

# Ленинский

# ШАХТЕР

Год  
издания  
38-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС  
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 57 (9053)

Четверг, 21 марта 1968 г.

Цена 2 коп.

## Второе дыхание

обретает после реконструкции Польсаевский завод крупнопанельного домостроения. В главном корпусе изменили технологию производства. Для изготовления наружных стен домов за счет рационального использования площади установлено 28 форм вместо 13 ранее действующих, пакетировщик. На этой же линии, вместо старой тележки, бетон стал подаваться производительным бетоноукладчиком. Установлена также дополнительная шестая кассета и другое оборудование.

Реконструкция производилась с расчетом увеличения производительности, улучшения качества изделий, условий труда, культуры производства. Она позволит уже в этом году выпустить почти на 7 тысяч кубометров железобетона

больше, чем за прошлый. И здесь все сделано так, чтобы за каждые четыре дня завод готовил изделий на целый этаж крупнопанельного дома. Но с пуском в работу специальной электропропрессальной установки, которую уже сделали заводу прокопьевские рудоремонтники, срок будет сокращен еще на одну четвертую часть. Значит, строители будут получать панели, стены и другие железобетонные изделия на этаж за каждые трое суток. Правда, работники Куйбышевского пуско-наладочного управления затянули монтаж оборудования, и многие работы заводу пришлось выполнять своими силами. Но, несмотря на это, коллектив решил в марте изготовить железобетонных изделий на 90-квартирный дом.

## Перекрываю намеченное

Коллектив строителей Байкальского управления как в январе, так и в феврале план выполнил. Взвесив свои возможности в марте, он решил вместо 175 тысяч рублей освоить на строительство 270.

Такое решение родилось в результате принятых обязательств бригадами, участками. Например, бригада каменщиков тов. Ягуткина решила выполнить мартовский план на 160 процентов. Это значит она сделает 420 кубометров кирпичной кладки. Сейчас она взяла хороший темп и значительно перекрывает намеченное. Более двух норм в день делают каменщики тт. Тенев, Зенин, Казачев и другие. Под стать им трудятся и молодые строители.

Бригада тов. Серова обязалась сделать 400 кубометров кладки и также успешно штурмуют этот рубеж.

Фото Г. ДМИТРИЕВА.

У инициаторов соревнования нашлись последователи: бригады В. Беседина, С. Соломина, Б. Калиновского. Они тоже добиваются хороших результатов в труде.

Большую программу наметил для себя коллектив монтажного участка управления: смонтировать на комбинате костюмных тканей не менее тысячи кубометров сборного железобетона. И судя по оперативным данным, можно заверить, что план первого квартала третьего года пятилетки будет перевыполнен.

Б. БОРИСОВ.

## Секрет благополучия

Двое суток бригада В. Кубышева не работала по добыче угля. Некоторые это воспринимают, как катастрофу, ведущую к срыву выполнения месячного плана. На 6-м участке шахты им. 7 ноября отнеслись несколько иначе и духом не упали. Да, двое суток потерять, конечно, неприятно, но расширение сбойки под монтажную камеру тоже нужно делать. Вот на днях придется наращивать секции крепления (лава идет на удлинение), но и к этому коллектив относится оптимистически. Тем более, что, несмотря на эти объективные причины, бригада В. Кубышева работает неплохо. И даже имеет сверх плана 600 тонн угля.

По итогам работы в прошлом месяце этой бригаде присвоено первое место среди очистных по шахте. Коллектив этого заслужил. Здесь руководство участка упор делает не на что-то одно (например, на добычу), а на все, из чего складывается нормальная производственная деятельность. На участке нет травм и прогулов. Коллектив шестого только за февраль экономил более 16 тысяч рублей. Бригадой план по производительности труда выполнен на 115 процентов, а нормы выработки — на 109,7 процента. Зольность добываемого угля снижена на 0,1 процента. Как говорит начальник участка В. Г. Чуриков, секрет высокого качества угля прост: комбайнеры стараются не подрезать ни кровью, ни почвой.

Не многие коллективы участков могут похвастаться таким всесторонним благополучием. Достигнув его, коллектив уверен в своих силах. Даже, когда по-настоящему трудно.

## ВЕРНАЯ ГАРАНТИЯ

Когда наступала пора монтировать новые лавы, на шахте «Польсаевская-1» обычно на эти работы посыпали самих очистников. Насколько это экономически невыгодно, давно доказано. Но так или иначе на шахте все продолжалось по-старому.

Только три месяца назад было взято новое направление в работе: организован специализированный монтажный участок. Такой, правда, был и раньше, но он выполнял и ремонтные, и та-

лежные, и монтажные работы и не являлся самостоятельным. Здесь даже не было начальника участка. Само собой разумеется, что при таком положении нечего было ожидать и качественного монтажа механизированных лав.

Сейчас положение резко изменилось. Об этом можно судить по выполнению монтажным участком заданных планов (а оно составляет 125—130 процентов). Это верная гарантия того, что очистной фронт на шахте будет готовиться своевременно.

## ПЯТИЛЕТКУ-ДОСРОЧНО!



Вера Игнатьевна Будич, которую вы видите на снимке, передовая швея 10-й швейной фабрики. Она каждый месяц перевыполняет нормы выработки при безусловном качестве работы.

Фото Г. ДМИТРИЕВА.

## Как мы работаем?

### Сводка добычи угля за 20 дней марта

Шахты	± в тоннах
Имень Нирова	+ 8068
Им. 7 ноября	+ 5722
«Журишка-3»	+ 4663
«Польсаевская-1»	+ 4326
«Польсаевская-3»	+ 3517
«Комсомолец»	+ 3136
«Польсаевская-2»	- 11953
Им. Ярославского	- 13400
Трест	+ 4079
«Польсаевская-Северная»	+ 1100
Моховский карьер	- 10406
Грамотеинский карьер	- 30597

## Обоюдный интерес

комитета осталась бы галочка, а в памяти людей — ничего.

У нас соревнование приняло несколько другой оборот. После подведения итогов прошлого года, хотя первое место присуждено нашему коллективу, мы уехали не в восторге от самих себя. Зазнаваться нет причин. Соперники — люди серьезные и, если работать по-старому, запросто можно придти к поражению.

Да, у нас немало хороших работников. Всю душу, как говорится, вкладывают в работу А. Крупина, Л. Лошкевич, Г. Бондаренко, М. Полканова, И. Шайдулина и другие. Но все ли сделано, чтобы коллектив могли единими мыслями, одними задачами? Каждый ли достаточно полно проявляет себя в работе? Наверное, нет.

Да, для многих стало привычным, наряду с производственной, участвовать в общественной жизни предприятия. Доброй славой пользуются у нас С. Хомяк, М. Ворсина, А. Стрельникова, М. Лешихина и другие. Например, второй год мы шефствуем над 4 классом «В» школы № 20 (теперь 5-м «В»). Мы часто посещаем подшефный класс. Ребята оказались любознательными. Мы водим их в ламповую, ходили вместе в лес, организовали экскурсию в планетарий, ездили в цирк. Постепенно завязалась настоящая дружба, которая помогает им в учебе. Но все ли сделано? Наверное, нет.

Теперь приходится часто задавать себе такой вопрос. Не хочется уступить первому места в соревновании соперникам, а серьезное соперничество — трудное, но интересное.

А. МИХАЛЕВ, начальник ламповой шахты имени Ярославского.

С самого начала мы избрали другой подход к соревнованию. Встречи с соперниками, во-первых, были не от случая к случаю, а частыми. Это дисциплинировало рабочих, при посещениях соседей они старались «вызнать» что-то новое, применяемое у них, присматривались, сравнивали.

Да и хотя бы вот этот неожиданный визит, о котором я рассказывал: это также подбадривает в работе. Мы после этого посещения, чтобы исправить замеченные недостатки, намерены провести на участке собрание.

А ведь если бы соседи-соперники приехали, предварительно договорившись о дне встречи, как это зачастую случается, было бы не то. Мы бы навели порядок — напоказ, они прошли по цеху, посмотрели, потом, собравшись вместе, поговорили бы и — разошлись. В бумагах председателя цехового

# Поручение мне по душе

Партийный комитет шахты дал мне задание выступать с политинформацией перед трудящимися своего участка. Начал я выполнять задание с рассказом о событиях на острове Кипр. Перед беседой прочитал много литературы. Но сомневался: а будет ли интересно рабочим слушать меня? Тем более, что мне не раз думалось: лишняя затея, люди и так грамотны, читают газеты, журналы.

Но горняки слушали меня с интересом. Потом попросили рассказать им о государстве Малайзия, о Суэцком канале, о перспективе развития Кузбасса и нашего города. Тогда рабочих к политической информации ободрила меня, появился интерес к своему поручению. Особенно радует меня то, что горняки сами активно

включаются в беседу, делятся своими впечатлениями о прочитанном, а порой и сами отвечают на некоторые вопросы. Такая заинтересованность слушателей объясняется, видимо, тем, что темы для выступлений подбираются с учетом их желаний.

Нелегко быть политинформатором. Чтобы расска-

## В первичных партийных

вать о международном положении, надо, прежде всего, самому быть в курсе событий, постоянно читать газеты, журналы, следить за всеми событиями. Поэтому на подготовку к беседам приходится тратить много времени, иной раз прихватывать и выходной день. Зато приятно, что твой рассказ приносит людям пользу.

Н. ШИШКИН,  
политинформатор участка  
БВР шахты «Журинка-3».

# ПЕРВЫЕ ОТЧЕТЫ

коммунистов участка подземного транспорта шахты «Комсомолец» по выполнению обязанностей Устава КПСС состоялись на партийном собрании.

Завязался на собрании разговор и о тактичности в проверке семейной жизни коммунистов. Поводом послужило то, что один из проверяющих выбрал не совсем верный подход при разговоре с супругой того, кому предстояло отчитываться на собрании. Договорились, что в таком тонком деле, как посещение квартир товарищем, нужно проявлять максимум такта, объяснять причину своего визита.

Собрание одобрило инициативу партийного бюро, предложившего заслушивать отчеты коммунистов о выполнении уставных требований и рекомендовало ввести их в систему.

Подобные отчеты практикуются уже в нескольких цеховых парторганизациях шахты «Комсомолец».

## Информация — двигатель прогресса

На одной из площадей Киева возводится новое шестнадцатиэтажное здание. Сюда здесь спешит новоселье Украинский научно-исследовательский институт научно-технической информации и технико-экономических исследований. Сейчас в его фонде уже свыше шести миллионов описаний патентов из различных стран мира. Сотни организаций и предприятий как Украины, так и других городов Советского Союза систематически пользуются материалами этого фонда.

В лаборатории микрофильмирования и размножения информационных документов по заказам организаций пересматриваются тысячи патентных описаний. Заказчиков много. Копии, сделанные в лаборатории на установках «Вега» и «Электрофильм», получают киевский завод «Точэлектроприбор» и Одесское конструкторское бюро полиграфических машин, институт «Укрниипромдомаш» и Львовский завод кинескопов. Среди постоянных клиентов — конструкторы электробортовых машин и конвейеров, радиотехники и химики, энергетики и машиностроители.

— Сбор и распространение патентной документации — лишь одна из многочисленных сторон работы института, — говорит его директор Леонид Черненко. — Коллектив института проводит научные исследования по различным темам. Некоторые из них связаны с разработкой автоматизированной системы научно-технической информации в республике на базе широкого применения современной вычислительной техники. Большую помощь в этом важном деле оказывают межотраслевые территориальные центры научно-технической информации и пропаганды в Харькове, Одессе, Запорожье, Львове и Луганске.

В отделах и лабораториях института изучают развитие основных отраслей промышленности республики и межотраслевых связей, методы наиболее эффективного использования новых материалов, прогрессивной технологии и средств механизации и автоматизации на предприятиях различных отраслей промышленности.

Институт широко пропагандирует новейшие достижения науки и техники, распространяет передовой опыт — как отечественный, так и зарубежный. В 1967 году выпущены в свет издания, освещавшие технический прогресс за 50 лет в машиностроении и черной металлургии, химической и консервной, деревообрабатывающей, фарфоро-фаянсовой промышленности Советской Украины.

Вадим РЫБАЛЬЧЕНКО  
(АНН)

# ЭТО НЕ МЕЛОЧЬ

Ежедневно на завод «Кузбассэлемент» приезжают немалое количество рабочих и служащих на своем личном транспорте. Это очень хорошо и всех нас радует, ибо говорят о том, что благосостояние тружеников растет с

Таджикская ССР. Механизированные бурильные установки врезаются в гранит Пулисангинского ущелья. Здесь идет расчистка скального грунта под главное здание Нурекской ГЭС. Из котлована уже вынуто миллионы кубометров породы — три четверти всего объема работ.

Фото С. Симонова.  
Фотохроника ТАСС.

каждым годом, с каждым днем.

На всех крупных предприятиях оборудуются стоянки для личного транспорта. Площадки асфальтированы. Каждая машина имеет определенное место, тут же на столбике таблички с указанием владельца. Как правило, на стоянке выставляется охрана. Такие площадки я видел, например, на КМК в Новокузнецке, на коксохимкомбинате в Кемерове. Почему же нельзя сделать подобную стоянку на заводе «Кузбассэлемент»? Место для стоянки отведено, а вот оборудовать площадку администрации предприятия, видимо, не считает нужным.

Б. ПИЩИКОВ.

то надо. Может быть, все-таки будет целесообразным установить такой порядок, что при увольнении работник должен получить отметку о том, чтобы бы в городских центральных библиотеках.

Возьмите производство. Всем известно, что, не сдав инструмент, рабочий не может уволиться. Стоит ли говорить, что иногда стоимость литературы превышает, допустим, стоимость молотка, но работника увольняют, если он рассчитался с инструментальной предприятием. А где библиотеки нет никому дела, и она несет ощущимые убытки.

И еще одно. Общеизвестно, что неизмеримо выросла роль библиотечных работников в организации различных массовых мероприятий. Так вот, вместо того, чтобы библиотекарь занимался своими прямыми обязанностями, ему приходится совершать туризм по городу, собирая книги.

А страдает в итоге добросовестный читатель. Сегодня он не нашел нужной книги, завтра он взял книгу, где нехватает доброй половины страниц. Очень неприятно и ему, и нам, работникам библиотеки.

Книга дает людям радость, со многими ведет она задушевный разговор, подсказывает, подбодрит, когда человеку трудно... Давайте же уважать книгу, помнить, что она предназначена для тысяч, но не для одного.

А. МАСОЛОВА,  
зав. библиотекой ЦДК уго-  
льщиков.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

Фотохроника ТАСС.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С. Симонова.

и здесь нас ждет разочарование. Бывает, что наш бывший читатель уже давно покинул город, забыв посетить на прощанье библиотеку.

Не все, конечно, уезжают. Вот, например, Р. Н. Голубцова записалась в нашу библиотеку в 1965 году. Была она тогда технологом. И книги взяла по технологии, они ей были нужны по работе.

Фото С.

**Е** ГОЗОВСКОЕ шахтостроительное управление выделяется среди других результатами труда и... нарушениями техники безопасности. А они влекут за собой травматизм. И этот бич производства, выросший в проблему, искореняется плохо. Я не намерен называть число травмированных людей и кругленькую сумму, выплаченную им по линии соцстраха. Шахтостроителям это известно. А вот о пагубных последствиях для производства стоит сказать.

За прошлый год травматизм «отнял» у управления почти 700 человеко-смен. Кроме того, горной инспекцией из-за несоблюдения правил техники безопасности 23 раза отменялись работы в забоях. Другими словами только проходчики не работали 18 суток в году и потеряли 140 тысяч рублей.

Правда, с приходом в управление нового главного инженера В. В. Трофимова внимание к технике безопасности улучшилось. Каждое утро начальники участков стали держать отчет прежде всего по технике безопасности, а затем по производству. Стало правилом не допускать виновника до работы, пока не сдаст повторного экзамена, один раз в неделю проводить заседание штаба по технике безопасности.

Подобный контроль, спрос, мероприятия помогли управлению за вторую половину прошлого года сократить количество несчастных случаев на одну треть. Но в том-то и беда, что так поступили не все.

В погоне за процентом выработки на 3-м участке (нач. А. А. Олиференко) было допущено в 1967 году 15 несчастных случаев. А в марте этого года здесь «прощел Касьян» — травмировалось еще четыре человека. Вот один из них. Проходчик А. И. Дербенев после отпали в забое начал оборку кровли кайлом, хотя это надо было производить из-под временного крепления и ломом. Большой кусок породы упал на руку. Проходчик оказался не у дел. Случай этот, на первый взгляд, носит частный характер. Дербенев получил травму из-за несоблю-

# НЕОПРАВДАННОЕ СПОКОЙСТВИЕ

дения правил ТБ, своей неосторожности, в общем сам виноват. Но только ли? Ведь он опытный проходчик, и так делал несколько раз и на глазах у самого бригадира, но «проносил», а ему никто не сказал ни слова, ни бригадир М. Г. Граб, ни горный мастер В. М. Лупин. Короче говоря, они должны разделить вину с проходчиком пополам. По причине слабого спроса не исключено, что нарушитель, чувствуя поблажку, будет повторять ошибки и впредь. И так выработка у человека худая привычка, сила которой может снова превзойти инстинкт самосохранения.

Так происходит еще и потому, что люди не всегда получают наряд перед сменой по технике безопасности, не обостряется их внимание на степень сложности и трудности работ, не разъясняются приемы труда по креплению забоя железобетонной затяжкой и т. д. А это настороживало бы людей, дисциплинировано, давало какое-то на-

важение. Глубокий анализ каждого несчастного случая эффективен тогда, когда он в кратчайшее время получит огласку. На участке нарушителя появилась карикатура. После смены сами шахтостроители, как говорится, разобрали случай по косточкам, а на другой день о нем стало известно всем работникам строй управления. Это хорошо. Но будет еще лучше, если, например, начальник участка совместно с комитетом профсоюза сразу же напишет его родным письмо. И в нем доведет до сведения членов семьи о тяжести нарушения и к чему оно может привести, если повторится. Бессспорно, что и семья не останется безучастной.

Но начальники участков и горные мастера формально относятся к пресечению нару-

шений техники безопасности. Как «заботится» об охране труда подчиненных людей начальник 2-го участка т. Коваленко, можно без комментариев судить по такому факту. Однажды главный инженер дал ему строгое указание ликвидировать захламленность конвейеров на шахте «Польсаевская-Северная». Он игнорировал его, вследствие чего горнотехническая инспекция вынуждена была на другой день запретить работу. А начальник 1-го участка, однажды сам стал грубейшим нарушителем, разрешил работать в забое без технадзора. Подобные, пусть даже единичные, случаи, сводят на нет всю воспитательную работу в коллективе.

Выполнение правил по охране труда — святая святых каждого руководителя.

Большую помощь в пресечении нарушений может оказать многочисленная армия общественных инспекторов. Ведь они работают во всех забоях и в каждую смену, причем, обучались дважды. Но сигналов от инспекторов о нарушении ТБ не так уж много. Не «сопахивает» ли это панибратством? Я думаю, да. Умалчивая о нарушении, они причиняют товарищам по работе большое зло.

Сейчас старшие руководители управления один раз в неделю выезжают на объекты с целью проверки техники безопасности. Но что толку от такой проверки, если даже главный энергетик управления тов. Тюфяков не увидел состояния подвесного полка после окончания монтажа в забое шахты им. 7 ноября. На другой день горнотехнической инспекции забой был остановлен на 8 часов. Вот как дорого обходится халатное отношение, бесконтрольность одного человека.

Неоценима польза смотря по технике безопасности и присуждение премий. На этот счет у главного инженера В. В. Трофимова есть определенный опыт, и он горит желанием осуществить его. Нужны средства, но никто не «осмелится» выделить их при таком солидном фонде предприятия — 64 тысячи рублей. Видимо, здесь забыли, что поощрение людей за их добрые дела всегда дает хорошую отдачу.

В связи с большой разбросанностью объектов, с трудным характером работ (проход новых стволов, шеек стволов в сложных горногеологических условиях) у шахтостроителей возникают повышенные очаги опасности. Значит, инженерно-технических работников, партийную и профсоюзную организации это должно насторожить вдвое. А как ведется сейчас работа по технике безопасности, судите сами: за два месяца этого года из-за травматизма управление уже потеряло 206 человеко-смен.

Г. ДМИТРИЕВ.



## НА СТРАЖЕ РОДИНЫ

Идут тренировки, максимально приближенные к боевым условиям... По сигналу ракетчики занимают места на пусковых установках.

Фото М. Редькина

Фотохроника ТАСС.

Эта книга — готовый художественный сценарий и даже не сценарий, а уже отснятый фильм. Она так и смотрится как увлекательный и прекрасно сделанный фильм о городе Ленина, о революции, о нашей жизни. Мне даже хотелось бы, чтобы все начиналось с панорамы современного Невского проспекта от Адмиралтейства; Невский, по которому потоком идут люди, наши современники, наши друзья, мы сами, и чтобы крупным планом были даны наши лица. А потом книжный магазин на углу Невского и Литейного и на витрине книга: «Ленин. Ленинградцы. Ленинград».

Тяга к документальности сейчас сильна, как никогда. Писатели пишут документальные повести, кинематографисты уходят в документальное кино. И даже в традиционные формы вставляются документы, кадры хроники, подлинные фотографии. Таково знамение времени.

Книга «Ленин. Ленинградцы. Ленинград» — документальная книга. Текста в ней немного и несет он вторичную функцию — подписи к фотографиям, комментарии. Текст лаконичен и строг. Авторы его Сергей Орлов и Дмитрий Хренков прекрасно понимают, что состояться в выразительности с документом не в силах даже самая лучшая проза.

Странные вещи происходят каждый раз, как только документ сталкивает-

ся с художественным обобщением. Забастовки, уличные бои, демонстрации, события исторического периода между 1905 и 1917 годами стали сюжетами многих картин, репродукций которых приведены в первом разделе книги. Прекрасные художники создавали эти картины, гравюры, рисунки: Добужинский, Кустодиев, Владимир Серов, Курильниковы, Рылов

власти — о мире, о земле, о Гражданам России и книга «Ленин. Ленинградцы. Ленинград» предоставляет возможность подержать в руках точно такие же листовки, какие были отпечатаны в то время.

Весь советский период ис-

тории города, а следовательно, и страны, частью которой он является, все героические и трагические собы-

тия за 50 лет существования Советского государства проходят перед нами в лаконизме документов, фотографий, плакатов, картин на страницах этой интереснейшей книги. Материал подобран так, что каждому этапному событию в истории государства, города посвящена законченная документальная новелла, органически входящая в общий сюжет.

По-настоящему волнует новелла о ленинградской блокаде. Составители не только сумели найти малоизвестные или совсем неизвестные материалы, но даже когда они приводят хрестоматийные, кочующие из книжки в книжку документы, то и тогда они звучат здесь по-новому. И правы авторы текста — не нужен комментарий к

фотографиям 125 блокадных граммов хлеба, воспроизведенных в натуральную величину, как не нужны слова к блокадному дневнику восьмилетней ленинградки Тани Савичевой. Однообразие записей, сделанных детским почерком в записной книжке, звучит как страшный рефрен: «...Женя умерла... бабушка умерла... мама умерла... умерли все... осталась

Они лучше всяких слов говорят о той титанической работе, которую проделали ленинградцы в мирном строительстве. Были восстановлены и возвращены к жизни тысячи жилых домов, архитектурных памятников, дворцов, монументов. И снова наш город стал местом памятничества сотен тысяч туристов со всех концов нашей страны и со всего мира.

Самая большая часть кни-

ги, ее заключительный раз-

дел, посвящена нашим днем. Она не получилась та-

кой полной, как предыду-

щие разделы. Но это понятно: еще не произошел тот

единственный правильный от-

бор, который может сделать только время. Еще не всегда

можно безошибочно выде-

лить главное, отличить ве-

ное от преходящего. Но в

целом о книге хочется гово-

рить с восхищательными

знаками — она, несомненно,

удалась.

Я начала свои заметки об

этой книге сравнением с

фильмом и хочу закончить

тем же «Ленин. Ленинградцы. Ленинград» еще и

звуковой фильм. Пластинка,

приложенная к книге, дает

нам возможность услышать

голос Ленина, прослушать

речь Кирова, музыку, напи-

санную о Ленинграде. Хоро-

ший подарок сделало изда-

тельство «Советский худож-

ник», выпустив книгу о Ле-

нине, о ленинградцах и о

Ленинграде.

Мария РИТ,

корреспондент АНН.

# „ЛЕНИН. ЛЕНИНГРАДЦЫ. ЛЕНИНГРАД“

# Чесотка и ее предупреждение

Чесотка — заразное кожное заболевание, вызываемое специальным клещом, незаметным для невооруженного глаза. Длительность жизни клеща в коже 6—8 недель, вне организма — 15—18 суток. Заражение происходит путем непосредственного контакта с больными, в том числе через нательное и постельное белье, одежду, предметы общего пользования общей кровати, полотенцем, мочалкой и т. д.

Попав на кожу, чесоточный клещ проникает в поверхностный слой кожи и продвигается под ним, образуя едва заметные ходы, в которых откладывается яйца. На месте входа и выхода клеща остаются узелки, в последующем расчесы, корочки. Сыпь при чесотке располагается на разгибательных поверхностях верхних и нижних конечностей, на груди, животе, в межпальцевых складках кистей рук. Скрытый период чесотки продолжается 8—12 дней после заражения. Характерным признаком заболевания является будущающийся в ночи при согревании в постели, высыпание на коже узелков, пузьрьков, появление кровянистых корочек и расчесов. Расчесы, чесоточные ходы могут служить входными воротами для вторичной, стрепто-стафилококковой инфекции.

## Советы врача

Нередко, особенно у нечистоплотных лиц, а также у больных, длительно не обращающихся к врачу, чесотка может наряду с гнойничковыми проявлениями осложняться экзематизацией.

Большое значение в распространении чесотки имеет антисанитарное состояние самого больного и его квартиры. Наилучшее средство предохранения от заражения чесоткой — соблюдение всесторонней чистоты в быту. Необходимо регулярное еженедельное мытье в бане со смесью натального и постельного белья. Следует как можно чаще мыть руки, помня, что водой легко удалить чесоточных клещей, пока они на поверхности кожи. Нельзя пользоваться чужими вещами, особенно недопустимо пользоваться чужой постелью. Очень важно, чтобы все члены семьи, где обнаружен больной чесоткой, проверились у кожного врача. Вещи больного необходимо продезинфицировать в дезокамере или выстирать, прокипятить и прогладить горячим утюгом во влажном состоянии. Любая вещь, оставшаяся необработанной, может послужить источником повторного, иногда многократного заражения чесоткой. Дети, больные чесоткой, изолируются из коллектива. Чтобы избежать заболеваний чесоткой, необходимо соблюдать все правила личной гигиены, а при появлении зуда кожи, усиливающегося в ночное время, надо немедленно обращаться к врачу.

П. ПАНЧЕНКО, врач.

## ПО СТРАНАМ МИРА



Суакин — мертвый город в Судане. Несколько десятков лет назад это был большой красивый город и важный порт на Красном море. В удобную гавань заходили корабли. Но ушла вода из колодцев, и ушли люди. Город замучила жажда. В бухте начал расти коралловый риф и перекрыл вход в нее — глубина стала недостаточной для больших кораблей.

На снимке: под солнцем и ветром рассыпаются в прах здания Суакина.

Фото В. Копалина

## „КОРИЧНЕВАЯ ЧУМА“

В Западном Берлине все чаще устраиваются неонацистские вылазки и сборища. Их инициаторами являются западноберлинская Националь-демократическая партия и ведущие под ее опекой неофашистскую пропаганду среди молодежи организации «Молодые национал-демократы» и «Национал-демократический и студенческий союз».

Характерно, что активизация «коричневых», которым местная городская администрация предоставляет полную свободу действий, происходит в условиях растущего полицейского террора и репрессий в отношении прогрессивной общественности.

Недавно жители городского района «Нойкельн», в том числе рабочие и члены профсоюзов, выразили протест против очередного неофашистского сборища, проводившегося под охраной полиции. Войдя в зал, они скандировали: «Вон нацисты!», «Долой нацистскую чуму!».

Однако полицейские силой удалили антифашистов из за-

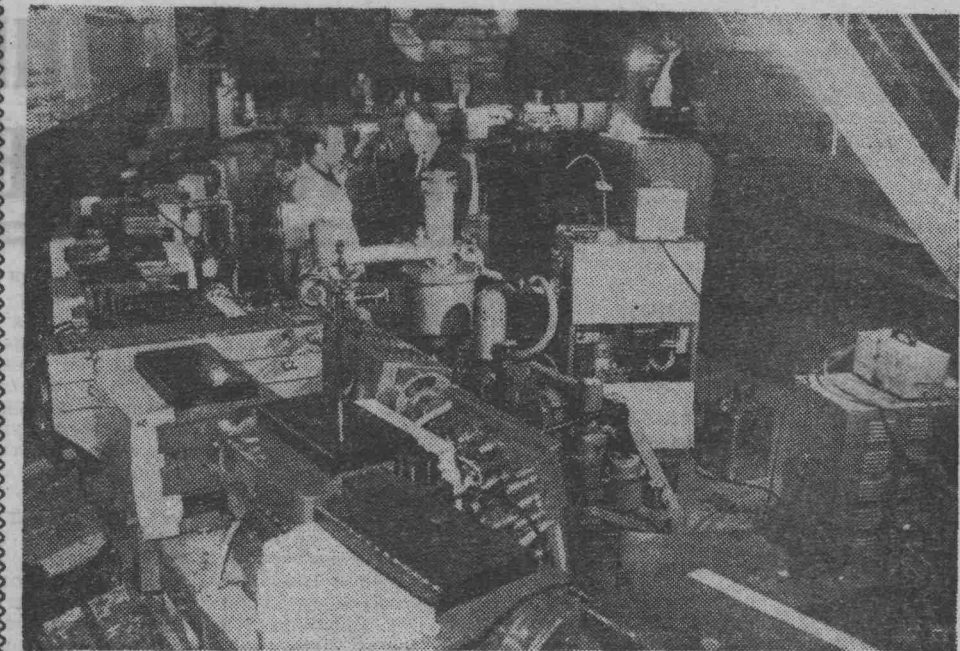
ла. На глазах у «блюстителей порядка» члены НДП избили одного из рабочих.

Городская общественность серьезно обеспокоена разгулом неонацистских сил в Западном Берлине.

С трибуны состоявшейся конференции крупнейшего профсоюза металлистов произнучал призыв усилить бдительность в связи с ростом неонацистской угрозы.

За единство действий всех демократов выступило западноберлинское объединение лиц, предложившихся при нацизме (ОЛПН). В своем печатном органе — журнале «Der Maukopf» ОЛПН подчеркивает, что «в Западном Берлине происходит растущая активизация НДП и консолидация реваншистских и милитаристских сил, которые поддерживаются не только боницкими и другими западногерманскими кругами, но и западноберлинскими политиками».

К. САВВИН,  
корреспондент ТАСС.  
Западный Берлин.



## Физика: новый шаг

Запущена модель ускорителя на 1.000 миллиардов электрон-вольт.

В Радиотехническом институте Академии наук СССР начался длительный эксперимент по обработке нового принципа ускорителей. Реализация этого принципа позволит создать гигантские физические установки на сотни и тысячи миллиардов электрон-вольт.

Каждый новый шаг по пути к «космическим» энергиям становился возможным благодаря появлению все новых методов ускорения заряженных частиц. Наибольший эффект в этом направлении открывает предложенная группой советских ученых во главе с академиком А. Л. Минцевым идея автоматического управления орбитой ускоряемых частиц. В отличие от всех существующих больших кольцевых ускорителей новые «поколения» физических установок, рассчитанных на 200—1.000 (и более) миллиардов электрон-вольт, будут иметь особую кибернетическую систему.

Особый интерес представляет созданная в институте модель кибернетического ускорителя — прообраз

техники будущего. Она представляет собой кольцевой ускоритель протонов радиусом 8,5 метра. Электромагнит состоит из ста блоков общим весом 16 тонн. Вакуумная камера, где происходит ускорение протонов, имеет поперечное сечение около 3-х квадратных сантиметров. Таким образом, на первом этапе удалось практически доказать, что пучок протонов можно «привести» без потерь сквозь миниатюрную камеру ускорителя. Тем самым впервые доказана возможность ускорения протонов в системе столь малых габаритов. Сейчас на модели проводятся эксперименты с протонами, ускоряемые до энергии 270 миллионов электрон-вольт. Впереди — большая программа экспериментальных работ.

На снимке: доктор технических наук Атлант Анатольевич Васильев (справа) и инженер-физик Виталий Валентинович Курасов готовят модель кибернетического ускорителя к эксперименту.

Фото С. Преображенского

Фотохроника ТАСС.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

21 МАРТА

18.30 — Для школьников. Планета. 19.00 — Для детей младшего школьного возраста. «Кручинка-бучина». 19.10 — Идут по дорогам маши-

ны. 19.50 — «Переход». Документальный телефильм. 20.00 — «Остановись, мгновение». 20.15 — Кино журнал. 20.25 — Теленовости. 20.40 — «Дружба друзей». Художественный фильм. 21.45 — У нас в гостях. 22.15 — Эстрадный концерт.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

## ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК

Только два дня  
3 спектакля Московского гастрольного

ТЕАТРА ОПЕРЫ И БАЛЕТА  
23 марта — «Фауст». Начало в 7-30 вечера.

24 марта (днем) — «Риголетто». Начало в 12 часов.

24 марта (вечером) — «Травиата». Начало в 6 часов.

Открыта предварительная продажа билетов.

Принимаются заявки на коллективные посещения.

Народный театр «Наш современник» при ЦДК объявляет конкурс на исполнение ролей в оперетте «Севастопольский вальс».

Желающие принять участие в оперетте должны проверить свои вокальные данные у хормейстера с 10 до 12 часов утра и с 6 до 8 часов веч.

Первый сбор участников конкурса 25 марта в 9 ч. 30 м. утра в Центральном ДК.

## СЕГОДНЯ В КИНОТЕАРАХ

### «ПОБЕДА»

### БАБЬЕ ЦАРСТВО

Сеансы: 10-40, 12-20, 4-00, 5-45, 7-30, 9-30.

### НАРОДА ВЕРНЫЕ СЫНЫ

Сеансы: 9, 2-20.

### «СИБИРЬ»

### ТАТЬЯНИН ДЕНЬ

Сеансы: 10, 12, 2, 4, 6, 8, 10.

### «РАССВЕТ»

### КОРОЛЕВА «ШАНТЕКЛЭРА»

Сеансы: 5, 7, 9.

### СОЛДАТЫ

Сеанс в 3 часа

### ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК «Я ВАС ЛЮБИЛ»

Сеансы: 4, 6, 8.

Ленинск-Кузнецкое педучилище приглашает выпускников прошлых лет на традиционный вечер встречи, который состоится 29 марта в 19 часов в педучилище.

Ленинск-Кузнецкий автобусный парк ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ КОНДУКТОРОВ.

## НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17

Телефоны: редактора — 0-33 и через трест 3-81, зам. редактора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 два звонка, партийного отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем трудающихся 5-37 два звонка и через трест 3-61 два звонка, бухгалтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17  
ОП 11850

Заказ № 1847 Тираж 27.000