

# Ленинский ШАХТЕР

Год  
издания  
36-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 27 (8500)

Вторник, 8 февраля 1966 г.

Цена 2 коп.

Кемеровская областная  
научная библиотека  
ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ  
ФОНД

## Станция „Луна-9“ продолжает обзор лунной поверхности и передачу изображений на Землю СООБЩЕНИЕ ТАСС

Станция «Луна-9», находящаяся в точке лунной поверхности с координатами 7 градусов 8 минут северной широты и 64 градуса 22 минуты западной долготы, продолжает выполнять намеченную программу исследования Луны.

В сеансе связи, состоявшемся 4 февраля с 18 часов 30 минут до 19 часов 55 минут по московскому времени, стан-

ция передавала на Землю круговую панораму лунного ландшафта. Кроме того, по радиокомандам, передаваемым с наземного центра космической связи, по выбору ученых проводился детальный просмотр отдельных участков поверхности Луны.

Качество получаемых на Земле изображений хорошее. Полученная информация анализируется учеными и в ближайшее время будет опубликована.

5 февраля в 4 часа проводился сеанс связи по приему с борта станции телеметрической информации. Проведенный сеанс показал, что параметры на борту станции (давление, температура, напряжение источников питания и др.) находятся в заданных пределах. Следующий сеанс связи намечен на 5 февраля с 19 часов по московскому времени.

Этим сеансом будет завершено выполнение намеченной программы исследования Луны автоматической станцией «Луна-9».

## Горячая благодарность

Ученые, конструкторы, инженеры, техники и рабочие, принимавшие участие в создании и запуске автоматической станции «Луна-9», горячо благодарят Центральный Комитет Коммунистической партии, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство за высокую оценку своего труда и добрые пожелания. Результаты своего труда, завершившегося осуществлением успешного полета и мягкой посадкой советского космического аппарата на Луну, пишут они в ответном послании, мы посвятили предстоящему XXIII съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Участники создания и запуска станции «Луна-9» заверили Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР, что и впредь будут настойчиво работать над решением сложных задач по дальнейшему освоению космоса.

(ТАСС).

## ИЗВЕЩЕНИЕ

Очередное занятие школы активистов печати состоится 10 февраля в 5 часов вечера в Малом зале ГК КПСС.

## Проходчики держат слово

не подготовить лаву № 2, то комсомольско-молодежная бригада Романова с участка № 1 может оказаться без фронта работы. А чтобы подготовить лаву, надо пройти 105 м разрезной печи и 525 вентиляционного штрека № 2. Поручена была эта ответственная работа бригаде Кошкарева, работающей с погрузочной машиной УП-3, и бригаде Ровжаева, работающей с комбайном ПК-3. Выбор был не случайный, это лучшие проходческие бригады на шахте.

Бригада Кошкарева с первых дней января начала работать по уходу в разрезной печи. В бригаде все осталось по-старому, только коллектив укрупнили — вместо 12 стало 16 человек. В смену выходило по 4 человека, лес и оборудование в забой доставляли сами. При месячном плане 200 метров взяли обязательство пройти 250. За январь было пройдено 250 метров, из которых 60 проходили вручную, так как в разрезной печи угол падения был 14 градусов и машина не пошла. За три дня февраля было пройдено еще 30 метров.

У Ровжаева обстановка на начало января была несколько сложнее. В конце декабря закончили конвейерный штрек для этой же лавы, необходимо было перегнать комбайн ПК-3 на 240 метров и смонтировать

конвейерных линий 120 метров с доставкой их на 600 метров. Бригада также была укрупнена с 10 до 16 человек. На подготовку ушло несколько дней, и только 8 января начали работать по уходу.

— Первые дни, — говорит бригадир, — были сложны. Обкатка, пригонка, да и люди, особенно новички, не были уверены в успехе, пришлось поработать с ребятами. И только во второй половине месяца, когда начали давать хорошие уходы, загорелись все, и дело пошло.

Действительно, не так просто было поверить, когда за неделю не дали ни одного метра, и пройти 350 при плане 280 метров. Бригадир организацию работы оставил почти без изменения. Так же в смену выходили по три человека за машиной, резали, крепили, наращивали конвейер. Только в первую смену вышло девять человек во главе с бригадиром. Трое за машиной, а остальные на до-

ставку леса, рештаков, цепей и на постановку промежуточного крепления. В отдельные дни проходили до 35 метров, а в самые удачные смены, проходили по 17 метров.

Таким образом за месяц, вернее, за 19 рабочих дней января был пройден 401 метр. И за три дня февраля прошли еще 49 метров. Естественно, в последние дни проходили значительно меньше, ведь бригада Кошкарева работала при помощи взрывных материалов. Уходы уходами, но и безопасности надо было думать. И конечный результат: 450 метров на ПК-3 за 22 рабочих дня! Это рекорд шахты. Но главное не в рекорде, хотя и это очень важно, а в том, что взятые обязательства проходчики выполнили, лаву нарезали вовремя. Теперь есть уверенность, что и у инициаторов предсезонного соревнования бригады Николая Романова срыва не будет — фронт работы есть!

И. ЛЯХ.



У КЛЕТЬЕВОГО ствола в это утро было все несколько необычно. Толпились свободные от работы шахтеры, были здесь руководители шахты, партийной и профсоюзной организаций. Горняков встретили музыкой. На устах, загорелых пылью лицах шахтеров, выходящих из клетки, немного растерянные улыбки.

— С победой вас, ребята, — слышалось отовсюду, — молодцы!

«Молния» шахты «Полысая-3» сообщила о трудовой победе проходческих бригад шестого участка Ровжаева Петра Михайловича и Кошкарева Николая Михайловича, работающих в конвейерном штреке № 2 по скоростному графику.

Сообщение «молнии» не было неожиданностью, так как за работой скоростных бригад в течение января следил весь коллектив шахты. Работая по скоростному графику, они не преследовали цель установления какого-то рекорда проходки, не создавались и специальные условия для этого. Обстоятельства сложились так, что, если до 10 февраля



ВАЛЯ КУШНАРЕНКО работает электросварщицей в мехцехе Егоровского шахтостройупра в Ленинске. Но знает ее в управлении все и не только как хорошую сварщицу, но и как человека с большой, отзывчивой душой. Она коммунист и считает своей первейшей обязанностью активно вмешиваться в жизнь окружающих людей. Валя — председатель жилищно-бытовой комиссии построенома. Часто бывает на квартирах рабочих, выявляет их нужды и всегда старается помочь. Она — первый помощник в школе.

Эту славную женщину вы видите на снимке на своем рабочем месте.

## В ГОРКОМЕ КПСС

### „Об участии во всекузбасском смотре резервов экономии“

Во исполнение постановления бюро обкома КПСС от 25 января 1966 года «О проведении всекузбасского смотра резервов экономии» бюро ГК КПСС обязало горисполком, горком ВЛКСМ, горкомы профсоюзов, партийные, профсоюзные организации, хозяйственных руководителей привлечь к участию в смотре широкие массы рабочих, ИТР, служащих.

Предложено провести разъяснительную и организаторскую работу по разработке и осуществлению планов экономии на 1966 год в каждой бригаде, завести бригадные и личные счета экономии. Оказать конкретную помощь участникам смотра в выполнении обязательств по экономии.

Средствами устной и наглядной агитации, печати, радио широко пропагандировать достижения передовых рабочих и коллективов по экономии материальных ресурсов и денежных средств.

Привлечь к активной борьбе за режим экономии органы народного контроля, комсомольских прожектористов. Воспитывать у всех трудящихся бережливость, хозяйскую ответственность, непримиримость к проявлениям бесхозяйственности и расточительства.

Бюро ГК КПСС утвердило городской штаб смотра в составе:

1. Волков Ф. Ф. — секретарь ГК КПСС, председатель.
2. Янтураев А. И. — председатель городского комитета народного контроля, зам. председателя.
3. Буйнов И. Ф. — председатель ГК угольщиков, зам. председателя.
4. Кислов Н. Г. — секретарь ГК ВЛКСМ.
5. Барыков В. И. — зав. промышленно-транспортным отделом ГК КПСС.
6. Шишкин А. А. — зам. редактора газеты «Ленинский шахтер».
7. Коваль Е. Г. — главный энергетик треста «Ленинуголь».
8. Трофимов М. Д. — зам. управляющего трестом «Ленинуголь».
9. Мацлевич И. К. — зам. управляющего трестом «Лениншахтострой».
10. Вербицкий Н. П. — председатель ГК профсоюза местной промышленности.
11. Королев Г. С. — управляющий отделением госбанка.
12. Осокин В. П. — главный экономист завода «Кузбассэлемент».
13. Петров Е. В. — начальник ОМТС треста «Ленинуголь».

## Новое проявление заботы о молодежи

В связи с сокращением на один год срока обучения в средних общеобразовательных школах и предстоящим в 1966 году одновременным выпуском учащихся из десятых и одиннадцатых классов, а также увеличенным выпуском учащихся из восьмых классов в Центральном Комитете КПСС и Совете Министров Союза ССР приняты постановления «О мероприятиях по расширению обучения и устройству на работу в народное хозяйство молодежи, оканчивающей общеобразовательные школы в 1966 году».

ЦК компартии союзных республик, крайкомам, обкомам, горкомам и райкомам партии совместно с профсоюзными и комсомольскими организациями предложено усилить контроль за приемом молодежи на производство, их профессиональным обучением, воспитанием и трудовым использованием.

ВЦСПС и местным профсоюзным организациям предлагается обеспечить строительный контроль за соблюдением хозяйственными руководителями законов об охране труда молодежи, повысить роль

профсоюзных организаций в работе, связанной с производственно-техническим обучением молодежи и созданием необходимых условий для труда и отдыха ее, а также с созданием необходимых бытовых условий.

ЦК ВЛКСМ и местным комсомольским органам предложено повысить ответственность комсомольских организаций за трудовое воспитание молодежи, пришедшей из школы на производство, развивать у юношей и девушек стремление к овладению профессией, техническими знаниями и методами рабо-

ты у передовых рабочих.

Комсомольским органам совместно с органами народного образования ЦК КПСС и Совет Министров предложили усилить работу в средних общеобразовательных школах по профессиональной ориентации молодежи, имея в виду более широкое привлечение ее для работы в строительстве, сельском хозяйстве, на предприятиях торговли и общественного питания, а также на предприятиях других отраслей, связанных с обслуживанием населения.

(ТАСС).



Отшумели беспокойные дни для активистов печати шахты «Полысаевская-2». Они могут гордиться своими успехами: по подписке на 1966 год шахта вышла в число первых среди предприятий города.

На снимке: активисты печати у стенда с новинками литературы беседуют с заместителем секретаря парткома шахты «Полысаевская-2» В. И. Новиковым.

### По страницам многотиражных газет

## ПОЧИН ШАГАЕТ ПО ГОРОДУ

«В поход за экономию», «По примеру москвичей и ленинградцев», «Сэкономим 70 тысяч рублей» — такие заголовки можно встретить в каждой многотиражной газете. Трудящиеся шахт и предприятий через газеты дружно откликнулись на почин московских и ленинградских рабочих по экономии металла и материалов.

В корреспонденции «Словом и делом» редактор газеты «За коммунистический труд» Е. Дворников рассказывает, как коллектив механического цеха завода «Кузбассэлемент» старается использовать каждый кусок металла. Люди делом подкрепляют обязательство сэкономить 750 килограммов цветных и 5 тонн черных металлов.

Председатель участкового комитета профсоюза шахты «Комсомолец» В. Мухин на страницах партийного органа делится соображениями по поводу того, какой вклад в экономию материалов могут внести горняки участка № 6. «Немало еще вполне пригодного для повторного использования леса уходит в завалы, немало металли-

ческих деталей навеки исчезает под землей», — говорит автор. И становится ясно, почему так охотно коллектив участка взял обязательство за год повторно использовать не менее 130 кубометров леса, сэкономить электродетонаторов на тысячу рублей и прочих материалов — на 500 рублей.

В «Гировце» опубликованы обязательства бригады Истомина по экономии материалов, помещен портрет электрослесаря П. П. Демина, делом подерживающего почин москвичей и ленинградцев.

Хороший почин шагает по городу. Первое слово сказано. Теперь редколлегия многотиражных газет должны помочь своим парткомам добиться, чтобы новый почин не превратился в очередную кратковременную кампанию. Для этого нужно развернуть широкое соревнование за лучшие результаты по экономии материалов и показывать, каким образом, за счет чего достигается успех в этом деле.

## В ГОРЕ НАШЛИСЬ ТОВАРИЩИ

К человеку пришла беда, и десятки хороших, отзывчивых людей пришли на помощь Александру Ануфриеву.

...Ее муж пришел из ночной смены и лег спать, уложив и пятилетнюю дочку. Радиоприемник не выключил, и от накала ламп он загорелся, огонь перешел на стол, на пол... Только вечером, когда жена пришла с работы, выяснилось, что муж и дочь умерли, отравившись угарным газом. И надо же было так случиться, что почти все соседи были в этот день на работе, а ребяташки — в школе, и никто за все это время не постучал к Ану-

фриевым. Беда — всегда нелегка и неожиданна.

У Алекса и дры остались двое сыновей. Как-то им теперь без сестренки, которую они крепко любили, а главное, без отца? Хоро-

шие наши люди пришли на помощь семье. Ни днем, ни ночью люди не оставляли Александру одну, никто им не поручал — они сами установили дежурство. Все население соседних улиц помогло Ануфриевой: побили квартиру, повесили новые шторы, подарили покрывало

на койку. Валере и Вове купили сапоги и осенние пальто, и Александре пальто. На 130 рублей было куплено вещей в дом. Зоя Осинцева, Тамара, Мария Русины, Николай Лесников,

Таня Митрохина, Мария Понкратова, Таня Ходаева, Юлия Печеркина и многие другие помогли Александре. Комендант административно-бытового комбината шахты «Полысаевская-1» Абрам Абрамович Петкау (Ануфриева работает там) быстро отремонтировал квартиру, отдал сюда стол. Шахтный комитет и администрация

шахты взяли на себя похороны. Сочувствие Александры было всеобщим. Например, когда она зашла в промтоварный магазин, где было много покупателей, ей каждый уступал свое место в очереди. Не безучастна оказалась и школа № 35.

Люди, которые помогали Александре Ануфриевой, делают это потому, что такие уж они во всем — люди долга.

Александра Ануфриева через «Ленинский шахтер» сердечно благодарит шахтный комитет и администрацию шахты «Полысаевская-1», рабочих участка хозяйства и всех других за помощь и совет.

### ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

## Учитель, которому позавидуешь

В канун нового года я прочитал заметку о бывшей своей учительнице Александре Егоровне Ковалевой, которая 15 лет назад учила нас в школе № 8. Эту заметку написали мои бывшие одноклассники. В ней упоминалось, что из 53 ребят нашего класса остались на второй год двое. Одним из них был я. Не знаю, помнит ли меня Александра Егоровна плохим учеником или же знает уже, что я давно не тот. Но для меня она была самой лучшей учительницей. Получилось так, что на следующий год 4-й класс опять доверили учить Александре Егоровне, и я снова попросился, чтобы она взяла меня к себе. Пошел даже к директору школы Клавдии Ивановне Романовой, и меня направили в этот класс.

Теперь я приложил все усилия и учиться стал хорошо. Как было: по русскому языку делал по 21 ошибке! Сначала мы учились без ошибок переписывать с печатного текста. Наконец, я сделал работу без ошибок и получил пятерку. Я был очень рад. Родовалась еще больше моя учи-

тельница. Доводна мы просили живали в классе, и Александра Егоровна упорно и настойчиво работала с нами. В этом году все до единого перешли в 5-й класс.

Да, такую учительницу не забудешь. Помню, у нас в доме произошло несчастье: отец умер, мать больна. Александра Егоровна берет меня к себе. Она живет в маленькой комнатке. Все ее убранство — кровать, стол, этажерка, полная книг. Я учился уже в 5-м классе, она мне помогала заниматься и сама училась в Новокузнецке. Так я закончил пятый класс. Стал учиться дальше.

Проснемся, бывало, в воскресенье, а ребята уже ждут с лыжами. Все кричат, стучат в окно: «Вставайте, зассони!». И Александра Егоровна едет с нами или в моховские поля, или в пионерский лагерь в Красноярске. День выходной проходил хорошо!

Окончил я семь классов и по совету Александры Егоровны пошел учиться в горный техникум, который успешно

окончил. Сейчас работаю механиком. Жена тоже учительствует. Скоро сынишка пойдет в первый класс. Александра Егоровна самый дорогой гость у нас в семье.

Да, есть хорошие, настоящие люди! Хочу отблагодарить Александру Егоровну Ковалеву за ее доброту. Это с ее помощью я стал настоящим человеком великой нашей Родины.

С. ГАТИН.

ОТ РЕДАКЦИИ: Тов. Гатин приложил к своему письму любительскую фотографию: молодая учительница стоит у доски и показывает, как надо складывать цифры. На учительнице темное платье с большим белым воротником, темные, видимо, волосы и глаза — внимательные, выразительные. К сожалению, качество снимка не позволяет дать его в газете, но письмо благодарного на всю жизнь человека, думаем, хорошо рассказывает об учительнице Ковалевой. Ей можно позавидовать.



## ЭККУРСИЯ В ШАХТУ

Многие из наших девчат родились в шахтерском городе, а о шахте имели представление только по фильмам, газетам, да по рассказам близких и знакомых. Очень им хотелось своими глазами увидеть, как добывается уголь под землей.

Заместитель главного инженера шахты «Журилка-3» Л. Я. Зельманович согласился организовать экскурсию. В назначенный день мы с девчатами пришли на шахту. И вот одетые, как настоящие

шахтеры, спустились в клету. Все в горных выработках было для нас ново. Девчата засыпали вопросы начальнику ПВС А. Е. Карася. И он терпеливо рассказывал нам про штреки, лавы, комбайны. Все девчата остались очень довольны экскурсией. Мы благодарны т. Зельмановичу и Карасю за их терпеливые ответы на наши вопросы.

Л. АВОЛОНКИНА, секретарь комитета ВЛКСМ швейной фабрики № 10.

Многие рабочие и служащие завода «Кузбассэлемент» успешно совмещают работу с учебой в заводском техникуме. В этом году техникум посещает 136 человек.

На снимке: пятикурсник Виктор Ребянин, слесарь ремонтно-строительного участка у чертежного комбайна. Фото В. Языченко.

## Великое переселение рыб

Свыше двухсот миллионов необычных пассажиров — личинок и мальков рыб должны переселиться в этом году на новые места жительства. Сейчас на рыбободных заводах страны горячая пора, к началу весны икра наиболее ценных промысловых рыб должна быть инкубирована. Затем к работе приступят сотрудники производственно-акклиматизационных станций. Личинки, выращенные в специальных ваннах из органического стекла, заполненных обогащенной кислородом водой, отправятся на самолетах, поездах и автомашинах в отведенные для них озера, реки и водохранилища.

Ихтиологи займутся в нынешнем году продвижением европейского судака в северные районы страны. Потомству знаменитых сибирских осетров предстоит переселиться в озера Селигер и Ладогу. Интересным путешествием будет у «малышей» сиговых рыб — пеляди, чира, муксуна, нельмы, обитающих в озерах и реках Крайнего Севера. Воздушные лайнеры доставят их в водоемы Молдавии и Украины.

Переселение и акклиматизация ценных промысловых видов рыб дают значительный экономический эффект.

(ТАСС)



## Беседы научной организации труда

**Т**ЕМА сегодняшней беседы — непосредственное составление планов НОТ. Он начинается с оформления результатов анализа, после чего разрабатываются мероприятия по использованию выявленных резервов, рассчитывается экономическая эффективность предлагаемых мероприятий, оформляются схемы, таблицы, эскизы и выполняются формы планов НОТ.

Следует всегда помнить, что планы НОТ на рабочих местах должны четко отвечать на вопросы: как и за счет чего обеспечить повышение показателей по производительности труда, достижение какого экономического эффекта преследуется.

Таким образом, план НОТ должен представлять собой перечень организационных и технических мероприятий, внедрение которых должно обеспечить устранение выявленных в результате исследований недостатков.

Поэтому перед составителями планов НОТ ставится задача разработать такие мероприятия, которые позволили бы при наименьших затратах получить прирост выпуска продукции в заданном объеме, обеспечить рост производительности труда, снизить трудоемкость и резко улучшить качество выпускаемой продукции. Пользуясь материалами анализа, составители планов НОТ определяют, какие технологические процессы и звенья производства нуждаются в совершенствовании. Сравнивая существующее положение с известными лучшими образцами, используя опыт других предприятий, а также результаты собственных экспериментов, составители планов НОТ должны разработать такие мероприятия, осуществление которых обеспечило бы решение вопросов ликвидации «узких» мест и всякого рода непроизводительных потерь рабочего времени. Разработка мероприятий сопровождается составлением технических характеристик, в которых сопоставляются существующие и предлагаемые.

Какие же мероприятия могут быть включены в планы научной организации труда? Разберем этот вопрос на конкретных примерах.

На шахте №1 «Северная» треста «Новомосковский» в Подмосковном бассейне для внедрения научной организации труда был отобран участок №4, лава которого оснащена комплексом ОМКТ. Изучение организации труда и работы машин и механизмов вскрыло ряд существенных недостатков в организации плано-предупредительного ремонта горной техники, в культуре производства и других вопросах. В результате анализа родились мероприятия, которые нашли

## 5. Этапы большого пути

свое воплощение в плане НОТ. Вот некоторые из них.

Запасной штрек, по которому производилась доставка материалов, был сильно обводнен. В результате образования пород почвы образовалась грязь, мешающая передвижению людей. Кроме того, свободный проход людей затруднялся совершенно ненужным трубным ставом. В результате в плане появились следующие мероприятия: «Проложить 600 метров трапов и демонтировать трубный став». Ответственным за выполнение этих пунктов был назначен начальник участка.

В план вошли также мероприятия по устранению «узких мест» по всей технологической цепочке, начиная от забоя и до погрузки угля на погрузочном пункте. В числе их: замена комбайнового пускателя, регулировка дистанционного управления конвейера ОМКТ, ревизия блоков управления конвейером, гидросистемы, замена переходной секции и цепи перегружателя, замена отводных трубок гидросистемы и гидрощлангов и другие технические решения.

На основном (откаточном) штреке было решено удлинить на 35 вагонов грузовой

Настроение Наримана Андриянова колебалось, как на волнах. Знал за собой грешки, поэтому боялся, что вот сейчас, на партийном собрании, кто-нибудь поднимется и начнет склонять его по всем падежам. Боялся потому, что обсуждается вопрос о выполнении коммунистами своих производственных обязанностей, а у него, Андриянова, за последнее время были вывихи.

Всякий раз, когда поднимался очередной выступающий, сердце сжималось в нехорошем предчувствии: этот раскритикует. И облегченно вздыхал, когда слышал, что выступающий начинал говорить совсем о другом, к чему он, Андриянов, не имеет никакого отношения.

Наконец, успокоился. Последним взял слово Иван Демин — друг Наримана и тоже электрослесарь. Совсем недавно Демин готовил Андриянова к выступлению в партию: помогал изучать Устав, толковал о международной обстановке, рассказывал о партийной дисциплине. Иван Петрович дал Нариману рекомендацию в партию, а на собрании убежденно доказывал, что Нариман Николаевич Андриянов оправдывает звание коммуниста.

Теперь Демину, подумав Нариман, нельзя обо мне говорить плохо — его же и упрекнут: вот кого ты подготовил.

Зря Андриянов надеялся: Демин-то как раз и обрушился на него. Прямо, со знанием дела и возмущением, он стал говорить о недостатках в работе своего коллеги. Все высказал и, повернувшись к Нариману, бросил самое горькое:

— Эх ты... А я то думал...

Вот тут Нариман и увидел в жизни, даже на себе испытал одно из уставных требований — партийную принципиальность. Понял, что правда для коммуниста дороже собственной репутации.

А дружбе правда не повредит.

Иван Петрович никогда не бывает безучастным к товарищу, если у того неприятности. Однажды у бригадира проходчиков Александра Мануйленко случилось несчастье. И первым, кто пришел к бригадиру, чтобы помочь ему и разделить горе, был Иван Петрович Демин.

Коммунист Демин добросовестно выполняет все поручения партийного бюро участка: постоянные и разовые. Сейчас у него постоянная нагрузка — контроли-

ровать учебу коммунистов участка в системе партийного просвещения.

Последнее заседание партийного бюро участка №7 посвящалось не партийной учебе, но Иван Петрович Демин был центром внимания. Речь шла о почине москвичей и ленинградцев, бросивших клич: «Экономить сырье и материалы!» Коммунисты намечали пути экономии средств, обсуждали резервы.

Демин решил конкретизировать поиски резервов. Он выступил с инициативой — экономить материалы за счет образцового содержания выработок и хозяйского ухода за горным оборудованием.

Посыпались вопросы:

— Какую экономико дает чистота в выработках?

— Как электрослесарь может повлиять на экономию материалов?

— А вот как, — ответил Демин. — За мной закреплена выработка — 54-й бревенский реверсивный штрек, в котором мы из вырезок соорудили стеллаж. На него складываем резервный кабель, подобранные в выработке трубы, детали от оборудования. А до этого вентиляционные трубы валялись как попало, в хлам утопа-

ли ценные материалы. Кроме того, мы решили систематически осматривать механизмы и строго соблюдая график плано-предупредительного ремонта, продлить срок службы механизмов. Это даст большую экономию средств.

Надо заметить: Демин, по своей скромности, не сказал о том, с какими трудностями приходится сталкиваться. Ведь Иван Петрович работает не дежурным электрослесарем, а ремонтным. Часто его рабочий день проходит совсем не в той выработке, которая за ним закреплена... В таких случаях Демин, закончив рабочую смену, мимоходом забегает в 54-й штрек. Если что надо, он тут же, засучив рукава, ремонтирует, исправляет, наводит порядок.

— Беспорядка много, — заметил я в разговоре с Иваном Петровичем.

— Экономить материалы и беречь оборудование — наша обязанность, — ответил он.

Передо мной стоял убежденный коммунист, чья инициатива по бережливости — голос его партийной совести.

**А. ВОСТРИКОВ.**  
На снимке: И. П. Демин.

Фото автора.

ветвь разминировки, установить и укрепить по центру межвагонное перекрытие, отремонтировать натяжное устройство толкателя. Кроме того, было предусмотрено составление наиболее рационального графика труда по выемке угля комплексом ОМКТ, графика плано-предупредительного ремонта и бесперебойного снабжения участка порожняком, лесом, маслом.

Осуществление этих мероприятий позволило на участке удлинить рабочее время

чительная волнистость почвы. Это обстоятельство не дает возможности применения здесь для транспортировки отбитой горной массы конвейеров. Как правило, уголь и порода из подготовительных забоев выдается в вагонетки различной емкости. Откатка их производится с помощью лебедок или же вручную.

На проходке 21-го западного штрека решено было транспортировку горной массы производить при помощи самоходной и саморазгружающейся

на работу по НОТ на 30 процентов, а себестоимость прохода 1 пог. метра штрека снизилась на 49 процентов.

На предприятиях треста «Ленинголь» научная организация труда только начинает зарождаться, и говорить о результатах и ее эффективности пока еще рано. Однако первые опыты обещают хорошие результаты. Приведем пример по шахте «Полысаевская-1» (инженер по НОТ С. И. Зобанов). По результатам проведения хронометражных наблюдений и анализа работы бригады тов. Данилова в лаге №80 участка №8 здесь составлены мероприятия, часть из которых уже внедрена в жизнь. Так, во втором уклоне первая лента ЛКУ-250 находилась в очень плохом состоянии. Согласно мероприятиям произвели ее рихтовку, весь уклон осветили.

Большие работы проводятся по сокращению потерь времени в самой лаге. Планом НОТ здесь предусмотрена поддержка почвы на вентиляционном штреке для передвижки хвостовой лавного конвейера. Теперь эта операция выполняется на 11 минут быстрее, чем прежде, не говоря уже об удобстве в работе.

25 — 30 минут уходило раньше на расчистку конвейерной дорожки. С изготовлением для этой цели специального щитка зачистка дорожки производится без дополнительных затрат времени во время перегона комбайна КУ-60 с верха в низ лавы.

Однако для достижения должного эффекта здесь предстоит еще сделать многое, так как непроизводительные потери рабочего времени в лаге велики и составляют 22,2 процента.

**Ф. ПОПОВ,**  
руководитель группы организации труда НИС при шахте имени С. М. Кирова.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»  
8 февраля 1966 г. №27 стр. 3.

# В полярную ночь



**В МУРМАНСКЕ** продолжается долгая полярная ночь. Как бы соперничая с небесным светилом, лучи которого будут долго обходить стороной этот суровый край, над заполярной столицей горят тысячи электрических огней. Ни на минуту не ослабевает здесь пульс жизни.

Могучая электрическая река дает энергию этому краю. За годы семилетки здесь вступили в строй пять новых мощных электростанций, крупнейшая из которых, Верхне-Тулум-

ская, сооружена глубоко под землей. Электроэнергия гидроэлектростанций Кольского полуострова одна из самых дешевых в нашей стране.

На снимке: Мурманск в яркой россыпи огней. В Кольском заливе бросают якоря корабли под флагами разных стран.

Фото С. Майстермана.

Фотохроника ТАСС.

СМОТРИТЕ НОВЫЙ ФИЛЬМ

## „ОБЫКНОВЕННЫЙ ФАШИЗМ“

Киноленту «Обыкновенный фашизм» создал советский режиссер Михаил Ромм, впервые обратившийся к документальному жанру.

64-летний Ромм, постановщик фильмов о Ленине, картины «Девять дней одного года», работал над новой лентой в течение двух лет. Он просмотрел в архивах Советского Союза, Польши и ГДР 2.350 тысяч метров хроники. Множество кадров взято из архивов министерства пропаганды третьего рейха, а фотографии — из личного фотоархива Гитлера. Современные эпизоды сняты скрытой камерой на улицах Москвы, Берлина и Варшавы.

Перед зрителями проходит вся история Германии с 1918 года, запечатленная в кадрах официальной кинохроники, документах, фотографиях.

Разоблачительная сила этих документов и их познавательное значение велики. Однако фильм Ромма — явление значительно большее, чем углубленный исторический экскурс в прошлое.

Фильм состоит из двух частей. Многие эпизоды

первой части, повествующей о приходе нацистов к власти и построенной на материалах фашистской хроники, воспринимаются сейчас зрителями как грубый и тупой фарс, вызывают смех.

Вторая часть картины, посвященная мировой войне и концлагерям, вызывает скорбь, гневный протест, желание бороться, чтобы не допустить повторения страшного прошлого.

Кинематографисты, которые первыми смотрели фильм «Обыкновенный фашизм», высоко оценили мастерство и смелость Михаила Ромма, использовавшего методы художественного кинематографа. Неожиданное сопоставление контрастных эпизодов, параллельный монтаж во много раз увеличивают силу эмоционального воздействия кинодокументов.

Ромм отказался от традиционного дикторского текста. Он сам комментирует происходящее на экране. Голос режиссера, резко отличающийся от заученных интонаций профессионального диктора, звучит то скорбно, то задумчиво, то с гневной иронией.

## Стихийное бедствие в Рио-де-Жанейро

Сильный ливень вызвал большие бедствия в Рио-де-Жанейро и его окрестностях. Он начался в 6 часов вечера 10 января и за несколько часов превратил улицы в реки, площади — в озера. По сообщению местных газет, в результате наводнения 300 человек погибло, тысячи были ранены и десятки тысяч остались без крова.

Больше всего пострадали жители фавел — целых поселков прилепившихся друг к другу хижин, в которых живет третья часть населения города. Катастрофа произошла ночью. Во мгле, под раскаты грома и блеск молний рушились дома, гибли люди, раздавались крики: «Спасите!» Бурные потоки воды смывали дома, людей — все, что встречалось на их пути. Кромешная тьма затрудняла спасательные работы.

Только наутро стали видны размеры случившегося.

Из-под обломков одного дома на Энженю Ново извлекли мужчину, который крепко прижал к себе дочь. Женщина сошла с ума, увидев, как поток смыл троих ее детей у самого дома на Росинье. В одной комнате были обнаружены трое малышей. Смерть застигла их, когда они спокойно спали под одним одеялом. Целые семьи были погребены под обломками рухнувших зданий. За одну ночь исчезла вся фавела Вигарио Жерал. Река Сао-Кристовал вышла из берегов.

Остановились поезда. Закрылся аэропорт. На главной дороге, соединяющей Рио с остальной частью страны, произошли обвалы. Сократился подвоз продуктов. В городе не хватало продовольствия, особенно мяса и молока.

«Самая большая катастрофа», — писала газета «Журнал до Бразил», — произошла на улице Эуклидес да Роша в районе Копакабаны. Огромный обломок скалы рухнул на фавелы и раздавил дома вместе с их обитателями. Из-под обломков удалось спасти мальчика, потерявшего дар речи, и мужчину, у которого погибла вся семья: жена и трое детей.

Местная печать рассказывает о мужестве населения. Жители Рио помогали эвакуировать пострадавших из районов бедствия, спасали людей из-под обломков. Они укрыли в своих домах оставшихся без крова, дают им пищу и одежду. В городе идет сбор средств, одежды, продовольствия и лекарств, который проводит в основном молодежь. Артисты театров и телевидения решили дать спектакль, доходы от которого пойдут на помощь пострадавшим.

По мнению бразильской прессы, в Рио не было такого страшного бедствия за последние сто лет.

А. КОЗЛОВ,  
корреспондент ТАСС.

В странах капитала

## „Посадите меня в тюрьму“

Пожилой человек вломался в витрину магазина, разбил стекло, спокойно взял оттуда велосипед, сел на него и медленно поехал прочь.

За ним кинулись в погоню, задержали и доставили в полицейский участок. Да он, впрочем, и не пытался скрыться. В полиции он охотно признался, что он, 63-летний Сальваторе Узарелли, украл велосипед. Записав его показания, полицейские выпустили его. Прямо из полицейского участка Узарелли направился к ближайшей стоянке велосипедов, взял крайнюю машину и уже собрался отъехать, когда его вновь схватили и доставили в тот же полицейский участок.

«Ну, а теперь вы отправите меня в тюрьму?» — обратился он к удивленному дежурному офицеру.

Сообщая об этом случае, происшедшем в итальянском городе Бриндизи, корреспондент агентства АП указывает, что на этот раз полиция была вынуждена пойти навстречу желанию Узарелли: у него не было ни дома, ни денег, ни семьи, и попасть в тюрьму было его давнишним желанием.

Е. Г.  
(ТАСС).



ВТОРНИК  
8 ФЕВРАЛЯ

19.00 По родной стране. «Баллада о Марсовом поле», «Голос народов мира». Документальные фильмы.

19.30 Показывают студии страны.

20.00 Телевизионные новости.

20.15 «Обвиняемый». Художественный фильм.

21.45 На соискание Ленинской премии 1966 года. А. Вознесенский.

### ПОПРАВКА

В газете «Ленинский шахтер» за 6 февраля в статье «Не греша перед правдой» допущена ошибка. В 3 колонке во 2-м абзаце следует читать: «Даже бессловесный Романов...» Тов. Горшенину редакция приносит извинения.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДВОРЕЦ  
КУЛЬТУРЫ

ГАСТРОЛИ

Кемеровского драмтеатра

8 февраля

МИЛЛИОНЕРША

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

ОБЫКНОВЕННЫЙ ФАШИЗМ

Сеансы: 9-00, 11-30, 2-00, 4-30, 7-00, 9-30.

«СИБИРЬ»

СЕГОДНЯ И В ЧАС МОЕЙ СМЕРТИ

Сеансы: 11-30, 1-00, 2-50, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

«РАССВЕТ»

ПЕРВАЯ БАСТИЛИЯ

Сеансы: 3-00, 4-50, 6-40, 8-30.

«РОДИНА»

МЛАДШИЙ СЕРЖАНТ И ДРУГИЕ

Сеансы: 10-30, 12-30, 2-20, 4-00, 5-50, 7-40, 9-30.

«РЕКОРД»

В ОКРЕСТНОСТЯХ АФИН

Сеансы: 6-40, 8-30.

ВОЕННАЯ ТАИНА

Сеанс в 5 час.

## В поход за бережливость

В 1965-66 учебном году областной комитет ВЛКСМ и областная контора «Главторсырье» **ОБЪЯВИЛИ КОНКУРС** по сбору бумажной макулатуры

Установлены денежные премии для победителей.

Школам с числом учащихся свыше 1000 человек, собравшим за учебный год в среднем на каждого учащегося не менее 10 кг макулатуры, присуждаются одна первая премия в сумме 150 рублей, три вторых по 100 рублей, четыре третьих — по 75 рублей; с числом учащихся до 1.000 — одна первая премия в сумме 100 рублей, три вторых — по 75 рублей, четыре третьих — по 50 рублей; менее 500 учащихся — одна первая премия — 75 рублей, три вторых премии — по 50 рублей, четыре третьих премии по 30 рублей.

При выполнении условий конкурса будут также премированы директор и пионервожатые школ. Заготовительная стоимость одной тонны макулатуры — 20 рублей.

Итоги конкурса подводятся областным советом пионерской организации имени В. И. Ленина совместно с областной конторой «Главторсырье».

К сведению владельцев автомобилей, мотоциклов!

В соответствии с решением исполкома горсовета владельцы автомобилей и мотоциклов (мотороллеров) не позднее 1 апреля с. г. обязаны уплатить сбор за транспортные средства. Уплату сбора производить в сберегательных кассах, по предъявлению технических паспортов на транспортные средства. Горфинотдел.

Ленинск-Кузнецкий автомотоклуб **ПРОИЗВОДИТ НАБОР** на курсы шоферов 2-го класса (начало занятий с 15 февраля 1966 г.), шоферов 1-го класса (с 1 марта 1966 г.), мотоциклистов и шоферов-любителей (с 1 марта 1966 г.).

## ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Ленинск-Кузнецкая грузовая АТК — шоферов. Обращаться по адресу: пер. Ледниковской, № 6.

Прокуратура Ленинск-Кузнецкого района — шофера на легковую автомашину. Обращаться по адресу: ул. Патриотов, № 6, телефон 2-25.

Трест «Ленинскшахтострой» — на постоянную работу бухгалтера, знающего баланс основной деятельности промышленного предприятия.

Обращаться по адресу: пр. Кирова, № 55, трест «Ленинскшахтострой» к главному бухгалтеру с 9 час до 17 час.

Адрес редакции: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, № 17. Телефоны: редактора 0-33, зам. редактора 3-10 и через трест 3-81, партийного отдела через трест 3-61, ответ. секретаря 3-10, отдела культуры и писем трудящихся 5-35, промышленного отдела — через трест, бухгалтерии 0-52, директора типографии 2-21.

ОП 10729

Ленинск-Кузнецкая городская типография ул. Белинского, 17, Управление по печати.

Заказ № 627 Тираж 23.800