



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



РУДНЫЙ КОВДОР

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

ПЯТНИЦА,
5 октября

1979 года

78—79 (1156—1157)
Цена 2 коп.

Газета издается с 21 июля 1962 года

◆ ЛИДЕРЫ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛИ ◆

◆ С ТОБОЙ НАСТАВНИКИ ◆ ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ ◆



Экипаж бурового станка А. И. Вертебного

Экипаж бурового станка № 3 набурил за 3 года 9 месяцев 182 тысячи погонных метров и досрочно выполнил задание десятой пятилетки. Два с половиной года этот экипаж возглавлял Вячеслав Федорович Петухов, затем эстафету принял Александр Игнатьевич Вертебный.

В соответствии с условиями социалистического соревнования рабочих ведущих профессий, члены экипажа награждены Почетными грамотами и денежными преми-



ями, профком комбината выделил бесплатную путевку в дом отдыха. В Книгу трудовой славы занесены машинисты бурового станка: Вячеслав Федорович Петухов, Александр Игнатьевич Вертебный, Николай Александрович Виноградов, Владимир Павлович Белов, помощники машиниста: Игорь Иванович Лебедев, Валерий Николаевич Попов, Анатолий Михайлович Мамощин.

На вопросы отвечает А. И. Вертебный:

— Прежде всего, хочу сказать, что экипаж пришел к

намеченной цели не в одиночку. Помогал весь участок: слесари, электрики, инженерно-технические работники. Сыграло роль и постоянное трудовое соперничество. Особенно с экипажем Николая Алексеевича Васильева. В этом году у экипажа «шестерки» показатели лучше, а месяца через полтора он так же завершит пятилетнее задание.

— А когда ваш экипаж намечал справиться с обязательствами?

— За три года и десять месяцев. В первые три года по 6—7 тысяч прибавляли к плану. А в 1979-ом так трудно пришлось, что несмотря на успешное завершение пятилетки, не уверенны выполним ли годовые социалистические обязательства — 42 тысячи погонных метров. Два раза не достигали месячного ориентира — 3500 метров.

Надо срочно сдать блок — и появятся на площадке два, а то и три станка. А это в общем итоге не выгодно. Как и переоборудование на обводненных горизонтах.

Поэтому много зависит от сверхплановых метров, от опытных буровиков шестого

и седьмого станков — экипажей Н. А. Васильева и А. П. Филатова.

Да, действительно, многое зависит от передовиков. В конце сентября на руднике «Железный» состоялось заключительное занятие школы передового опыта машиниста СБШ-250 А. И. Вертебного. Открыл занятие горный мастер В. Н. Фелилатьев. Затем руководитель школы А. И. Вертебный высказал машинистам буровых станков замечания и пожелания на будущее.

Деловые предложения внесли машинисты Н. П. Дранчак и Б. Е. Карасюк. Начальник техбюро рудника В. А. Александров рассказал о производственных задачах на 1980 год.

Заключительное занятие показало, что школа передового опыта бурения помогла слушателям лучше узнать резервы повышения производительности труда.

А. БЕДУЛЕВА,
инженер ЛНОТ Ковдорского ГОКа.

На снимке: старший машинист СБШ-250 № 3 А. И. Вертебный.

Фото Н. Ганиевой.



Планы на год

Состоялось очередное заседание совета наставников Ковдорского ГОКа. К сожалению, далеко не все председатели цеховых комитетов профсоюза и председатели цеховых советов наставников присутствовали на нем. Вряд ли такое отношение к важному делу можно считать нормальным.

Заседание утвердило новый состав совета и планы работы на текущий год. Участники ознакомились с постановлением Министерства черной металлургии и ЦК отраслевого профсоюза об улучшении профориентации и наставничества, изучили рекомендации по наставничеству и профориентации молодежи, выработанные на Всесоюзном совещании представителей предприятий объединения «Союзруд», проходившем в Ковдоре в июне 1979 г. Были предложены и примерные планы работы цеховых советов наставников.

Отмечен один общий недостаток в развитии наставничества в цехах: нет оформленных уголков, где бы отмечались успехи наставников и молодых рабочих цеха.

В настоящее время учебно-курсовой комбинат и Дворец культуры уточняют программу занятия в университете наставников, который вскоре возобновит работу.

И последнее. Профком комбината при подведении итогов за полугодие и за год будет присваивать звания лучшего наставника Ковдорского ГОКа.

С. ТИХОМИРОВ,
председатель совета наставников комбината.

Быть застрельщиком

6 октября в 11 часов во Дворце культуры начнется свою работу VII отчетно-выборная комсомольская конференция Ковдорского ГОКа.

Хорошей школой профессионального и нравственного роста являются 16 комсомольско-молодежных коллективов в цехах комбината. И за пределами Ковдора известны трудовые успехи коллективов во главе с М. П. Напалковым, Л. Ф. Федоренко, Л. Н. Зориной.

Реконструкция Ковдорского ГОКа объявлена Всесоюзной ударной комсомольской стройкой. Но контакты между комсомольскими организациями комбината и треста «Ковдорстрой» носят эпизодический характер. Нет соревнования между комсомольцами строителями и технологами. Получается, что делаем общее дело, но в отрыве друг от друга.

Более 1.500 юношей и девушек сдают Ленинский зачет. Каждый имеет личный комсомольский план «Учимся коммунизму — строим коммунизм». Хорошо сдали Ленинский зачет комсомольцы цеха заводских лабораторий, отдела технического контроля, управления комбината.

В 26 комсомольских кружках приступили к занятиям 750 слушателей. Во время занятия с молодежью будет опытная пропаганда, среди них 23 коммуниста.

Но вот на общеобразовательную учебу бюро ВЛКСМ обращают мало внимания: свыше 100 молодых рабочих не имеют среднего образования и не учатся в вечерней школе.

У нас есть все условия для воспитания коммунистической нравственности путем культурно-массовых мероприятий, организации отдыха молодежи. Спорткомплекс, Дворец культуры, библиотеки, кинотеатр... Но не всегда есть контакты между работниками этих учреждений и комсомольскими активистами. В организации чествования передовиков производства и до танцевальных вечеров — комсомольцы должны стать хозяевами, а не гостями. Хозяевами в клубах, на стадионах, в общежитиях.

Почти на всех отчетно-выборных собраниях говорилось о недостатках в спортивно-массовой работе. Но от слов к делу еще не перешли. Комсомольский бюро следует больше внимания уделять проживающим в общежитиях, усилить деятельность оперативных отделов.

Словом, быть застрельщиками.
О. МОГУРЕНКО,
секретарь комитета ВЛКСМ Ковдорского ГОКа.

Бригада отделочниц Л. А. Патаниной

Бригада отделочниц Людмилы Александровны Патаниной из СУ-4 29 сентября вышла на субботник и полностью закончила чистовые полы в машинном и компрессорном отделениях молокозавода. В сентябре бригада справилась с заданием на 165 процентов.

О передовиках рассказывает прораб СУ-4 Б. В. Терентьев:

— С бригадой Людмилы Александровны мне приходилось работать и раньше. Отделочницы ни разу не подводили. Работают быстро и качественно. На молоко-

завод их перебросили в апреле, когда стояли холода. Здание не отапливалось. Поспешли отделочницы — с наступлением тепла штукатурка бы потрескалась, краска обсыпалась. А тут стены ровные, гладкие, словно утюгом по ним прошлись. К качеству работ нет претензий и у рабочих комиссий. Отделочницам остается только фасад молокозавода. Девчата уже штукатурят здание.

Хотелось бы сказать о высокой исполнительской дисциплине в коллективе. Объект пусковой, каждый день каждый час дорог. Подожду к бригадире, прошу выйти на субботник. За нее отвечают наперебой: «Не беспокойтесь, обязательно выйдем».

Или другой пример. Подвезут на машине краску,



раствор, я — в бригаду Патаниной: «Помогите». И тут же без слов, дружно все за дело. Минута, другая и они уже снова на своих местах. И товарищам помогут, и свою работу сделают. Такой уж порядок в бригаде.
Т. САПРОНОВА.

На снимке (слева направо) члены совета бригады: А. Н. Неклюдова, Л. Б. Меркулова, Л. А. Патанина (бригадир), М. И. Сокуренок и А. И. Ворона.

Фото В. Ноакиниди.

К 35-летию разгрома немецко-фашистских войск в Заполярье

Клятва верности

Поход «Партизанской группой» отряды группы «Понск» посвятили 35-летию разгрома немецко-фашистских войск в Заполярье.

Готовились к походу тщательно. Составили положение, поставили цели подвести итоги деятельности клубов «Понск», домов и музеев «Боевой славы» по военно-патристическому воспитанию, проверить физическую подготовку, выносливость членов экспедиционных отрядов.

Определили маршрут: Ковдор—Ена, Ена—Шумигородок—место дислокации партизанских отрядов «Большевик» и «Сталинец».

Участники похода: учащиеся и учителя школ Ковдора, Ены, Слюдя, воспитан-

ники и сотрудники Дома пионеров, тренер ДЮСШ В. П. Толстов, вожатый-пограничник Владимир Климов, защитники Заполярья Алексей Кириллович Козлов, Александр Федорович Васенев. Всего 140 человек, 6 отрядов.

В программе — посещение музея Николая Островского Енской школы № 13, пеший переход Ена — база партизанских отрядов, митинг, костер дружбы.

И вот наступило 30 сентября. Погода не радовала. Были уже на вокзале, как вдруг посыпал снег. Но настроение у всех оставалось по-прежнему боевым.

В вагоне разучивали песни о партизанах, пограничниках, воинах Советской

Армии. В Ене нас тепло встретили хозяева из местной школы.

И еще была одна встреча, трогательная и волнующая. В школьном музее. С писателем-коммунистом Николаем Островским, 75-летие со дня рождения которого страна отмечала накануне, 29 сентября.

Останется в памяти и пеший переход, и песня «Вместе весело шагать по просторам», и необыкновенно красивые пейзажи родного края.

И, конечно, митинг. Возвращаясь к пионерским дружинам и комсомольским организациям школ и шефствующих над школами предприятий о сборе средств на строительство обелиска в честь защитников Заполярья. Установление мемориальной доски и минута молчания.



Минута молчания...

В заключение отряды получили пакеты-задания. Поход продолжается...

Т. ТОЛСТОВА,
комиссар сводного отряда «Понск».
Фото Игоря Селиверстова, члена фотокружка Дома пионеров.

Подробнее о походе отрядов группы «Понск» читайте в следующем номере «Рудного Ковдора».

Как работали в сентябре и в третьем квартале

КОВДОРСКИЙ ГОК

За месяц горняки добыли сверх плана 29,500 тонн руды. Но с заданием по вскрышке управились только на 45 процентов, отстав на 1,497 тысяч тонн. Обогащители выпустили сверх плана 8,330 тонн железного концентрата, 9,400 тонн апатитового и на 106 процентов выполнили задание по выпуску гравитационного концентрата. Сверхплановая реализация продукции дала 77 тысяч рублей.

Квартальные показатели: руда — 100,9 процента, вскрышка — 50,3 процента. Выпуск железного концентрата — 100,1 процента, гравитационного — 115,7, апатитового концентрата — 87,9 процента.

ТРЕСТ «КОВДОРСТРОЙ»

Строители освоили в сентябре по геннодряду 2,449 тысяч рублей — 119 процентов, собственными силами 1,610 тысяч — 105 процентов. На объектах черной металлургии — 2,218 тысяч рублей (119 процентов), на пусковых комплексах — 1,459 тысяч рублей (141 процент).

В третьем квартале освоение составило: по геннодряду — 114 процентов, собственными силами — 103 процента, на объектах черной металлургии — 112 процентов, и на пусковых комплексах — 130 процентов.

ГОК «КОВДОРСЛУДА»

В сентябре рудники комбината выдали сверх плана 24 тонны промыска слюды и 314 тонн кварцполевошипатового сырья. Сверхплановая реализация продукции — 18 тысяч рублей.

За квартал сверх плана: 61 тонна промыска слюды, 613 тонн кварцполевошипатового сырья и 366 тонн вермикулитового концентрата. Дополнительная реализация — 103 тысячи рублей.

КОВДОРСКИЙ ЛЕСПРОМХОЗ

Отставание в вывозке за месяц на 1,612 кубометров обусловило и невыполнение других основных показателей. Реализация продукции составила 83,4 процента.

За квартал минус по вывозке древесины составил 474 кубометра. Лесоагентов справились с вывозкой деловой древесины, дополнительно вывезли 1,800 кубометров.

Выполнено задание выпуска пиломатериалов, тары и клепки. Реализация продукции — 100,1 процента.

ОБЩИЙ ПРАЗДНИК

Сегодня на Череповецком металлургическом заводе проходит плавка 100-миллионной тонны стали. Именно столько стали дал стране завод со дня пуска. Это большой трудовой праздник не только металлургов Череповца, но и горняков и обогащителей Ковдора и Оздоргорска.

С 1963 года ковдорчане отправили в Череповец более 40 миллионов тонн железного концентрата. И если мы в 1963 году отгрузили заводу 1,4 миллиона тонн, то в 1978 году — уже 2,8 миллиона тонн концентрата с государственным знаком качества.

В торжествах, посвященных плавке 100-миллионной тонны стали, принимает участие делегация нашей комбината, а также делегации всех предприятий, участвующих в межотраслевом соревновании «Уголь — руда — транспорт — металл».

Г. КОСИЦЫН, инженер по соцсоревнованию ОГЗА Ковдорского ГОКа.

Река молока

В ближайшие дни оборудование молокозавода будет передано для наладки. К Новому году продукция молокозавода должна поступить в продажу.

ЕЩЕ ЧУТЬ-ЧУТЬ

Работники молокозавода уже благоустривают территорию. Завезли землю для газонов, разравнили ее, подготовили для посадки деревьев, кустарников. Ограждение из металлической сетки заканчивают Н. А. Ларионов и бригадир П. С. Бармак.

Кажется, совсем недавно наша бригада рыла траншею для фундаментов, возводила коробку здания. А сегодня проходим по цекам — стены поблескивают голубизной глазированных плиток. В лаборатории и в бытовых помещениях отделочники настилают линолеум. Покрывают свежей краской от панелей, перил. Заканчивают навешивать светильники электрики.

На втором этаже монтажники установили оборудование, подведены трубопроводы. А мы заканчиваем шумозащитные перегородки вентиляционных камер. В. Петраченко и А. Юдин монтируют перила.

Н. МИТЮШИН, плотник комплексной бригады СМУ-3.

АВТОМАТИЧЕСКИ

Завод почти полностью автоматизирован. Тут и автоматы по разливу молока в бумажные пакеты, тут и линия по разливу молока в бутылки. Бутылки автоматически проходят тепловую обработку, затем ополаскиваются холодной водой. Каждую минуту на конвейер из-под автомата будет выходить 50 бутылок с молоком. За это время вручную их невозможно вымыть, не то что наполнить молоком.

Автоматизирована и охлаждающая установка. Аппаратчику здесь надо будет следить лишь за показаниями приборов, так как процесс охлаждения молока регулируется автоматически.

И таких аппаратов на заводе немало. Автомат для расфасовки творога, для его вальцовки. Автоматизирован процесс приготовления закваски. Задал нужный режим сквашивания и следил за показаниями приборов.

В цехе диетических продуктов — резервуары для приготовления кефира, ацидофилина и других кисло-

молочных напитков. Нужный тепловой режим и здесь будет поддерживаться автоматически.

А. КОСОРУКОВ, инженер-механик молочного завода.

НА КОНВЕЙЕРЕ

Были и корректировки проекта. Линия выработки готовой сметаны находилась на втором этаже. Она перенесена на первый. Там же установлены и ванночки для сквашивания. Следом — пастеризация и охлаждение. То есть, укорочена технологическая схема выработки сметаны, а значит, и сокращены потери. Не надо насосов для перекачки. Открыл кран, и густая белая масса поидет в приготовленную тару.

Начинаться технологический процесс будет с цеха восстановления молока. Молоко по определенной схеме смешивается с водой, потом — созревания (3,5—4 часа). Затем молоко поступит на пастеризационно-охладительную установку. Там оно подогревается, очищается. Температура пастеризации — 80—85 градусов. Но и это не все. Еще необходимо придать однородность массе, прогомомогенизировать, охладить. В реализацию молоко будет поступать с содержанием жира 2,5 и 3,2 процента, как и предусмотрено требованиями.

Сметану будем получать из готовых сливок. Их тоже сначала нужно растопить, довести до определенной жирности, пропастеризовать, сквашить. Сметану завод будет выпускать 20—25 и 30-процентной жирности.

А творог поступит в магазины 9 и 18-процентной жирности. Диетикам рекомендуется творог 9-процентной жирности. В нем меньше жира, но больше белка.

Л. ТАРАНОВСКАЯ, технолог молочного завода.

СЫРНИКИ В СМЕТАНЕ

Ясли-сад «Солнышко», как и остальные детские учреждения, получает кефир, творог из молочной кухни. Но это только для воспитанников ясельных групп. Дети постарше не получают ни кефира, ни творога. А между тем кисло-молочные продукты самые богатые по содержанию белка, всевозможных витаминов.

Мы стараемся регулировать содержание белка в пище за счет рыбных блюд, молочных каш. Молока-то дети получают в достатке. И все же оно не может заменить творог и кефир. В 100 граммах кефира содер-

жится 3 грамма белка, 3,8 грамма углеводов, витаминов, много минеральных веществ.

С пуском молочного завода творог, творожные изделия, кефир будут получать дети всех возрастов. А разнообразить меню — дело повара.

А. ЗОЗУЛЯ, методист яслей-сада «Солнышко».

ВКЛАД МИКРОБИОЛОГА

Кому не понятно, что если это молочный завод — значит, должны быть идеальные санитарно-гигиенические условия. Оборудование ежедневно дезинфицируется, промывается щелочными растворами, горячей водой, холодной.

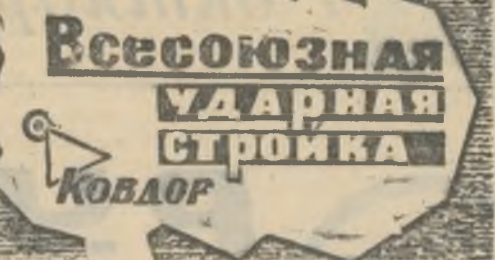
В химической лаборатории лаборанты будут определять содержание жира в молоке, сметане, твороге, наличие кислотности, плотности. А в микробиологической — наличие полезной и вредной микрофлоры в продуктах. Такой сложный процесс, как приготовление заквасок, должен вестись в идеальных условиях под строгим контролем. И в этом технологом поможет микробиолог.

Прежде чем приготовить кефир нужны кефирные грибки. Для их активного развития, так называемого «оживления», идет молоко. Сквашивание в течение нескольких часов — и готова закваска. Но это еще только «материнская» закваска. Теперь из нее готовится производственная. Причем для каждого раза приготовления сметаны или кефира нужна свежая закваска.

А. КУЛЬКОВА, директор молочного завода.



На снимке: идет монтаж трубопровода для транспортировки молочной продукции.



БОЕВОЙ ЛИСТОК «РУДНОГО КОВДОРА»

БЕЗ ПЕРЕБОЕВ

Для приготовления кефира, творога и других питательных смесей в детской молочной кухне используется натуральное молоко, которое поступает из подсобного хозяйства и совхоза «Енский».

Сегодня молочная кухня обслуживает 450 детей в возрасте до года. Понятно, кухню молоком снабжают в первую очередь. И все же бывают, особенно осенью и весной, перебои с поставкой молока. И тогда мы начинаем бить тревогу, а работники ОРСа приходится сокращать поставки школам, чтобы оставить без питания детей.

С пуском молокозавода школьники, ни пациенты молочной кухни страдать не будут.

В. ФИЛИПОВА, заведующая детской консультацией Ковдорской городской поликлиники.

КАЖДЫЙ ДЕНЬ В ПРОДАЖЕ

Не секрет, что молоко и другие молочные продукты на прилавках магазинов Ковдора бывают отнюдь не ежедневно. Только в первом квартале 1980 года продажа цельного молока увеличилась на 166 тонн. Праздники, уменьшится продажа

сухого молока.

Каждый день будет в продаже молоко, расфасованное в пол-литровые бутылки и тетрапаковые пакеты, что очень удобно. Будет, конечно, и разливное. Как говорится, на любителя.

Продажу молочных продуктов организуем во всех крупных магазинах города. Но преимущественно их ассортимент больше будет в специализированном молочном магазине, что расположен в доме № 4 по улице Слюдяной.

Но уже сейчас ясно, что придется добиваться увеличения фондов на сырье для молокозавода.

Г. ГОРДНЕНКО, заведующая продовольственным сектором ОРСа Ковдорского ГОКа.

НЕ ЗАДЕРЖИМ

Бригада из «Продмонтажа» пришла на молокозавод, когда еще не были закончены чистые полы. Ориентировались, и приступили к побочным работам. Не сидеть же сложоруки. Сделали площадки в машинном зале, смонтировали лестницы, подгородили наружную площадку с торцевой стороны здания.

И никто из монтажников, как говорится, не возник. Время-то не ждет, сроки жесткие. Да к тому же, монтировать оборудование на молочном заводе пришлось впервые.

Монтаж оборудования ведем поэтапно. В первую очередь смонтировали компрессорное отделение. Там было занято звено А. Д. Рослякова.

Ведется монтаж в производственном цехе. Сейчас занимаемся неразъемным трубопроводом. Наметили до 7 ноября его закончить и полностью завершить обвязку оборудования.

Бригаде поручили смонтировать и паропровод, холодосред, хотя это вначале было в плане работ сантехников. Словом, объем предстоит большой. Но задержать монтаж оборудования не имеем права. Поэтому и прихватываем субботы, работаем по суммированному учету времени.

В. КОРОБОВ, бригадир монтажников «Продмонтажа».

УДИВЛЯЮСЬ

Нет и стенда, который бы освещал ход социалистического соревнования между бригадами генподрядных и субподрядных организаций за скорейшую сдачу объектов в эксплуатацию. Насколько возросла производительность труда на участке — мы знаем. Но как сравнить достижения электромонтажников с успехами смежных коллективов — остается тайной. Негде узнать, негде сравнить. Поэтому на вопросы бригадиров, на каком месте их коллективы в общем строю соревнующихся, мы пока отвечаем: «Не знаем».

А ведь при таком положении бригадирам очень трудно правильно рассчитать силы. Да и морального стимула нет.

А. ПОТЕШКИНА, председатель цехкома; **С. ФУРМАН**, начальник участка «Севзап-электромонтаж».

НОВОСЕЛЬЕ

87 КВАРТИР

В Тринадцатом микрорайоне Государственная комиссия с оценкой «хорошо» приняла дом под строительным номером 24. Скоро в нем справят новоселье 87 семей, в основном, работников Ковдорского ГОКа. Мудреная планировка означает, что комнаты все изолированные, расширена кухня и прихожие, имеются встроенные шкафы в антресоли, лоджии и, наконец, еще одно удобство — мусоропровод.

Комиссия отметила высокое качество отделочных работ, подобраны на редкость красивые современные обои.

Сейчас заканчивается благоустройство территории вокруг дома. Разбиты газоны, идет посадка деревьев и кустарников.

Весь этот микрорайон будет застроен такими же домами с улучшенной планировкой.

В глубокой тайне

Решение собрания профсоюзно-хозяйственного актива треста «Ковдорстрой» о переходе на работу по суммированному учету времени стало законом и для нашей субподрядной организации. Ведь мы, электро-монтажники, приходим на площадку в конце цикла строительства, когда уже на раскладку просто не остается времени. К тому же, по-разному, в основном, не зависящим от коллектива участка причинам, время на монтаж электрического оборудования и так сокращено до минимума.

Решение профсоюзно-хозяйственного актива обсудили все пять бригад участка, мнение было единогласным: «Надо, значит надо! Спорить на тему, кто виноват в отставании, некогда. Сделаем все от нас зависящее, чтобы сократить сроки ввода объектов в эксплуатацию».

Первые же три недели работы по суммированному учету времени принесли хорошие результаты. Участок заканчивает наружные сети электроснабжения корпуса средне-мелкого дробления, оборудование подстанции для питания четвертой секции МОФ, котельной подсобного хозяйства. Если при восьмичасовой работе смонтировать электрооборудование котельной намечалось за 42 рабочих дня, то, перейдя на суммированный учет рабочего времени, это удалось сделать за 34 дня.

Известно, строительные нормы и правила предусматривают, что монтаж электрооборудования ведется в полностью подготовленных для этого помеще-

