

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана 1 октября 1930 г. ◆ № 18 (10118) ◆ Среда, 27 января 1971 г. ◆ Цена 2 коп.

## СЪЕЗДУ ПАРТИИ—УДАРНЫЙ ТРУД!

### ЛУЧШИЕ—В КНИГУ ПОЧЕТА

Постановление бюро Ленинск-Кузнецкого горкома КПСС  
и исполкома городского Совета депутатов трудящихся

Рассмотрев результаты работы коллективов промышленных предприятий за второе полугодие 1970 года, бюро горкома КПСС и исполком городского Совета отмечают, что многие из них, выполняя свои обязательства по досрочному выполнению пятилетнего плана и достойной встрече XXIV съезда КПСС, добились высоких технико-экономических показателей.

Бюро ГК КПСС и исполком городского Совета постановили за достижение высоких производственных показателей, успешное выполнение своих обязательств в честь предстоящего съезда партии занести в городскую Книгу почета следующие коллективы:

— проходческую бригаду шахты «Полысаевская-3» (бригадир КОШКАРЕВ НИКОЛАИ МИХАЙЛОВИЧ);

— проходческую бригаду шахты «Полысаевская-1» (бригадир АНУФРИЕВ ПЕТР АРКАДЬЕВИЧ);

— проходческую бригаду шахты «Полысаевская-2» (бригадир ХМЕЛЕВ АНАТОЛИИ ЯКОВЛЕВИЧ);

— очистную бригаду шахты «Журилка-3» (бригадир БОЛДОВ АНАТОЛИИ БОРИСОВИЧ);

— очистную бригаду шахты имени Ем. Ярославского (бригадир СОКОЛОВ ПЕТР НИКОЛАЕВИЧ);

— комплексную бригаду Байкаимского СУ треста «Ленинскшахтострой» (бригадир РУБАНОВСКИЙ ИВАН ЛУКЬЯНОВИЧ);

— комплексную бригаду Полысаевского ПСУ № 1 треста «Ленинскшахтострой» (бригадир АНФИЛОВ ВИКТОР МАТВЕЕВИЧ);

— комплексную бригаду Ленинского ПСУ № 1 треста «Кузбассуглестрой» (бригадир ПОПОВ НИКОЛАИ АНТОНОВИЧ);

— бригаду отделочников Ленинского СУ № 1 треста «Кузбассжилстрой»

(бригадир ДАРЬИНА ЛИДИЯ ИВАНОВНА);

— бригаду водителей Ленинской автобазы комбината «Кузбассуголь» (бригадир ИВАНОВ ВИКТОР ИВАНОВИЧ);

— бригаду слесарей по ремонту гидроаппаратуры завода «Красный Октябрь» (бригадир ФЕДИН АЛЕКСАНДР КОНСТАНТИНОВИЧ);

— бригаду швейниц объединения «Одежда» (бригадир РУМАНОВА ЕВДОКИЯ АНДРЕЕВНА);

— бригаду водителей грузового автотранспортного предприятия № 1 (бригадир ИЛЬИН АНАТОЛИИ АНДРЕЕВИЧ);

— экипаж водителей Комсомольской автобазы (бригадир КУДИНОВ МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ).

Секретарь Ленинск-Кузнецкого  
ГК КПСС П. БЕЛОНОГОВ.

Председатель исполкома городского  
Совета А. ТРОФИМОВ.

### СТРОИТСЯ ДОМ

Строители Ленинского СУ № 1 треста «Кузбассжилстрой» начали монтаж 60-квартирного крупнопанельного дома. Новое здание вырастет в районе шахты имени Ем. Ярославского.

Сборку дома ведет бригада С. Е. Серегина. Первый день работы дал хорошие результаты. Звенья Н. Ф. Куприенко и В. А. Рогозы смонтировали сорок панелей. Они выполнили норму выработки на 120 процентов.

Бригада монтажников экономит каждый час дорогого времени, так как взяли обязательство смонтировать к концу этого квартала два таких дома.

### Социалистические обязательства коллективов

#### Моховский карьер

Выдать сверх плана 55 тысяч тонн угля.  
Произвести вскрышу горного грунта сверх плана — 1235 тысяч кубометров.  
Повысить производительность труда на 2 процента.  
Дать сверхплановой прибыли 30 тысяч рублей.

#### Грамотейинский карьер

Реализовать сверхплановой продукции на 30 тысяч рублей.  
Выдать сверх плана 12 тысяч тонн угля.  
Произвести вскрыши горного грунта сверх плана — 40 тысяч кубометров.  
Повысить производительность труда на 0,1 процента.  
Дать сверхплановой прибыли 10 тысяч рублей.

### Первый выпуск радиотелеграфистов

Три с половиной месяца назад городским комитетом ДОСААФ при автомотоклубе на общественных началах был создан клуб радиотелеграфистов. Преподавателем его вызвался быть электрослесарь Байкаимского строительного управления Анатолий Васильевич Михеев, который приобрел эту специальность в армии. В понедельник состоялся первый выпуск курсантов.

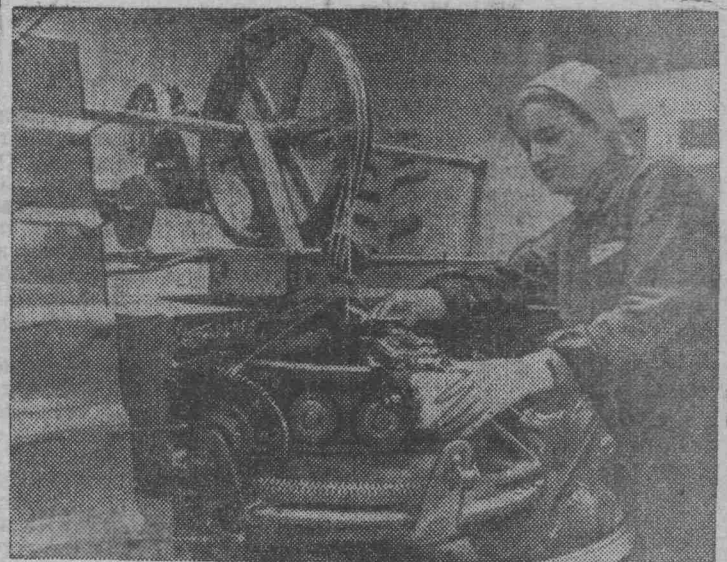
Из выпускников 8 человек — отличники. Среди

них комсомольцы Валерий Сопин — электрослесарь ЦЭММ треста «Кузбассуголь», Павел Лобастов — сборщик завода «Кузбассэлемент». Все восемь получили похвальные грамоты и значки «За отличную учебу».

В понедельник в клубе «Дружба» состоялся вечер выпускников и будущих курсантов. Первым были вруче-

ны удостоверения радиотелеграфистов. Их поздравили военком А. А. Рахманин, заведующий Кемеровским областным радиоклубом тов. Козлов, секретарь ГК ВЛКСМ В. Полозов. От имени выпускников выступил Евгений Демидов, который поблагодарил А. В. Михеева за полученные отличные знания. А. В. Михееву за общественную деятельность были вручены похвальный лист и грамота.

### ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



**ВЫБОРГ.** Сверхпрочный плетеный шнур из капрона начала выпускать Выборгская сетевязальная фабрика. Здесь установлены шесть отечественных машин по производству шнура толщиной от 4 до 12 миллиметров, который выдерживает нагрузку до 6 тонн. Такой шнур можно использовать во многих отраслях народного хозяйства.

На снимке: фалоплетчица В. Т. КОРОЛЕВА за работой на новой машине.

Фото С. Григорьяни.

Фотохроника ТАСС.

### СПОРТ • ВТОРЫЕ В ОБЛАСТИ

В Новокузнецке закончились соревнования по лыжным гонкам на первенство облсовета ДСО «Труд» среди коллективов средних учебных заведений. По их результатам комплектовалась сборная Кузбасса для участия в первенстве зоны Сибири и Дальнего Востока, которое пройдет в Томске.

Учащиеся нашего горного техникума заняли второе общекомандное место, проиграв Прокопьевскому техникуму физкультуры. В состав сборной вошли четыре наших спортсмена: Наташа

Скарина, выигравшая гонки на 3 и 5 километров, Катя Мамонтова, занявшая 3-е место, Виктор Волков, Петр Мазаев.

Победитель прошлогоднего первенства среди юношей Коля Матвиенко был вторым на 5-километровой дистанции. Отличные результаты показала ученица школы № 17 одиннадцатилетняя Лена Мамонтова, выступавшая на этих соревнованиях вне конкурса. Она заняла 3-е место. Команда была представлена воспитанниками тренера-общественника Ю. Саланина.

# ИТОГИ РАДУЮТ

19 января на шахте коммунистического труда «Полысаевская-2» проведены полугодовые итоговые занятия в сети политической учебы. Этот день был особенным. Как-то все выглядело по-другому, не так, как в обычные занятия.

Хотя оценок и не ставили, но, как руководители, так и слушатели, горели одним желанием — сдать зачеты только на хорошо и отлично. Пропагандисты всех форм учебы сделали все зависящее от них, чтобы как можно лучше показать свою группу.

На предыдущих занятиях до каждого слушателя был доведен порядок сдачи зачетов. Им указали, в каком направлении готовиться к этому. Предупредили, чтобы все имели конспекты. Со слабо успевающими были проведены дополнительно консультации. Пропагандисты оказали им помощь в подготовке к зачетам.

Занятия проводились в две смены. В каждой группе был член методического совета, который оказывал необходимую помощь в организации и проведении их. За несколько дней была оформле-

на наглядная агитация по темам. Она была вывешена заранее на видном месте. Была выпущена стенная газета «Пропагандист», посвященная предстоящим зачетам.

Занятия начались. В семинарах по книге В. И. Ленина «Что делать?» у пропагандистов Г. А. Коломина, И. Я. Сидоренко, Н. М. Станкевича они прошли живо и интересно, с большой активностью. Слушатели показали твердые знания. Каждое выступление дополнялось, потом — обобщение пропагандистами.

«Повышение эффективности общественного производства» — такое название школы, где пропагандистом М. Г. Норушев. На итоговых занятиях здесь основное внимание уделялось вскрытию резервов производства. Слушатели делились мнениями, что надо сделать для повышения производительности труда и ритмичной работы всего предприятия. У пропагандиста тов. Норушева слушатели много и кропотливо работают над повышением своих теоретических знаний. В школе — тесная

увязка тематических знаний с практической работой.

Активно, при высокой посещаемости прошли итоговые занятия и по другим формам политической учебы на шахте. В этом большая заслуга пропагандистов В. Н. Марьясова, И. И. Серебрякова, Г. К. Дурыманова и других.

После занятий все пропагандисты, члены методического совета, собрались в партийном комитете, чтобы подвести итоги зачетов.

Много было замечаний и предложений о совершенствовании учебы во втором полугодии. В заключение выступила представитель городского комитета партии Т. П. Добровольская. Она отметила, что занятия по всем формам учебы прошли организованно, с хорошей дисциплиной и большой активностью слушателей. Общую оценку по всей шахте дала хорошую.

**В. КОСЯНЕНКО,**  
председатель методического совета  
шахты «Полысаевская-2».

## ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ МНЕНИЕ КОНДУКТОРА

Полностью одобряю замечку нашего водителя тов. Коцейко А., который пишет про безобразия на улицах и остановках.

Возьмем даже то, как ведут себя люди в автобусах. Сели, например, в автобус, в котором можно ехать свободно, без толкучки. И действительно чувствуют себя свободно: тут же начинают щелкать семечки, орехи, есть яблоки и мороженое, но шелуху, огрызки яблок и бумагу, в которой было завернуто мороженое, спокойно бросают на пол или закидывают за спинки сидений, рисуют на стенах, режут сидения. А выходя из автобуса, бросают использованные билеты прямо на пол. Даже не думая о том, что автобус тоже общественное место.

И еще у нас есть просьба к родителям, дети которых учатся в 33-й и 7-й школах, чтобы они давали детям деньги на проезд в автобусе. У нас в городе есть автобусы без кондукторов. Первый маршрут относится к такому обслуживанию, и когда попадет автобус с кондуктором, дети сначала не сразу замечают это и садятся группами в автобус, а стоит одному из них крикнуть, что здесь не касса, а

кондуктор, они, как испуганные воробьи, начинают прыгать на ходу, не думая о том, что с ними может случиться несчастье и что за них будет отвечать шофер. Вот поэтому, а еще потому, что ребятам надо прививать честность, дома и в школе нужно предупреждать детей и давать им деньги на проезд. Это маленькое дело предотвратит большую беду.

**П. ГОМОВА,**  
кондуктор ПАТП № 1.

## КРОВЬ — ТОВАРИЩУ

На днях в здравпункте шахты «Полысаевская-1» было людно. Из больницы сообщили о тяжелом состоянии механика 4-го участка Самсонов Андрей Мироновича. После операции Андрей Миронович ослаб. Срочно потребовалось большое количество крови. В один день в здравпункт пришли сразу 19 человек, предлагая свою кровь товарищу.

**В. ШТАРК.**



Четырнадцатый год отлично работает инженером-спектро-скопистом в лаборатории завода «Кузбассэлемент» Лидия Александровна Чекмарева. От чистоты анализов, произведенных ею, зависит качество продукции завода.

На снимке: ударник коммунистического труда Л. А. ЧЕКМАРЕВА.

## Меры приняты

На заметку «Нет киоскера на рабочем месте» Ленинск-Кузнецкое агентство «Союзпечать» сообщает, что факты, указанные в заметке, подтвердились. Киоскеру-продавцу тов. Царевой объявлен выговор с предупреждением. При повторении подобных случаев к ней будут приняты более строгие меры воздействия.

**П. ВЕРШНИН,**  
начальник агентства  
«Союзпечать».

☆☆☆

Группа школьников писала в редакцию о нарушении правил посадки пассажиров шофером автобуса № 27-01. Ленинское пассажирское АТП № 1 отвечает: «Письмо разобрано на собраниях водителей и кондукторов. Водитель Данилин и кондуктор Константинова были осуждены за неисполнение инструкций. Принимаются меры к недопущению нарушений на линии. Диспетчер выезжает по маршруту для контроля за культурой обслуживания пассажиров».

**А. ХОХЛОВ,**  
начальник отдела  
эксплуатации.

☆☆☆

Факты, указанные в жалобе тов. Рязановой о плохом отоплении дома № 28 по ул. Толбухина, действительно имели место. В настоящее время нами проделаны работы по изменению чердачной разводки отопления, что дало неплохие результаты. Дом отапливается нормально. На весенне-летний период запланирована переделка нижней разводки.

**Н. ФЕТИСОВ,**  
начальник ЖКК-4.

## ВСЛЕД НАПЕЧАТАННОМУ

## ПОМОЩЬ БУДЕТ

В автобусе я услышал разговор по поводу статьи директора «Горэлектросети» Ф. Пермина, напечатанной в «Ленинском шахтере» 14 января 1971 года «Нужна помощь».

Вряд ли кто осмелится оспаривать значение электроэнергии в наше время. В каждой квартире есть какие-то приборы: радиоприемник, телевизор, стиральная машина, пылесос,

электроутюг, электроплитка и многое другое. Советский человек стал намного культурнее, богаче жить, и электроэнергия необходима, как воздух.

Сейчас не время искать виновника создавшегося положения в снабжении электроэнергией. Сейчас необходимо оказать действительную помощь работникам «Горэлектросети».

— Не знаю, как предприятия,

но, что касается частного сектора, — продолжался в автобусе разговор, — то каждый готов помочь.

Пользуясь случаем, я хотел бы на страницах газеты сделать некоторые предложения, пожелания.

На мой взгляд, в этом деле горкомхозу, поселковым Советам нужно провести ряд организационных мероприятий. Например, провести совещание с уличными комитетами, общественниками, на котором сообщить названия улиц, номера домов, фамилии домовладельцев, где должны будут выкопаны ямы под столбы. Необходимо

также определить сроки выполнения работ. Ведь может случиться так: домовладелец, яму выкопает, а столб долгое время не будут ставить, и яма постепенно завалится. Такие случаи уже бывали. Уличные комитеты также должны включить в свою работу борьбу с злоупотреблением электроэнергией отдельными нерадивыми лицами.

«Помощь будет», — говорят жители частных домов. Хотелось бы знать, а что скажут руководители предприятий, строек?

**П. ПАРФЕНОВ,**  
рабкор.

## КОГДА ТЕМПЕРАТУРА МИНУС ПЯТЬДЕСЯТ

Институт физико-технических проблем Севера Якутского филиала Сибирского Отделения Академии наук СССР — один из самых молодых в Советском Союзе. Цель его — способствовать техническому прогрессу в различных областях хозяйства Дальнего Севера — Якутии и других полярных районов.

Наш институт — комплексный, — рассказывает его директор, доктор технических наук Николай Иванов. — Мы занимаемся проблемами горнодобывающей промышленности, строительства, транспорта, холодоустойчивости машин, сварки при низких температурах. Все это важно для быстрого и успешного хозяйственного освоения дальних северных районов.

Знаете ли вы, например, что лед может стать отличным строительным материалом? Ученые работают над созданием различных моди-

фикаций льда, которые остаются устойчивыми при высоких температурах. Есть льды, выдерживающие до двадцати градусов тепла, но для этого нужны высокие давления. Вот если бы удалось создать ледяной материал, не меняющийся при нормальном давлении... Из него можно будет строить дороги, аэродромы, плотины. Сверху, чтобы лед не растаял, его защитит синтетическая пена или другие материалы. Над этой увлекательной проблемой работает в институте отдел физики льда и льдотехники под руководством профессора Петра Шумского.

Серьезные исследования связаны с добычей полезных ископаемых в условиях вечной мерзлоты. Рациональная добыча их дешевым способом — вопрос первостепенный. Само бурение мерзлых грунтов, твердых, как скала, требует специальных механиз-

мов. Хотя в мерзлых грунтах можно работать и без креплений, летом это опасно: они могут подтаять. Как облегчить условия работы нахтеров? Как, например, проветривать шахту, чтобы теплый воздух летом не растопил мерзлые грунты? Нужны новые приспособления и для борьбы с пылью, ведь обычные методы гидрообеспыливания при таких морозах не годятся.

Большие надежды возлагают исследователи на синтетические пленки. В Якутии зимой стоят сильные холода, но ветров почти не бывает. Под «воздушным куполом», покрытым, например, синтетической пеной, выносящей сильные морозы, можно делать строительные площадки, защитные от холода, овощехранилища, теплицы, даже плавательные бассейны. Разница давлений, держащая купол, ничтожна. Создание ее не представ-

ляет технических трудностей. Кроме того, несущие конструкции можно делать надутыми.

В лабораториях отдела холодоустойчивости машин ведутся испытания синтетических материалов, сварных сооружений, различных конструкций машин. Ученые разрабатывают методы дополнительной обработки материалов, используемых в северных условиях.

Очень важна задача облегчения жизни людей в суровых условиях Севера. Те, кто жил на Севере, знают, как тяжело в мороз простоять на автобусной остановке даже пять минут. Ученые создают проект специальной маленькой станции из морозоустойчивых пластических масс с газовым отоплением. На такой станции можно погреться, пока не подошел автобус.

**Ванда ВАСИЛЬЕВА,**  
(АПН).

# „ЖУРИНКА-3“ ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

## НА ПУТИ ПРОГРЕССА

**К** НАЧАЛУ минувшей пятилетки наша шахта по технической оснащенности занимала последнее место на руднике. Мы не имели ни одного механизированного комплекса, ни одного проходческого комбайна. Работали в трудных условиях реконструкции, которая закончилась на 1-м районе в 1968 году, а на 2-м — в 1969. Реконструкция и позволила внедрить механизированные комплексы ОМКТ, КМ-87Д и проходческие комбайны, в том числе высокопроизводительный комбайн «Караганда-7/15». Также пущены в работу высокопроизводительные конвейеры КЛА-250, КРУ-260 и другая техника. Наши рационализаторы внедрили за пятилетку 1136 рацпредложений, позволивших сэкономить свыше 700.000 рублей.

На 1971 год шахте установлен план по добыче угля 930.000 тонн. Рост добычи угля будет идти до 1974 года, в котором мы должны освоить проектную мощность — выдавать 1.200.000 тонн угля в год. Как видно, задачи на 9-ю пятилетку чрезвычайно большие. Для их решения необходимо осуществить ряд мер по дальнейшему техническому перевооружению шахты.

Уже в этом году будут работать четыре механизированных комплекса и широкозахватные комбайны. Выемка угля комплексами в 1975 году составит 85,2 процента, а удельный вес механизированной проходки — 89,7 процента. Сейчас на шахте работает 7 проходческих комбайнов.

В 1972 году (с окончанием работ в лаве № 49) перейдем на полную конвейеризацию доставки угля, и в этом отношении «Журинка-3» будет первой шахтой на Ленинском руднике. Взят курс на широкое внедрение автоматизации, механизации погружно-разгрузочных работ. Это, конечно, не исчерпывает всего объема работ в 9-й пятилетке. Но, тем не менее, является решающим этапом, в ходе которого будут заложены основы для досрочного, по примеру горняков шахты «Комсомолец», освоения проектной мощности и резкого улучшения всех технико-экономических показателей. Такова наша программа на предстоящие пять лет.

Первый год новой пятилетки ставит перед коллективом шахты сложные задачи. Предусмотрено резкое улучшение всех основных технико-экономических показателей работы: рост объема добычи угля на 16 процентов, рост производительности труда на 17 процентов, снижение себестоимости каждой добытой тонны угля на 1 рубль 65 копеек, получение прибыли в сумме 1.650.000 рублей.

Каковы же основные пути столь значительного повышения эффективности производства в

предстоящем году? Основными направлениями, определяющими судьбу шахты, являются: повышение объема добычи угля с 800 тысяч тонн в 1970 году до 930 тысяч тонн в 1971 году.

За счет сокращения постоянных расходов, не зависящих от объема добычи угля, намечено снижение себестоимости тонны топлива на 1 рубль 29 копеек, или 78,3 процента от общего размера снижения затрат на добычу угля.

За счет роста объема производства решено повысить производительность труда на 6 процентов. Намечено дополнительный ввод в работу двух механических комплексов типа ОМКТ и улучшение работы действующего комплекса КМ-87Д. За счет этого мероприятия намечается повысить производительность труда еще на 4 процента и снизить себестоимость тонны угля на 40 копеек. Эта экономия средств минимальная. Досрочное освоение проектных показателей работы мехкомплексов, внедрение их в этих лавах, распространение опыта работы передовых очистных бригад рудника, Кузбасса и других бассейнов страны позволят значительно повысить эффективность использования мехкрепей.

На 1971 год намечен объем проходки выработок в количестве 15,6 погонного метра на 1000 тонн добычи угля, вместо 19,7, как было в 1970 году.

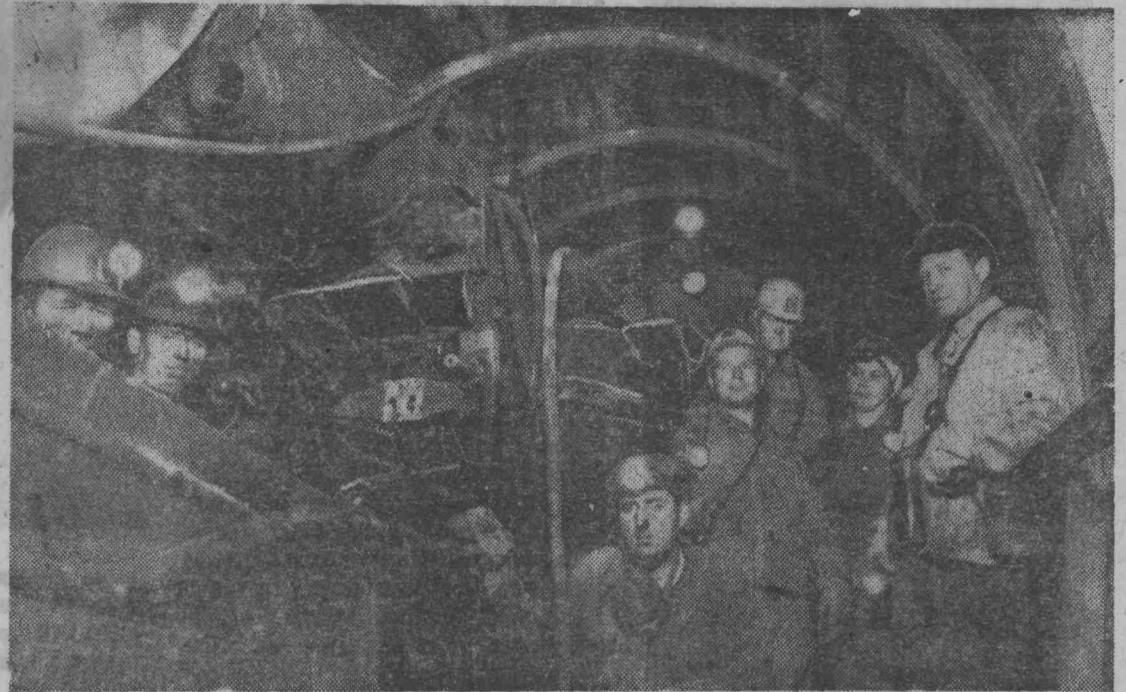
Снижение удельного веса проходки выработок позволит повысить производительность труда на 3 процента и снизить затраты по себестоимости на 150.000 рублей.

Вторым источником лучшего использования резервов является расширение механизированной проходки выработок. На 1971 год намечено поднять ее до 55,2 процента и за счет этого повысить производительность труда на 1 процент и снизить затраты на проходку на 50 тысяч рублей.

Все эти задачи нами будут выполнены. Успешно справляясь со взятыми обязательствами по достойной встрече XXIV съезда партии, коллектив шахты принял новые повышенные обязательства.

Начало работы этого года говорит о том, что слова горняков шахты не расходятся с делом. Так, за две декады января шахта уже имела 9455 тонн угля сверх плана и 414 погонных метров выработок. Это радует и наглядно говорит о том, что шахтеры выполняют решения партии и правительства о техническом перевооружении производства. Коллектив шахты «Журинка-3» уверенно идет по этому прогрессивному пути.

Л. ЗЕЛЬМАНОВИЧ,  
и. о. главного инженера шахты.



В начале прошлого года в шахте производились фотосъемки комбайна «Караганда 7/15» для экспонирования в советском павильоне на Всемирной выставке в Японии «ЭКСПО-70». Это второй высокопроизводительный комбайн подобного типа, работающий в Кузбассе.

На снимке: комбайн «Караганда» в забое шахты.

## ПО ПОЧИНУ ГРЕХОВА

С опытом работы на комплексе мы знакомимся у своих соседей — горняков шахты имени Ярославского. И вот 9 декабря прошлого года мы выдали первый уголь комплексом ОМКТ. А вскоре, впервые за существование бригады, а она организована 15 лет назад, мы выдали в сутки 1200 тонн угля. И это не предел для новой техники. Не случайно бригада поддержала почин бригады Грехова — выдать комплексом 1 миллион тонн угля без капитального ремонта.

Сейчас у нас работают в смену 4—5 человек, которые дают 360—400 тонн угля. Из этих цифр видно, насколько дешевле добываем уголь мы, работая на новой технике. Ведь на комбайне «Донбасс» в лаве № 68 работают 18—20 человек, и смена дает всего 200—250 тонн угля.

В. ГРОМАДЮК,  
бригадир участка № 3.

## НАША ЦЕЛЬ — СКОРОСТНАЯ ПРОХОДКА

Стоит только оглянуться назад на 2—3 года и станет ясно, насколько мы выросли технически.

Сейчас подготовительный забой — это комплекс автоматики и механизмов. На участке работает в этом году пять проходческих комбайнов. Из них четыре ПК-3м и один — современный комбайн «Караганда-7/15». Это внедрено за последние годы только на нашем участке. Техническое перевооружение трудно перечислить — это и увлажнение угля в массиве с помощью насосов УНВ-2, проветривание выработок мощными местными вентиляторами и СВМ-6, транспортировка отбитого угля и породы новейшими скребковыми транспортерами С-53, внедрение авто-

матической аппаратуры «Ветер» и многое другое.

Однако нужно отметить, что пока в эти годы мы учились работать на комбайнах. Соответственно и темпов проходки не достигли высоких. Проходили по 120—140 погонных метров в месяц по смешанным забоям, 200—280 — по угольным забоям.

Конечно, хочется, чтобы и наш коллектив имел своего рекордиста по проходке, подобно А. Хмелеву. Ведь рекорд проходки — это не самоцель, а школа, которая и учит работать, и ломает психологию маловеров. Я думаю, что в феврале или марте мы организуем высокопроизводительную проходку.

А. СТОРОЖИЛОВ,  
начальник участка № 4.

У ИВАНА Павловича Кузнецова профессия скромная. Он работает на участке № 4 машинистом шахтных машин. Но как много трудолюбия вкладывает он в работу.

Известно, что от машиниста шахтных машин зависят и ритмичные уходы проходчиков, и порядок в горных выработках. Это своевременный осмотр механизмов, хозяйский уход за ним, и, конечно, расторопность. Опытный, предусмотрительный моторист может даже предотвратить крупную аварию на ленточном или скребковом конвейере, если вовремя заметит небольшую неисправность и устранит ее.

Именно такими качествами обладает И. П. Кузнецов. Он ни минуты не сидит без дела. Не ждет особых

указаний горного мастера, а сознательно делает все сам. То он расштыбовывает выработку, конвейер, то направляет смазочным материалом механизмы... И так целую смену занят делом Иван Павлович на своем ра-

Является старшим культорганизатором — и в этом активист проявляет много энергии. Благодаря его стараниям многие горняки участка неоднократно коллективно смотрели лучшие кинокартины в кинотеатре «Победа».

на участке. Он даже во время отпуска распространял билеты в кино.

Как-то в праздничный день мы с семьей смотрели увлекательный фильм. Куда ни глянешь — везде журицы. И большинство их в этот день было увлечено сюда Иваном Павловичем.

Недавно в комбинате 2-го района была прочитана интересная лекция «Происки империализма против социалистического лагеря». И опять это благодаря хлопотам и заботам активиста И. П. Кузнецова.

Вот так человек скромной профессии, выполняя честно, благородно свой долг, приносит большую пользу людям.

Г. ВОЛОДИН,

## ТРУДОЛЮБ

бочем месте. Хорошо организует бесперебойную подачу угля из забоев. Когда на смене этот трудолюб, то проходчики уверены, что механизмы будут работать безотказно.

И еще И. П. Кузнецов страстно увлекся общественной работой. Он член участкового комитета профсоюза.

Сначала он сам просмотрит кинофильм, потом приобретает билеты и распространяет их среди горняков. Делает это Иван Павлович с большим увлечением. Нередко даже прямо в комбинате афиширует хорошие кинокартины. Редкий день его можно не встретить в комбинате,

## Цифры и факты

● Освоив проектную мощность шахты, горняки увеличат добычу угля в 1974 году почти на 400 тысяч тонн. Среднемесячная производительность рабочего по добыче угля возрастет с 42,6 тонны до 60,2 тонны.

● На шахте трудятся 974 ударника коммунистического труда. Шести участкам присвоено звание коллектива коммунистического труда.

● На культурно-массовые и спортивные мероприятия для трудящихся шахты и их детей израсходовано в 1970 году 14682 рубля.

# ОТДЫХАЮТ ДЕВЧАТА

Не совсем обычно провели прошедшее воскресенье учащиеся ГПТУ № 36. Они всем училищем пришли в городской парк им. М. Горького. И вот, почти полтысячи человек выстраиваются на центральной аллее парка. Только что выпавший, как будто для этого случая, снег приятно поскрипывает под ногами и искрится на солнце...

Преподаватель физкультуры Георгий Семенович Клевакин докладывает директору о веселом настроении и готовности учащихся к состязаниям. И началось. Да такое, что без смеха и смотреть было невозможно. Сами состязания проходили не совсем обычно. Не было здесь придирчивых судей и жесткого ритма секундомера, а был просто спорт — спорт для себя. Команды разошлись почти по всему парку, около елки (снимок сверху справа) проходил кросс лыжников. Условие: кто быстрее пройдет по кругу на одной лыжине. А на аллее стартовали участники санного кросса. И все это под веселую шутку и смех болельщиков.

Но, пожалуй, самое веселье было на ледяной горке (снимок сверху слева).

Два часа, запланированные на соревнования, пролетели незаметно. Са-



мыми спортивными и веселыми оказались учащиеся 110-й группы (снимок внизу). И хотя соревнования были закончены и победители получили награ-

ды и поздравления, в парке еще долго можно было слышать веселые голоса девчат.

А. ШМАНОВ.



## телевидение

СРЕДА,  
27 ЯНВАРЯ  
I ПРОГРАММА  
МОСКВА

13.00 Новости.  
13.10 «Средь шумного бала». Концерт мастеров искусств.  
14.15 Для детей. «У мастера Чугайстра». Передача из Львова.  
14.55 Мастера искусств. Народный артист РСФСР Е. Копелян.  
16.10 «Фотосимфония». Телевизионный фильм.

16.30 «В авангарде классовых боев». К 50-летию Итальянской коммунистической партии.

17.00 Цветное телевидение. Клуб кинопутешественников.

17.55 Информационная программа.

18.15 Документальный фильм.

### КЕМЕРОВО

18.30 Концерт.

19.05 Телевизионные новости.

19.20 В помощь школе. 9—10 классы. Математика. Тригонометрические неравенства.

### МОСКВА

20.00 Цветное телевидение. Р. Кутуй «Ласточка — птица

деревенская». Телеспектакль.

21.30 Цветное телевидение. Концерт.

22.00 Новости.

22.05 Телевизионный фестиваль советских республик, посвященный XXIV съезду КПСС.

Молдавская ССР. Передача из Кишинева.

### II ПРОГРАММА

19.28 Программа передач.

19.30 О тех, кто нас обслуживает.

20.00 «Песни бегущей волны». Документальный телефильм.

20.30 Спокойной ночи, малыши!

20.35 «Без права на пощаду». Художественный телефильм 1 серия.

## БЮЛЛЕТЕНЬ № 4

отдела по использованию трудовых ресурсов Кемеровского облисполкома ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Ленинская спецконтора — машинистов бульдозеров, машинистов и помощников машиниста экскаватора, слесарей-монтажников гидроманипуляторов, мотористов, плотников, подсобных рабочих.

Автоколонна № 4 Кемеровской автобазы — шоферов 1, 2, 3 классов, автоэлектрика, аккумуляторщика, медника, кузнеца, слесаря-агрегатчика.

Райпотребсоюз — продавцов и зав. складами, работников общественного питания в торговые предприятия района.

Клеевой завод — шоферов 2—3 класса, шоферов на служебный автобус, тракториста-бульдозериста, электросварщиков, слесарей, пиломатериала, рабочих в цехи.

Егоровское ПСУ — для работы на шахтах имени Кирова, имени 7 ноября, «Польсаевская-2» — рукоятчиков-сигнальщиков, поверхностных откатчиков,

Лесоторговая база — станочников круглопильных станков.

Профилакторий шахты имени Кирова — поваров, кухонных работников.

Ленинское пассажирское АТП № 1 — шоферов 3-го класса для работы автослесарями и одновременным обучением на курсах шоферов 2-го класса за счет предприятия. Срок обучения два месяца. Приглашаются диспетчеры, контролеры.

Завод «Красный Октябрь» — начальника ОТК, технолога и мастера цеха, сверловщиков, карусельщиков, токарей, фрезеровщиков, электромонтеров по ремонту промышленного оборудования, электросварщиков, кузнецов, подручных кузнеца, слесарей по наладке и ремонту оборудования прессов, электромонтеров КИП, кочеваров, трактористов, земледельцев, грузчиков-стропальщиков, уборщиков,

банщиков, пиломатериала, автокрановщика.

Медвытрезвитель № 1 — работников милиции, желательного отслуживших в рядах Советской Армии, с образованием не ниже 8 классов.

Польсаевское ДСУ — электрослесаря, каменщика (знающего печную кладку), печника.

Орс «Ленинскутоль» — для свинооткормочного пункта, находящегося в районе комбината костюмных тканей, ветврача, свиначка, кормоваров, сторожа с предоставлением жилищной площади по месту работы.

Дирекция комбината костюмных тканей объявляет набор юношей, отслуживших в Советской Армии, с образованием 8—10 классов для отправки на обучение и с обучением на месте по специальности помощника мастера прядильного производства в г. Френово Московской области. Срок обучения 6—12 месяцев.

Все необходимые сведения и направления на работу можно получить в отделе по использованию трудовых ресурсов по адресу: горисполком, комната № 10. Часы приема: с 9 до 13 часов.



### ПРИКАЗ КОМАНДОВАНИЯ НВСО

● Агентство печати Освобождение передает из Южного Вьетнама, что командование Народных Вооруженных Сил Освобождения отдало приказ своим вооруженным силам о временном прекращении военных операций на всей территории Южного Вьетнама на 4 дня, с 26 по 30 января, по случаю празднования нового года по лунному календарю.

В приказе командования НВСО подчеркивается, что любые военные действия противника в указанные сроки встретят должный отпор.

### ДЕМОНСТРАЦИЯ КРЕСТЬЯН В ФРГ

● БОНН. Более 18 тысяч крестьян приняли участие в демонстрации, состоявшейся в западногерманском городе Штутгарте. Это была самая крупная из проводившихся до сих пор в ФРГ манифестаций протеста крестьян против аграрной политики правительства. Участники демонстрации требовали принятия решительных мер с целью положить конец разорению мелких и сред-

них крестьянских хозяйств. Крупная демонстрация крестьян прошла также во Фленсбурге.

### СПЛОЧЕННОСТЬ И СТОЙКОСТЬ

● ЛОНДОН. Более 230 тысяч почтовых работников, Англии 24 января продолжали свою первую в истории страны общенациональную забастовку. Они требуют повышения заработной платы. По заявлению генерального секретаря профсоюза почтовых работников Тома Джексона в забастовке принимают участие около 98 процентов членов этого профсоюза.

### ЮБИЛЕИ ИТАЛЬАНСКОЙ КОМПАРТИИ

● РИМ. Более 20 тысяч коммунистов собрались 24 января со всех концов Италии в римском Дворце спорта. Здесь состоялось торжественное заседание, посвященное 50-летию Итальянской компартии.

(ТАСС).

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

### В КИНО ТЕАТРАХ

«ПОВЕДА»  
КРАСОТА ЛЮБВИ  
Сеансы: 12, 4, 6, 7.50, 10.  
КАК КОТЕНОК  
ОТПРАЗДНОВАЛ НОВЫЙ ГОД  
Сеансы: 10, 2.20.

«РОДИНА»  
САМОВАНЕЦ С ГИТАРОЙ  
Сеансы: 11, 12.50, 4, 5.50, 7.30, 9.30.

ВЕСНА  
Сеансы: 9.30, 2.30.  
Городской типографии требуется техник.

### НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.

Телефоны: редактора — 2-07-05, зам. редактора и отдела партийной жизни — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, идеологического отдела — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-09, 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 1-47, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.

Гортитпография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.

ОП 13159

Заказ № 761 Тираж 26.493.