вязать арматуру на колоннах, монтировать металлическую опалубку. Словом, готовимся к бетонированию, а бетона все нет и нет.

Даже подготовку не можем вести как следует. Надо монтировать опалубку для бетонирования балок и наружную — для приямка, но доски нет уже вторую неделю. За полметра получили всего лишь три кубометра доймовки и два — сороковки. Решили заменить металлической опалубкой. Не спорю, она надежна, но не везде применима. Пришлось выбрать нужного размера, роясь в штабелях. Ведь не отрешись, если мала.

В результате с производственным заданием справились лишь на 90 процентов.

Подобные неурядицы — не исключение. Поэтому и бьем тревогу. Ведь известно: залог высокого качества строительных работ — ритмичность поставки материала. Но высокий ритм — это и хорошее настроение.

Н. БОЙЦОВ, бригадир комплексной бригады СМУ «Промстрой-2».

КАК ЖИВЕШЬ, АБОФ?

„Жонглеры“ при насосах

В пульпонасосной 1-а для подачи пульпы на АБОФ должны функционировать три пары насосов, проще говоря — три нитки. Две из них должны находиться в рабочем состоянии, одна — на профилактике.

Пока задействованы только две. Третью наладчики Ленинградского насосно-наладочного управления еще не сдали в эксплуатацию. Выйдет из строя одна — переходим на другую. Неплоадки на ней — простой.

11 августа заклинило насос третьей нитки, защита не сработала, и в результате — сгорела пусковая обмотка ротора двигателя. Демонтировали двигатель с насосом на первой, недействующей нитке, и поставили вместо неисправных.

Воспользоваться простоями еще не вызвало простоя пульпонасосной, а следовательно и АБОФ, так как работала вторая нитка.

Но 24 августа заметили, что греется радиально-упорный подшипник шестого насоса. Пришлось эту пару отключить и перейти на прежнюю. Проверка выяснила: лопнул подшипник. Но вот новая беда: протерло пульпой внешний корпус одного из насосов второй, последней нитки. А резерва нет. Начало заливать насосную. Пришлось остановить оборудование. АБОФ стала.

Положение исправляли испытанным уже способом: вал насоса для третьей

нитки сняли опять же с первой. Вот так и создаем «оборотный фонд» запчастей.

На реставрацию нагнетательного патрубка насоса уйдет (вместе с разборкой и сборкой) около четырех смен. Это значит, опять останемся без резерва. Малейшая неисправность грозит простоем всего предприятия. Словом, одно чиним, другое курочим. Если бы была задействована еще одна нитка, не пришлось бы заниматься «жонглированием».

В. МИРОЛЮБОВ, механик участка хвостохранилища железорудной обогатительной фабрики.

ВОТ И ВЗЯЛИСЬ ЗА ГУЖИ

На подрядный метод работы мы перешли в декабре 1974 года. Сначала все шло хорошо, хозрасчет пришелся нам по душе. Но, к сожалению, так продолжалось только первые подгоды. Потом начались срывы с поставкой материалов, неувязки с чертежами. Как ни странно, именно летом, — когда даже погода помогает строителям.

Между тем бригада взяла обязательство закончить все работы на приельсовом складе вермикулитовой обогатительной фабрики на месяц раньше, чем предусматривалось графиком. Это предложение, как водится, одобрили, обещали помочь стройматериалами. Май немного охладил наш пыл: мы думали — трудности временные. Но в июне и в июле бригада тоже работала в полсилы. План каждого месяца еле-еле вытаскивали. А август окончательно убедил: подряд существует лишь формально.

Из-за стройматериалов — бетона, раствора, леса, арматуры — простаивали довольно часто. Тринадцатого августа вынуждены были составить акт о том, что из-за отсутствия материалов и конструкций смена в составе восемнадцати человек целых четыре часа убила мусор, а четверо других за неимением дел на подрядном объекте были переведены на собственную базу треста, где заделывали щели между щитами.

Этот объект, конечно, не входит в подряд бригады. Растрянжирили рабочее время, чтобы избежать формального простоя. Фактически же это самый что ни на есть простой. Удивительно ли, что после такого отношения к хозрасчету самих руководителей у нас опускаются руки?

Через день — та же история. Вторая смена (восемь человек) вообще ничем не занималась. Причина прежняя — не было раствора. Составил компанию этой восьмерке и кран грузоподъемностью 25 тонн. Он тоже «стоковался» по работе и стоял «засучив рукава». А накладные расходы — 87 рублей в смену — за его использование

(даже если он простоял) — выплачиваются из общей суммы подряда. Это отражается и на плане нашего управления, и на выработке бригады.

И за 15 августа пришлось составить акт. Но, как говорится, чем дальше в лес... тем больше неразберихи. К примеру, доставка на объект стройматериалов. Снабжение ими предусматривается недельно-суточным графиком. И доставлять должны своим же транспортом сами поставщики — комбинат производственных предприятий, управленческие производственно-технической комплектации. А на самом деле возим мы. Подсчитайте, сколько на это уходит времени и средств. Кроме того что приходится отрываться строителям, надо еще и свой транспорт выделять, иначе останешься без работы. И вот машины, которые должны возить грунт для отсыпки площадок, направляются за стройматериалами.

Насколько нам известно, недельно-суточный график согласовывается с поставщиками, и один его экземпляр выдается им на руки. Но реализуется этот график примерно так.

Ждем арматуру час — другой, а ее нет. Не везут и все тут. Берем машину и едем в КПП.
— Арматура есть?
— Есть..
— А почему не вывозите?
— Нет грузчиков.
— ?!..
— Ну чего вы ругаетесь? Вот вам арматура. Грузите себе на здоровье.

Такое же положение и у каменщиков бригады Вячеслава Музыкава. Снабжают их материалами через пень-колоду, оснащают механизмами как бедных родственников. Они работают на этом же объекте, и от них так же зависит выполнение подряда, хотя это и не хозрасчетная бригада. Словом, куда ни кинь, всюду клин.

П. САПРИН, бригадир строительного монтажного управления «Промстрой-2». Н. ХВОСТИКОВ, мастер.

БАДДЕЛЕИТОВАЯ НИТКА

С рифа на риф

Сейчас на бадделеитовой нитке АБОФ, в отделении гравитации, монтажники участка «Металлургопрокатмонтаж» устанавливают концентриционные столы. Шестиярусные конусные сепараторы уже выставлены. Остановка за конусами, а изготовление их промышленностью не налажено. Верхнеднепровский горно-металлургический комбинат прислал нам свои 24 конуса, бывшие в употреблении, но они к работе не пригодны. Эти конусы реставрирует ремонтно-механический цех.

В отделении гравитации, сушки и доводки строители «Промстроя-1», не закончив бетонирование перекрытия, ушли. Прораб В. В. Шаховал на мой вопрос, почему оставлены работы на этом участке, ответил: «Рабочие есть, нет бетона...» Прекратили работу монтажники «Севзаэлектростроительства». Нет рифленой стали.

Не будь задержек с этими материалами, площадки, лестничные марши и перекрытия были бы уже готовы, полным ходом шел бы монтаж технологического оборудования. Впрочем, у «Металлургопрокатмонтаж» есть фронт работы на многих участках, но монтажный персонал не справляется с заданием. Надо установить 18 насосов для перекачки пульпы, закончить монтаж первой и второй мельниц, смонтировать два магнитных сепаратора, четыре гидравлических классификатора. И все это обеспечить трубопроводами. А сколько еще дел в отделении сушки и доводки?

Необходимо срочно начинать устройство автоподъезда к корпусу обогащения по оси «А», чтобы доставлять крупногабаритное оборудование.

А ведь 13 декабря — пуск бадделеитовой нитки.

А. ШЕВЧЕНКО, куратор строительного монтажного работ по бадделеитовому переделу АБОФ.

УНИКАЛЬНОЕ ОТРЫТИЕ

сделал я на днях и считаю своим долгом известить об этом ковдорчан. Беспрецедентный случай за всю сознательную историю человечества.

Еще раз убеждаешься, что земля ковдорская таит в себе несметные сокровища. Науке не известны месторождения железа, так сказать, в чистом виде, — т. е. готового к употреблению без всяких затрат на его обработку. Геологи, должно быть, будут потря-

сену, узнав, что железо залегает в недрах земли в виде кристаллов размером 1,5 x 2 метра.

Поэтому прошу занести в книгу великих открытий дату — 22 августа 1975 года. Именно в этот день я, рачищая бульдозером площадку на АБОФ, обнаружил залежь, состоящую сплошь из кристаллов одного размера. Мне удалось извлечь 24 таких кристалла.

Нет, я не настаиваю, что-

бы мое имя было занесено в анналы летописи первооткрывателей, но хочу знать, какой головотяп схоронил такое количество листового железа? Должно быть, снабженцы сбились с ног, пытались обнаружить исчезнувший материал, не подозревая, что он находится у них под ногами.

Так что, уважаемый читатель, опечатки в заголовке нет.

Н. АЛЕКСЕЕВ, бульдозерист СУ-6.

ПРИНЯТО К ИСПОЛНЕНИЮ

На состоявшемся недавно на фабрике партийном собрании обсуждалось постановление VII пленума Кировского горкома КПСС «О задачах партийной организации по коммунистическому воспитанию трудящихся по месту жительства». Докладчик, секретарь партбюро Н. В. Мороз, основные выводы и предложения этого пленума связал с задачами коммунистов — укрепление дисциплины в рабочих коллективах и по месту жительства. На фабрике в этом направлении ведется определенная работа. Активно действуют товарищеский суд, шефские и профилактические группы.

Заслуживает внимания и распространения опыт профилактической группы. Ее возглавляет старший электрик участка дробления молодой коммунист В. Петров. Два раза в месяц члены группы посещают своих подопечных. Одному достаточно одной-двух бесед, и он поймет, что заблуждался, к другому надо применить меры поощрения. К примеру, А. Руденко (рабочий треста «Ковдорстрой»), К. Бровков (участник школы № 18) ранее злоупотребляли спиртными напитками, аморально вели себя в общественных местах. В последнее время они не имеют подобных замечаний. Неоднократные «визиты» к ним домой, беседы принесли свои плоды.

Встречаются семьи, где родители безответственно относятся к своим родительским обязанностям, что пагубно отражается на детях. Например, Т. Стуканова (работница ОРСа) из-за пристрастия к спиртному держит свою семью на голдном пайке, а дети бо-

леют, учатся неважно. Здесь общественное воздействие не помогает, видимо, нужны более строгие меры, ибо это может привести к серьезным последствиям.

Другая группа ведет воспитательную работу среди молодежи общежития. Председатель бытового совета С. Гаврилов рассказал, какое внимание уделяется формированию нравственных взглядов, морально-этических норм, воспитанию чувства ответственности за соблюдение правил социалистического общежития.

Многие кадровые рабочие фабрики стали наставниками молодежи. Это коммунисты Я. Андрюшечкин, Р. Литвинова, В. Александров, А. Химченко. Доброй слава у добровольной народной дружины железнодорожной фабрики.

Подводя итоги разговора, начальник обогатительного комплекса А. П. Сидоренков сказал:

— Коммунистам ни на один день нельзя выпускать из поля зрения правонарушителей, они должны совершенствовать формы воспитательной работы, проводить ее в жизнь более результативно. Нужно пайти клочок к каждому «трудному» человеку.

Партийное собрание одобрило постановление пленума Кировского горкома КПСС, составило план мероприятий по укреплению дисциплины трудящихся в рабочих коллективах и по месту жительства и поручило партбюро фабрики контролировать его выполнение.

И. ВЛАСЕНКО,
дробильщик.

На участке дробления железорудной обогатительной фабрики шел плановый ремонт щековой дробилки № 2. Узлы и детали для замены были заготовлены заранее. По тому, как протекал ремонт, можно было судить: в график уложимся. Но вот 22 августа в первом часу ночи случилось непредвиденное — лопнул вал конуса дробилки крупного дробления, действовавшей технологической нитки. Участок стал. Значит, остановился весь обогатительный комплекс комбината. Выход? Единственный — как можно

Характеры стальные

быстрее закончить ремонт ЩКД № 2, сосредоточив на ней все силы. В помощь бригаде из «Центрометаллургремонта» были брошены резервы. Люди знали, какие убытки несет предприятие, а значит и народное хозяйство, и поэтому не считались со временем.

Утром на помощь «центрометаллургремонта» были направлены еще две бригады механической службы участка. Усталость валила с ног, но никто не уходил из цеха. Люди оказались проч-

нее металла. Вторая технологическая нитка начала переработку руды через 108 часов вместо запланированных 144.

После этого ремонтники были направлены на ликвидацию аварии. За одиннадцать часов технологи с помощью механической службы участка освободили дробилку от руды. А бригада «Центрометаллургремонта» тем временем подготавливала вал к замене. Через 24 часа с момента остановки заработа-

ла и вторая нитка участка дробления.

Таким образом, благодаря умелой организации работ мастера В. Капитонова и старшего прораба Р. Медникова из «Центрометаллургремонта», бригадира В. Самсонова, самоотверженному труду всего ремонтного персонала, комбинат простоял только 9 часов. Назвать отличившихся невозможно: поухарному трудились все 28 человек.

А. МИРОЛЮБОВ,
старший механик участка дробления.

◆ ГОРИЗОНТ 142 М ◆



На снимке: А. Г. Филатов за управлением станка.
Фото Н. Ганиевой.

МОИ НАСТАВНИКИ

Экипаж станка СВШ-250 МН № 1, возглавляемый старшим машинистом Александром Ивановичем Филатовым, еще в мае завершил свою пятилетку. Первую скважину в счет десятой он пробурил в день 30-летия Победы в Великой Отечественной войне.

Здесь прохожу производственную практику.

— Убьрай, Коля! — слышу команду машиниста: Четко, без лишних движений, как он учил, крочком стаскиваю плашки с лысок штанги, проверяю надежность соединения труб и докладываю:

— Готово!

Борис Ефимович поворачивает рычаги на шите управления — загудели электромоторы, станок задрожал и бур начал углубляться в рудную толщу.

За смену нам надо пробурить 73,6 погонных метра. Карасюк, не отрывая взгляда от стрелок приборов, говорит:

— И сегодня задание перекроем. До конца смены еще 1,5 часа, а семьдесят три метра уже есть.

Карасюк — опытный гор-

няк. Умеет из привычной «симфонии» шума вовремя выделить посторонний и поставить «диагноз».

— Стоп машина! — командует сам себе Борис Ефимович. — Вира, якорь!

— Без малого 85 погонных метров, — подводит итог Карасюк в конце смены. — Значит, Коля, на 11 метров перекрыли план.

Да, умеет работать бригада Филатова — это видно по ежедневным результатам. Только согласованность всех членов экипажа обуславливает высокий трудовой ритм. Ведь не заставишь буровой станок бурить вдвое быстрее. Техники — эксплуатационные возможности оборудования рассчитаны точно. Все дело в людях. Если одно звено работает хорошо, а другое плохо — не жди общего успеха. Всем нужно шагать в ногу. Я пришел к выводу, что главный резерв — полная отдача делу. Именно так и работают «филатовцы».

Большая семья, где дела, заботы и тревоги делят поровну.
Н. БАРИНОВ,
помощник машиниста.

◆ ГОРИЗОНТ 220 М ◆

Копер виден с любой точки поселка. В сравнении с высокой и «широкоплечей» горой он, приютившийся у ее подножья, напоминает карлика. Недалеке от копра — бытовой корпус. Ходьбы до него — на один скур папирсы.

За окрестностью громыхнуло. Станиславас окинул обложенное лиловыми тучами небо. Казалось, из-за сопки кто-то подталкивает разбухшие тучи. Тихина такая, словно все вокруг замерло в ожидании чего-то необычного. Душно. Из-за сопки снова донесся глухой рокот. «Серьезные заявки, — подумал Станиславас. — Дождя успею». Хорошо, что сегодня пораньше собрался на работу. Правда, вышел из дому в столь ранний час с одной целью: узнать, как обстоят дела на участке, поговорить с ребятами из бригады. Вчера возвратился из отпуска, забежал узнать, в какую смену выходить.

Почему-то припомнился самый первый разговор с отцом.

— Странно, небось, внутри горы?

— Первые два-три дня. Все казалось, кровля должна рухнуть, — ответил степенно. — А потом поубавься.

Станиславас усмехнулся: переживает отец. Думает, жизнь каждого шахтера на волоске висит. Не без того, конечно, опасность на каждом шагу подстерегает. Но если знаешь, откуда ее ждать, всегда можно опередить. Сколько раз говорил отцу: приезжай, сожму в штольно, все сам увидишь. На старость ссылаюсь, на домашние заботы. Прямо не говорит: бросай, мол, эту опасную работу. Все обнимком: и мать хворать стала, и у самого здоровье поубавилось, за хозяйством тяжело присматривать. Советовал родителям оставить себе самое необходимое из домашней живности, обеспечит всем, чем надо, нужды знать не будут. Так опять же аргумент: как же жить в деревне да без живности. Наконец отец собрался и присхал на Север к сыну. Вроде успоко-

ился. На этот раз опять начал исподволь:

— Не тяжело работать?

— К чему это он клонит? —

— Да пока справляюсь, — отвечает Станиславас.

— По твоим словам, в подземке работать — орехи шелкать. А за что же орден-то дали?

— Так вот о чем они с дедом шептались, — догадался Станиславас, взглянул на дочь Ювиту и погрозил шуточно пальцем. Дескать, заговорщик из тебя неважный.

— Да вот сам бы хотел знать.

— Так уж и не знаешь? —

— Не знаю.

стойкой квершлага. Кромешную мглу рассекает луч шахтерской лампочки, а тишину нарушают гулкие шаги, да веселое журчание водного стока, монотонное теньканье капель. По пути Станиславас рассказывает: вот здесь хорошая жила мусковита проходила. А эта чуть победнее. Зато помощнее. Здесь они с бригадой проходили орты, там — камеру... Ближе к тупику квершлага — «каменная мостовая». Идем молча, словно бы прислушиваясь к дыханию горы. Луч фонаря уперся в грудь забоя. Здесь кровля квершлага разорвана: начата проходка восста-

в чем его ошибка. Нет, Станиславас не возмущался неопытностью напарника. У самого, поди, получалось не лучше, когда ему доверили самостоятельно проходить первый восстающий. Это уже восьмой.

— И пироги были, и шишки, — улыбается Станиславас. Первый его квершлаг долго не забудется. Обрадовался, что породы мягкие, и решил доказать, что и он не лыком шит — за полсмены дал норму. А не знал, что коварность гней-

чиком. Однако Гора белых куропаток, как переводили старожилы название поселка Риколатава (на вершине горы действительно много куропаток) манила к себе. Здесь встретил свою любовь, здесь родились дети — сын Константин и дочь Ювита, здесь он прошел настоящую школу шахтера.

На смену перфоратору прибыла буровая установка для проходки горизонтальных выработок. Станиславас первым вызвался ее освоить. Но одно дело знать теорию, иное — воплощать ее практикой. Все было — и штанги ломал, как спички, и агрегат заваливался на бок, и по полсмены трагил, чтобы поставить его на «ноги», и забой обуривал за две смены — дольше, чем перфоратором. Но обуздал-таки ретивую БУ-1.

— А вот для проходки восстающего ничего не придумали, — сетую на конструкторов горных машин.

— Да ты, видать, давно в шахте не был! — воскликнул Станиславас. — Давно применяем комплекс для проходки восстающих. Шутка ли перед каждым взрывом убирать «лес», а после снова монтировать их и поднимать буровую технику. Теперь все гораздо проще: по монорельсу, который крепится болтами специальной конструкции в пробуренных в стене шпурах, под давлением воздуха поднимается клеть. Обурил забой «телескопом», съехал вниз, поднялись взрывники, зарядили и т. д.

И опять же Петкус первым освоил этот комплекс. А ведь известно, чтобы новое прижилось, надо его испытать, дать ему путевку в жизнь. Деревянные полки применяют теперь только при засечке восстающих.

Засипел в пневмосистеме воздух. Мешкать теперь

нельзя: ведь прошло два с лишним часа рабочего времени. Подготовленный к работе «телескоп» застучал пулеметной дробью. «Ну, ите подведи», — словно к живому существу, обратился Станиславас к буровому агрегату. Он уже мысленно разместил расположение шпуров. Если сузить до заданного сечения выработку, да уменьшить длину шпуров сантиметров на 30 — 50, то к концу смены можно уложиться. «Отциклить» надо во что бы то ни стало, иначе сорвется график проходки. Менял штанги и коронки с ловкостью жонглера. В эти короткие промежутки прослушивал забой: острый слух горняка заметит малейшие перемены в его «настроении».

— Гу, есть кто там? — донеслось снизу, когда он ставил последнюю удлиненную штангу.

— Есть, залезай сюда.

Это пришли взрывники палить обуренный забой. Вернее, проверить, есть ли что взрывать.

— Без работы не останешься, — устало улыбнулся Станиславас. — Вот последнюю бурку закончу.

Опущен инструмент. Взрывники принялись за дело. Проходчик неторопливо направился к выходу. В конце штольны в лицо ударил дурманящий настил трав с озоном. Вдохнул его с жадностью, до боли в груди. Посмотрел на верхушку горы, где обитают куропатки, и подумал: «Нормально отциклил смену».

Г. АНТОНОВ.

«РУДНЫЙ КОВДОР»
29 августа 1975 года
3 стр.

ХОЗЯИН ГОРЫ БЕЛЫХ КУРОПАТОК

допытывался Петкус — старший. По правде говоря, не знает, почему такой чести удостоился. Весть о награждении орденом Трудовой славы III степени для Станиславаса Игновича была неожиданной. Работал так, как все в роду Петкусов — яростно, настырно, с презрением к побрякам на неопытность, трудность.

Главный инженер рудника Геннадий Николаевич Воронов спрессовал в несколько слов деловые качества Станиславаса Игновича:

— Петкус из числа людей, которых не останут никакие трудности на пути к цели. Любое дело доводит до конца. За короткое время стал первоклассным проходчиком, мастерски владеет всей горнодобывающей техникой. В мае закончил личную пятилетку.

...Едва Станиславас переступил порог «бытовки», хлынул ливень. Пока входил в курс предстоящих бригаде в этом месяце работ, пога свет. Не ожидая, когда подадут электроэнергию, проходчики разошлись по рабочим местам. Мы идем по деревянной мо-

ющего — вертикальной выработки, которая будет служить для вентиляции. Она соединит этот горизонт с вышележащим.

Станиславас по лестнице поднялся на деревянный полук. Осмотрел потолок — нет ли заколов. Штангой обезопасил зависшие куски породы. Инструмент для работы подготовлен предыдущей сменой. Можно начинать бурить, а энергии все еще нет, — сжатый воздух не поступает. Петкус закурил, сел на полук и стал внимательно изучать породу, словно читал одному ему доступную книгу.

— М-да, — сказал он после тщательного осмотра. Это прозвучало как оценка работы предыдущей смены.

— Порода хорошая, — закончил свою мысль проходчик.

Это значит — клеважа (трещины) нет, порода сложена нормально, без резких скачков, забой не «запластован». А вот отрыв пород не равномерен, много стаканов, сечение выработки больше, чем предусмотрено паспортом. Причина тут одна — неправильно были разведаны шпуры, вруб следовало размещать левее. Не забыть завтра объяснить Николаю,

сов и кроется в этой «мягкотелости». Взорвали — а брать нечего. Увидел плоды своего эксперимента и остолбенел. «Не горюй, Станиславас, — подошел бригадир. — На эту удочку ловились и более опытные, пока не раскусили гнейсы. Они-то и замазали вруб, а коли так, куда деваться породе? Вот и не получился выброс».

Давно это было. С тех пор Станиславас Петкус из неуклюжего подсобника вырос в мастера проходки горных выработок, стал хозяином подземного города.

Как будто ничего сложного в работе бурильщика нет. Знай себе бури — паспорт точно указывает и сечение выработки и количество шпуров. Но в забое только и начинается учеба. Горная геология — наука сложная. За один день ее не осилишь. Не хочешь оплошать — мозгуй.

Впервые Петкус вторгся во владения Горы белых куропаток тринадцать лет назад. Впрочем, первое свидание с нею состоялось раньше, когда он здесь ваял лес, проходила служба в строительном подразделении. Побывал он, почитай, во всех городах Мурманской области, но краше этих мест не встречал. До призыва в армию строил Тайшет. Думал после увольнения в запас туда возвратиться. Окруженный горами поселок, кондовый лес, озера... Рыбачь, охотись. Что еще надо? Работа? Приложить руки есть где — обещали взять проход-

ПЕРВЫЙ ЭКЗАМЕН

Близятся к концу школьные каникулы. До дня, когда призвонит прозвенит звонок, созывая детей в светлые просторные классы, осталось ждать немного. Уже вернулись из отпуска учителя. И ребята, отдохнувшие и повзрослевшие, после трехмесячного перерыва с нетерпением ждут встречи со школой, учителями, товарищами. А самые беспокойные из них уже успели побывать на пришкольной площадке, заглянули в окна классов: все ли подготовлено к началу занятий?

Готовы ли школы города к учебному году? Этот вопрос мы задали тем, на ком лежит основная тяжесть подготовки школ к новому учебному году — завхозам. Вот что они ответили.

Надежда Ивановна Титова, завхоз школы № 17:
— Затянули мы нынче ремонт. В прошлом году школа была полностью готова к новому учебному году 10 августа. В этом — только 20. Правда, по объективным причинам. В частности, серьезная проблема для школы — приобретение половой краски. Для ремонта ее требуется 800—1.000 килограммов, а удалось достать только 400, выделили наши шефы — Ковдорский ГОК.

Вначале хотели обойтись «маломасштабным» ремонтом. Но, как часто бывает, более тщательный осмотр показал: надо провидеть косметический ремонт всему зданию. Покрасили стены, двери, подоконники, застеклили окна, сделали профилактику отопительной системы. Учащиеся в период производственной практики отремонтировали и покрасили парты. В течение учебного года на уроках труда изготавливали ученические столы. Так что недостатка в школьной мебели нет.

При нашей школе работает единственный в городе интернат, в котором живут дети из поселков Ена и Куропта, он рассчитан на 150 человек. Его отремонтировали еще 10 июля. Анна Ивановна Филимонова, Анна Тихоновна Царенок, пенсионерка Софья Матвеевна Вовненко сделали все для того, чтобы ребята чувствовали себя здесь как дома.

В основном все работы выполнены силами технического персонала школы. Особенно усердно трудились Мария Павловна Четкина, Александра Федоровна Антипенко, Юлия Михайловна Комиссарова. Это постоянные и надежные технические кадры нашей школы.

Столовая в школе типовая, в ней тоже все готово к приему школьников. С первых дней занятий дети будут получать горячие завтраки. Работники ОРСа Ковдорского ГОКа позаботились об улучшении условий работы в столовой — установили вентилятор.

Наши шефы заасфальтировали баскетбольную площадку, полностью отремонтировали крышу здания школы, в начале учебного года оборудуют лыжную базу.

Надежда Павловна Анискина, завхоз школы № 18:
— Косметический ремонт школы проводился по плану. Учащиеся 8—9 классов в период производственной практики привели в порядок парты, произвели размычку стен и потолков, подготовив их тем самым к побелке. Сантехник Алек-

сей Иванович Пушкарев отремонтировал отопительную систему, кое-где заменил батареи. Добросовестный, исполнительный работник наш сантехник!

В этом году получили 80 комплектов новой мебели. При кабинетной системе обучения это большое подспорье. Надо сказать, что и старая мебель хорошо сохранилась.

Благодарны мы и нашим шефам — ГОКу «Ковдорслюда». Ни в чем не отказывали, когда обращались за помощью.

Классы и производственные мастерские подготовлены к занятиям, школьная столовая — кормит наших питомцев вкусными завтраками. А вот к ремонту спортивного зала еще не приступали. Своими силами сделать это мы не можем. Помещение большое, высокое и для его ремонта требуются особые приспособления, которых школа не имеет. В прошлые годы мы только ограничивались побелкой стен на высоту 4 метра. К тому же в спортзале протекает крыша. Несколько раз дирекция обращалась в трест «Ковдорстрой». Но он не помог нам, мотивируя, что работа эта не входит в план треста. А учебный год, как говорится, на носу. Наши шефы согласны финансировать затраты, но вся трудность как раз в том, что эту работу некогда выполнить. Таких специалистов среди нас нет.

Большие трудности с остеклением окон. Стекла нужных размеров мы не можем приобрести. Раньше выходили из положения, составляя стекла из трех частей, но они вылетели.

Все, что зависело от нас, мы сделали. Особенно хорошо потрудились Анна Григорьевна Белогрицева, Ольга Леонтьевна Глаш.

Анна Васильевна Мисевич, завхоз школы № 16:

— В этом году мы испытывали большие трудности в ремонте: в школе два сезона был размещен городской пионерский лагерь. Но, несмотря на это, мы все же произвели покраску полов и панелей в классах и коридорах. Спортивный зал и производственную мастерскую отремонтировали в прошлом году СУ «Отделстрой». Мы только произвели уборку помещений. Кстати, мастерская находится в непригодном помещении. Который год обещают начать строительство нового, но все остается по-старому.

Наши шефы — трест «Ковдорстрой» — оказывают огромную помощь. В этом году приобрели 100 новых парт. Часть средств на их покупку выделил трест. Помогли отремонтировать двери, застеклили окна. Работники «Отделстроя» настлали мягкую кровлю, ЖЭК треста — промыли отопительную систему, заменили вышедшие из строя батареи. Так что на шефов мы не в обиде.

Хотя нас задержали с ремонтом, но к началу учебного года школа подготовлена.

Когда идешь по гулким, пахнущим свежей краской коридорам, кажется, вот-вот распахнутся двери и веселая ватага мальчишек и девчонок шумно ввалится в них и устремится в классы. Что ж, добро пожаловать, дорогие ребята! Школы ждут вас.

Беседу записала
Г. КОТЕЛЬНИКОВА.



До свидания, Евпатория.
Фото Н. Ганиевой.

ЗАГАР—ГОСТИНЕЦ ЮЖНЫЙ

Опущены стяги пионерских лагерей. Умолкли горны, потухли прощальные костры... Полные впечатлений, окрепшие, ребята развлеклись по домам. Есть им что рассказать своим товарищам.

Обширна география пионерских и спортивных ла-

геров, в которых отдыхали ковалдорские пионеры — Сухуми, Ейск, Анапа, Евпатория, Сочи, Подмоскowie. 756 юных ковалдорчан отдохнули пылким летом в пионерских лагерях, а на дачах Харькова и Черкасс провели лето 300 дошкольников.

Безусловно, каждый привез своим родителям и друзьям южные сувениры, но самый лучший из них — бронзовый загар и крепкое здоровье.

Л. ДЕРГУНОВА,
заместитель председателя горисполкома.



„Бригантина“ опустила паруса

Закончилось двухмесячное плавание «Бригантины». Под звуки горна она привартовалась и опустила паруса. Стоять на якоре ей до следующего года. Порт прописки — Ковдорская восьмилетняя школа № 16.

Нет, это не фантазия. «Бригантина» в самом деле отправилась в плавание и возвратилась в свой порт. Это не парусник — так мы называли городской пионер-

ский лагерь. И хотя ребята о шхуне могли только мечтать, игры так или иначе были связаны с морем — праздник Нептуна, артековский конкурс рисунков на асфальте, туристические походы.

Лето нынче дождливое и холодное. Но оно — все же нора каникул, и надо было так организовать отдых оставшихся в Ковдоре школьников, чтобы они не только набирались сил и здоровья

к новому учебному году, но и «запаслись» воспоминаниями до следующего лета. Как это удалось начальнику пионерского лагеря Л. Г. Герасимовой и ее помощникам — учителям Е. В. Земцовой, Н. А. Шиловой, Л. П. Васильковой, физруку лагеря В. С. Пузакову, старшей пионервожатой Л. А. Контевой, — можно судить по тому, что многие ребята пожелали остаться в лагере на вторую

смену. Им по душе пришлись военно-спортивная игра «Зарница», трудовые десанты в подсобном хозяйстве, конкурсы, спортивные игры.

Трехразовое питание, обязательный послеобеденный сон, плавание в бассейне и игры на стадионе спортивного комплекса укрепили здоровье детей.

Прощай, пионерское лето. До новой встречи, «Бригантина»!

Н. ЕРШОВА,
методист Дома пионеров.

И пришла пора забот



У тех, кому предстоит первый раз переступить порог школы, появилась первая в жизни забота — подготовиться к этому дню. И пусть большая часть забот легла на плечи родителей, какая-то частичка — на хрупкие плечи вступающего в новую жизнь человека. А ведь к этой жизни его начали готовить еще в детском саду. Здесь ему открыли дверь в незримое. И как бы в благодарность за старт в будущее наши воспитатели оставили на память свое творчество — рисунки и поделки.

Вот пограничник с собакой. Этот рисунок Сережа Вольхин и Коля Лазутич выжгли на фанере. А вот «телевизор». Его сконструировал из коробочек Алеша Закутаев. Рядом — пионер Риты Петрухиной. Та и Козельская и Света Мулюжорова, как заправские портнихи, скроили и сшили наряды куклам.

Рисунки оставил каждый выпускник. В них новое видение мира повзрослевшего человека.

В. НЕСТЕРОВА,
воспитатель детского сада «Аленушка».



Серенада белой ночи.
Фотоэтиюд читателя А. Захарова.

◆ СПОРТ ◆

Очередные встречи на первенство области по футболу команда «Строитель» провела на выезде. Игры прошли в упорной борьбе. 22 августа в поединке с командой «Североникель» (Мончегорск) из-за неточной игры нападающих и слабой защиты «Строитель» потерпел поражение со счетом 0:1. 24 августа с таким же счетом проиграл оленегорскому «Апатиту».

Не повезло

После потери двух очков «Строитель» уступил 3-е место команде «Апатит» (Кировск) и переместился в турнирной таблице на пятое место.

В. ЩЕРБИНА,
тренер команды «Строитель».

За редактора
А. АЗАРЕНКО.

ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ ИМЕНИ 50 ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ

30 августа — «Айболит и Бармадей» (12-30), «Врача вызывали?» (14, 16, 18).
31 августа — Утренник для первоклассников — «Первый раз в первый класс» (11), «Волшебная бекеша» (14), «Бегство в Ропотаме» (16, 18).
2 сентября — «Одной жизни мало» (17, 19, 21).
4 сентября — «Крепость на колесах» (17, 19, 21).

КИНОФЕСТИВАЛЬ ДЕТСКИХ ФИЛЬМОВ

29 августа — «Звонят, откройте дверь!» (12).
30 августа — «Друг мой, Колька» (12).
31 августа — «Эй вы, ковбои!» (10-30).
Открыта предварительная продажа билетов на фильмы по сценариям и с участием Василия Шукшина:
7 сентября — «Калина красная»;
10 сентября — «Ваш сын и брат»;

В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

29 августа — «Тайна фермы Мессе» (14, 16, 18-15, 20, 22).
30—31 августа — «День приема по личным вопросам» (16, 22), «Возврата нет» (14, 18, 20).
1—2 сентября — «Голое любви» — производство АРФ (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).
3 сентября — «Как вас генеря называли?» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).
4 сентября — «Солдат Иван Бровкин» (12, 14, 16, 18-15, 20, 22).
5—6 сентября — «Вальтер защищает Сарасво», в 2-х сериях (12, 14-30, 17, 19-30, 22).

◆ ВЫ БЫЛИ В БОЛГАРИИ? ◆

Если нет, можете посетить эту чудесную страну в качестве туриста в любой месяц этого года. И не только Болгарию — Румынию, Югославию, Чехословакию, Египет, Германскую Демократическую Республику, Польшу. За справками обращайтесь в постройком треста «Ковдорстрой».

Этот номер газеты в типографии «Кандалакшский коммунист» набирали линотипистки М. И. КОИОВАЛОВА, В. С. КАЛАШНИКОВА, верстала М. М. СОЛОВЬЕВА, клише набрала Л. Д. НАБАТОВА, печатали К. АНТУШЕВА, Г. ТЕРЕНТЬЕВА, Л. ИВЛИЦКАЯ.