

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

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

Газета основана  
1 октября 1930 г.

№ 107 (10207)

Среда, 2 июня 1971 г.

Цена 2 коп.

## ПЯТИЛЕТКУ-ДОСРОЧНО!

### В славном коллективе

Остановившись на минутку у доски показателей работы участков шахты «Полысаевская-2», невольно задерживаешь взгляд на двух впечатительных цифрах: против участка № 6 стоит плюс 10 тысяч, а по шахте — плюс 13,5 тысячи тонн угля.

Отлично трудится бригада почетного шахтера, полного кавалера знака «Шахтерская слава» Алексея Петровича Бзовия. При суточном плане 1100 тонн здесь выдается в отдельные сутки до 2000 тонн угля. На сверхплановый счет первого года новой пятилетки бригада записала уже более 12 тысяч тонн топлива.

Впереди соревнующихся в бригаде идет звено Ивана Яковлевича Реттиха, недавно награжденного орденом Трудового Красного Знамени.

### К заветной цели

Месяц назад очистная бригада А. Чуйкова с шахты «Журинка-3» начала осваивать угледобывающий комплекс ОМКТ-2М. Горнякам с первых же дней пришлось столкнуться с трудностями. Дело в том, что угол падения в забое, где трудится коллектив, 18 градусов. Другая сторона трудностей была в том, что многие горнорабочие впервые эксплуатируют механизированную крепь. Однако коллектив бригады настойчиво преодолевает эти трудности. При суточном плане 700 тонн шахтеры выдали в мае 1900 тонн сверхпланового топлива.

Изо дня в день бригада наращивает темпы в работе. Цель горняков — в самое ближайшее время войти в число бригад-тысячников.

Д. ХАРЛАМОВ.

### Растет сверхплановый

Среди подготовительных коллективов на шахте Ярославского лучшие результаты в мае имеет проходческая бригада Виктора Григорьевича Гусева. До 30 мая она прошла в сороковом конвейерном штреке 139 погонных метров выработки. Это на 15 погонных метров больше задания.

На своем счету бригада имеет с начала года уже 80 погонных метров сверх плана.

В. ПЕТРОВ.

ве. В. Г. Борисове и других: «Настыл ли постелить, приводили вытащить — сделают быстро, аккуратно».

И только о себе говорит скромно: «Работал, старался». А ведь сколько раз за пять лет приходилось по две смены бывать в шахте, с утра заглядывать в книгу нарядов: как-то сработали? Плохо? Бежать к дежурному по шахте: почему? Ага, звеневой, видимо, не развернулся. И быстро снова в шахту. Виноват звеневой — «накачает», тут же посоветует, как устраниТЬ узкое место, и сам поможет.

Восьмую пятилетку коллектив бригады выполнил к 11 декабря 1970 года. Этот завершающий год закончили с плюсом в 8876 тонн. Всего же за пятилетие бригада выдала из лав 630000 тонн топлива.

— Анатолий Борисович — бригадир упорный, настойчивый, с большим чувством ответственности. В кровь въелась шахта. Двадцать третий год на «Журинке». Иной бригадир в трудных условиях звон поднимает на всю шахту, а этот не такой, — говорит начальник 7-го участка.

Этот волевой, скромный, сорокатрехлетний горняк — хороший коммунист. Он — ветеран труда — ведет и большую общественную работу. Избирался в члены шахткома, в партбюро участковой организации, а в 1971 году был избран членом партийного комитета шахты.

Это такие люди, как Анатолий Борисович Болдов, имеются в виду, когда говорится об опытных кадрах, когда уважительно и гордо произносится: «Его величество рабочий класс».

П. РЯЗАНОВ.

На снимке: секретарь обкома КПСС З. В. Кузьмина вручает А. Б. Болдову орден Ленина.

Фото А. Леонтьева.



Энергичная, трудолюбивая. Так мне охарактеризовали Мальвину Трифоновну Шатову, старшего инженера углехимической лаборатории треста «Кузбассуглегеология». За время своей работы она очень много сделала для улучшения производства, возглавляя отдел элементарного анализа и калориметрии. Сейчас Мальвина Трифоновна занимается исследовательской работой. Ведет разработку и внедрение нового анализа в лаборатории по определению самовозгораемости углей Кузбасса. И как коммунист принимает большое участие в общественной жизни предприятия. А совсем недавно ее выдвинули кандидатом в депутаты городского Совета.

На снимке: М. Т. Шатова.

Фото А. Шмакова.

### Навстречу выборам

### СЕРДЕЧНАЯ ВСТРЕЧА

В субботу, 29 мая, в актовом зале шахты «Полысаевская-2» избиратели 63-го и 64-го избирательных участков встретились со своим кандидатом в депутаты областного Совета — первым секретарем ГК КПСС П. П. Белоноговым.

Доверенное лицо — секретарь парткома шахты С. Д. Миков рассказал участникам встречи о жизненном и трудовом пути кандидата в депутаты.

С наказами и добрыми пожеланиями своему кандидату выступили тт. Парфенов, Сайтов. Они просили обратить внимание на улучшение благоустройства Соцгородка, на вопросы организации отдыха детей и трудящихся полысаевских шахт.

Тов. Белоногов в ответном выступлении сердечно поблагодарил шахтеров за оказанное доверие и заверил, что постарается привести в жизнь наказы избирателей. В своей речи он остановился на перспективах развития нашего города.

Участники встречи заверили, что будут голосовать на предстоящих выборах за тов. Белоногова П. П.

В. ТОНЫШЕВ.

### ◆ КОЛОНКА КОММЕНТАТОРА

### ДРУЖБА, ИСПЫТАННАЯ ВРЕМЕНЕМ

Выдающееся событие произошло в жизни советского и арабского народов: во время пребывания в Каире члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного был подписан договор о дружбе и сотрудничестве между СССР и ОАР. В статье первой документа торжественно заявляется, что «между обеими странами и их народами всегда будет существовать нерушимая дружба». Эта и другие статьи договора, подписанного на 15-летний срок, создают прочную, долговременную основу для развития дружественных отношений и всестороннего сотрудничества между обеими государствами.

Отныне отношения между СССР и ОАР поднимаются на более высокую ступень, вступают в качественно новый этап.

Договор, заключенный между СССР и ОАР, — это исторический документ, закрепляющий завоевания наших народов в совместной борьбе против империализма и неколониализма, за национальную независимость и социальный прогресс на основе великих идей социализма. В нем выражено стремление обеих стран всемерно содействовать поддержанию международного мира и безопасности народов, их решимость продолжать усилия, на-

правленные на достижение и обеспечение прочного и справедливого мира на Ближнем Востоке.

О большом международном значении договора красноречиво свидетельствуют широкие отклики мировой прессы. Восторженно встретили договор народы ОАР и других арабских стран. «Безусловно, этот документ, — пишет каирская «Аль-Гумхuria», — венчает честную и крепкую дружбу между народами Египта и СССР».

Советско-египетский договор нанес удар по планам империализма, пытающегося во что бы то ни стало вбить клин между СССР и ОАР. «Вопреки тому, что пророчила западная печать, — отмечает газета «Аль-Ахрам», — дружба между нашими странами стала еще крепче».

Эта дружба выдержала испытание временем, ибо она отвечает насущным интересам народов обоих государств.

Что касается Советского Союза, то, как подтвердил XXIV съезд КПСС, наша линия неизменна. «Советский Союз, — говорил на съезде Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, — будет впредь твердо поддерживать арабских друзей».

Н. ЧИГИРЬ  
(ТАСС)



**КАК** изменились люди Помю, лет пятнадцать назад вот здесь же, в парткоме шахты имени Кирова, также собирались руководители среднего звена. Любой из них мог своими руками забойный круг представить, мотор наладить, раскоску забыть, а вот экономические познания большинства ограничивались лишь умением подсчитать «плюс—минус» и планы, определить перерасход или экономию леса, взрывчатки и прикинуть, полагается ли премия за минувший месяц. Умы людей занимали частности: доставка леса, обеспечение порожняком, замена ленты и т. д. Каждый «варился» на своем участке, в лаве и чутко реагировал только на местные «симптомы».

И теперь — руководители того же ранга, но это — уже инженерно-техническая аудитория. Много знающие и глубоко думающие люди. Их волнуют не разовые причины (хотя и они со счетов не сбрасывают). Горный мастер чувствует экономический пульс всего предприятия и заботится о том, чтобы этот пульс соответствовал экономическому ритму всего государства.

Первым на конференции взял слово А. Н. Ушаков.

— Хозрасчет как метод хозяйствования, — говорит он, — оправдал себя еще в первые годы социалистического производства. Он — зеркало рентабельности предприятия. В хозрасчете отражаются затраты, которые предприятие несет по

# ВЫРОСЛИ РУКОВОДИТЕЛИ

выпуску продукции, доходы, получаемые от реализации этой продукции, и накопления — наше национальное богатство. Через хозрасчет мы видим, для чего работаем, целесообразна ли вся наша производственная деятельность.

С оценки основных принципов хозрасчета и началась на шахте теоретическая конференция на тему «Укрепление режима экономии на современном этапе и совершенствование управления народным хозяйством».

Говоря о дальнейшем укреплении хозрасчета, тов. Ушаков подчеркивает важную роль экономической реформы и приводит конкретные примеры из жизни коллектива шахты.

— До образования новых цен на уголь, появившихся в результате перехода на новую экономическую систему, шахта имени Кирова была предприятием убыточным. Добытым углем мы себя не оправдывали. За каждую тонну государство доплачивало нам 3 рубля. Иначе предприятие не могло существовать. В такой обстановке возникло противоречие: чем больше выдавали угля на-гора, тем глубже залегали в карман государства. На сверхплановую добчу требовалась и сверхплановая дотация, на которую государство не всегда имело воз-

можности. Другое дело теперь: продаем уголь по 10 рублей, а нам он обходится в восемь с копейками. Разница образует прибыль, которая идет на создание фондов предприятия. В этом и состоит стимул для членов коллектива к поискам резервов экономии, снижению себестоимости угля.

Мысль Ушакова развивает инженер Г. А. Тихонов.

— Уровень себестоимости, — говорит он, — это сигнал для принятия мер по улучшению экономики.

Сославшись на отдельные факты из экономической практики своего коллектива, тов. Тихонов характеризует экономическое положение шахты в системе комбината и всей угольной промышленности.

В выступлении инженера Н. М. Позднякова высказано еще одно важное значение хозрасчета:

— В нем выражаются взаимоотношения между государством и предприятием, а также между предприятиями.

А как строятся эти взаимоотношения, рассказал горный мастер подготовительного участка И. Л. Самсонов. Он отметил, что огромную роль в экономике предприятия играет сегодня уровень использования основных фондов. Если до экономической реформы шахта за

основные фонды ничего государству не платила, то теперь платит. Причем размер платы по мере эксплуатации фондов не уменьшается. Отсюда вывод — иметь фонды только самые необходимые и не допускать излишеств.

Теоретическая конференция подготовлена слушателями двух школ основ марксизма-ленинизма шестого года обучения. Поэтому и пропагандисты этих школ — главный инженер шахты В. Д. Востриков и главный техник С. К. Беликов — приняли в обсуждении темы самое активное участие.

В. Д. Востриков в своем небольшом докладе тесно связал историю социалистической экономики с задачами, выдвинутыми XXIV съездом КПСС, и сегодняшней действительностью.

— Совершенствование системы стимулирования в промышленности, — сказал он, — идет сейчас по пути создания условий для роста производительности труда. Примеры тому — щекинский метод и башкирский эксперимент. Другое направление — улучшение использования средств труда, основных фондов. Видное место в повышении эффективности общественного производства принадлежит борьбе за экон-

омию сырья, топлива, материалов, электроэнергии. Этот резерв доступен всем трудящимся.

Примечательно то, что почти каждый выступивший на конференции, обсуждая тот или иной вопрос, свои доводы, свое собственное понимание экономики, сверялся по Ленину.

С. К. Беликов раскрыл перед собравшимися ленинские принципы планирования и управления народным хозяйством. В. И. Ленин писал: «В период перехода к коммунизму хозяйство нужно строить не на энтузиазме непосредственно, а при помощи энтузиазма, на личной материальной заинтересованности работников». Эти наставления вождя воплощены сегодня в экономической политике нашей партии и государства.

На конференции выступили еще Ю. Ф. Левашов, Ф. И. Мысник, Г. Н. Коновалов, А. А. Губко. Они говорили о техническом прогрессе, совершенствовании планового руководства хозяйством, оперировали цифрами, приводили примеры из повседневной жизни коллектива.

И каждое выступление, произвучавшее на конференции, укрепляло убеждение: нынешний руководитель хозяйства — это и политический руководитель, который ясно видит цель и знает, как к ней прийти, сочетающая интересы рабочего и государства.

А. ВОСТРИКОВ.

## Лучшие на участке

Комсомолки пассажирского автотранспортного предприятия и экономист В. Гамбург и диспетчер Галина Силищева признаны лучшими агитаторами избирательного участка № 34. Чапе, чем другие, они бывают на своих десятидворках, встречаются с избирателями, рассказывают им о кандидатах в депутаты, которые баллотируются по этому участку. Недавно они организовали встречу избирателей с кандидатами в депутаты городского Совета: М. И. Жердевой — секретарем ГК КПСС и А. Н. Яковлевым — заведующим отделом пропаганды и агитации ГК КПСС.

## Первый паспорт

Хороший это обычай — перед дальней дорогой присесть и сказать человеку несколько добрых напутственных слов. Своеобразно напоминает этот обычай традиция торжественного вручения паспортов шестнадцатилетним.

Вечер Советского паспорта состоялся в Центральном Дворце культуры. На торжественном вручении присутствовали начальник паспортного стола Н. И. Двигало, инструктор ГК ВЛКСМ А. Абиков, инспектор горно-Л. А. Белинская. Немало добрых напутственных слов было сказано ими вступающим в самостоятельную жизнь ребятам. В этот вечер Советский паспорт получили 130 учащихся различных школ города, среди них девятиклассники-комсомольцы: Ольга Шерина и Любовь Кривлякова из школы № 2, Сергей Белозеров и Насима Галиулина из школы № 38. Счастливая гордость была написана на чуть смущенных и торжественных лицах ребят. После получения паспортов они посмотрели художественный фильм.

## БАЗА ЖДЕТ ПОМОЩИ

Как-то представитель комбината «Воркутауголь», побывавший на Ленинск-Кузнецкой лесоперерабатывающей базе комбината «Кузбассуголь», сказал:

— По организации производства мы обогнали нас лет на двадцать, а по оснастке оборудования — отстали на столько же.

Такая оценка, конечно, спорна. Но под ней есть своя основа. Действительно, лесная база за счет хорошей организации работ смогла добиться переработки древесины до 800—900 кубометров в сутки. Здесь удалось полностью механизировать выгрузку леса из вагонов, подачу его на приемные площадки маятниковых пил, чего не увидишь на других лесных базах. А вот погрузка готовой продукции механизирована только наполовину.

На лесной базе хорошо продумана технология переработки леса. Но новая техноло-

гия требует и новых, современных машин. На базе же большая часть оборудования устарела морально и физически. Например, порталные краны КПС-10 эксплуатируются здесь с 1954 года.

Инспекция Кемеровского горного округа запретила дальнейшую эксплуатацию и кранов. Их срочно пришлось ремонтировать.

Скребковые конвейеры СКР-11, СКР-30, КСА-6Н, КСА-1, пилорама РД-75, которые работают на лесной базе, давно сняты с производства, запасные части к ним нет, ремонтировать нечем. Вторую пилораму, некоторые токарные станки, вертикально-сверлильный станок с дупопонной, ременной передачей пока отправить в музей древностей.

Другими словами, необходимость замены морально устаревшего технологического и металлокрепежного оборудования очевидна. Но заявки на

новое оборудование комбинат «Кузбассуголь» отклоняет якобы из-за отсутствия фондов. Может быть, экономию в 339 тысяч рублей, полученную лесной базой от рациональной разделки леса в прошлом году, стоило бы руководителям комбината использовать на модернизацию и замену устаревшего оборудования. Было бы выгоднее и предприятию, и руднику.

Следует обратить внимание и на другой факт. Большая часть оборудования на базе сейчас работает на износ. Чтобы как-то это предотвратить, необходимо своевременно заменять отдельные узлы и детали. Малочисленная ремонтная служба базы сама этого сделать, по целому ряду причин, не в состоянии. Базе необходима срочная практическая помощь завода «Красный Октябрь», ЦЭММ комбината «Кузбассуголь».

Как ремонтники реагируют на просьбу работников ба-

зы, можете судить сами. Вот уже четвертый год завод «изготавливает» для базы так необходимые для шпалорезных станков гребенки, ведущие катки, валы и грейферные захваты к подъемному крану КПС-10. Не выполняет завод и более поздние заказы на изготовление шлицевых втулок и валов. Из-за них лилорамы иногда простояивают по 3—5 дней. В производственном отделе «Красного Октября» находят тысячи отговорок, лишь бы не выполнить заказ. И в ЦЭММ заявки на ремонт пусковой электроаппаратуры пропадают, а вот о выполнении надолго забудут.

На это пятилетие перед коллективом лесной базы стоит большая задача — без задержки обеспечивать шахты рудника крепежным лесом. И она может быть выполнена только при том условии, если лесной базе будет оказаться своевременная помощь рудоремонтников, рабочих ЦЭММ и руководства комбината.

Н. КОШЕЛЕВ, рабкор.

## С концертами на село

Весенний сев — горячая пора! С ранней зари до позднего вечера не смолкает гул полевых работ. Усталые возвращаются люди домой. Но вот звучит задорная песня. Это приехали с концертом шефы — участники художественной самодеятельности Дома учителя города Ленинска-Кузнецкого.

Возглавляет этот коллектив Людмила Ивановна. За два года работы в Доме учителя Люда уже успела завоевать доверие. Здесь хороший хороший коллектив. Есть и танцевальный. Программа, которую они показали 22 мая в селе Красноярка, была интересной по содержанию, увлекательной и веселой. Селяне остались очень довольны.

Приятное впечатление оставил о себе концерт самодеятельности шахты имени Е. Ярославского у тружеников села Шабаново. Благодарили за хороший концерт в совхозе «Ленинуголь» коллектив художественной самодеятельности завода «Красный Октябрь». Этот коллектив, возглавляемый А. Суровым, постоянно ищет и находит правильные пути в выборе концертного репертуара, и сколько бы в городе или на селе ни проходило культурно-массовых мероприятий, ребята с завода

«Красный Октябрь» никогда не подведут.

Частые гости у тружеников села — участники художественной самодеятельности завода «Кузбассэлемент». Их задорные пляски любят демьянцы и всегда рады гостям.

Побывали в подшефных организациях и коллективы самодеятельности шахт «Польсаевская-1», «Польсаевская-2», клуба промышленного ОРСа.

29 мая в творческую поездку на село выехали коллективы самодеятельности Центрального Дворца ульщиков, эстрадный ансамбль шахты «Комсомолец», художественная агитбригада шахты имени 7 ноября.

Но еще не все руководители культурно-просветительных учреждений и правильны поняли поставленные перед ними задачи по оказанию шефской помощи селу и решили отмалчиваться. К таким можно отнести коллективы художественной самодеятельности шахты имени С. М. Кирова, шахты «Польсаевская-3», электролампового завода. Руководители этих коллективов до сих пор не имеют перед собой четкого плана выезда с концертами.

И. КЛИМОВА,  
зав. отделом культуры.



На снимке: члены агитбригады (слева направо) Владимир Щевцов, Юрий Штальбаум и Анатолий Сапрыкин.

# КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ

## Ленинск-Кузнецкого городского Совета депутатов трудящихся, зарегистрированные окружными избирательными комиссиями

Адельгареева Халима, 1926 года рождения, беспартийная, изготовитель деталей электролампового завода — по округу № 253.

Говорухина Клавдия Петровна, 1948 года рождения, член ВЛКСМ, штукатур специализированного отделочного управления треста «Ленинскшахтострой» — по округу № 254.

Дремова Мария Дмитриевна, 1929 года рождения, беспартийная, откатчица шахты имени 7 ноября — по округу № 255.

Старовитов Алексей Романович, 1929 года рождения, беспартийный, горнорабочий шахты «Комсомолец» — по округу № 256.

Капитоненко Мария Леонтьевна, 1931 года рождения, член КПСС, слесарь шахты имени 7 ноября — по округу № 257.

Зайцев Валерий Степанович, 1942 года рождения, беспартийный, проходчик шахты имени 7 ноября — по округу № 258.

Калашников Владимир Григорьевич, 1948 года рождения, беспартийный, горнорабочий шахты имени 7 ноября — по округу № 259.

Лезин Григорий Иванович, 1920 года рождения, член КПСС, директор совхоза «Комсомолец» — по округу № 260.

Кондратьев Александр Дмитриевич, 1939 года рождения, беспартийный, шофер спецавтохозяйства — по округу № 261.

Косицына Валентина Александровна, 1945 года рождения, член ВЛКСМ, учительница средней школы № 42 — по округу № 262.

Васильева Мария Захаровна, 1936 года рождения, беспартийная, мастер-пекарь хлебокомбината — по округу № 263.

Мишин Валерий Александрович, 1940 года рождения, беспартийный, машинист электровоза шахты «Комсомолец» — по округу № 264.

Дегтярев Иван Алексеевич, 1922 года рождения, член КПСС, начальник Ленинского шахтостроительного управления № 2 треста «Кузбассуголь» — по округу № 265.

Лисев Николай Алексеевич, 1937 года рождения, беспартийный, моторист центральных авторемонтных мастерских — по округу № 266.

Болтенкова Нина Романовна, 1927 года рождения, беспартийная, машинист подъема шахты «Комсомолец» — по округу № 267.

Пивоваров Прокопий Григорьевич, 1918 года рождения, член КПСС, директор хлебокомбината — по округу № 268.

Глухих Леонид Андреевич, 1927 года рождения, член КПСС, председатель шахтного комитета шахты имени 7 ноября — по округу № 269.

Королев Григорий Степанович, 1923 года рождения, член КПСС, управляющий Ленинским отделением Госбанка — по округу № 270.

Малашкевич Василий Осипович, 1932 года рождения, беспартийный, горнорабочий шахты имени 7 ноября — по округу № 271.

Боринская Ольга Петровна, 1935 года рождения, член КПСС, директор школы работающей молодежи № 3 — по округу № 272.

Иванова Тамара Ивановна, 1935 года рождения, беспартийная, смазчица станции Ленинск-Кузнецкий-2 — по округу № 273.

Малахов Виталий Георгиевич, 1938 года рождения, беспартийный, старший монтер 18-й дистанции пути — по округу № 274.

Медведев Александр Борисович, 1946 года рождения, беспартийный, электрослесарь шахты имени 7 ноября — по округу № 275.

Уткина Людмила Николаевна, 1950 года рождения, член ВЛКСМ, медсестра городской больницы № 4 — по округу № 276.

Плотникова Юлия Степановна, 1939 года рождения, беспартийная, продавец магазина № 57 орса «Ленинскуголь» — по округу № 277.

Казаков Михаил Васильевич, 1927 года рождения, беспартийный, электрослесарь шахты имени 7 ноября — по округу № 278.

Левин Иван Павлович, 1924 года рождения, член КПСС, помощник директора Грамотенского разреза — по округу № 279.

Харitonov Геннадий Васильевич, 1932 года рождения, беспартийная, директор шахты имени 7 ноября — по округу № 280.

Отц Леонид Александрович, 1913 года рождения, член КПСС, управляющий базой материально-технического снабжения комбината «Кузбассуголь» — по округу № 281.

Бушманов Анатолий Иванович, 1929 года рождения, член КПСС, директор пассажирского автотранспортного предприятия № 1 — по округу № 282.

Носов Владимир Васильевич, 1937 года рождения, член КПСС, проходчик шахты имени 7 ноября — по округу № 283.

Харитонов Николай Иванович, 1919 года рождения, член КПСС, директор комбината бытового обслуживания — по округу № 284.

Кудинов Михаил Сергеевич, 1918 года рождения, член КПСС, шофер Комсомольской автобазы комбината «Кемеровоуголь» — по округу № 285.

Бредихин Александр Алексеевич, 1925 года рождения, член КПСС, начальник ремонто-строительного управления комбината «Кузбассуголь» — по округу № 286.

Пикишева Надежда Ивановна, 1945 года рождения, беспартийная, старшая стрелочница погрузочно-транспортного управления — по округу № 287.

Гросс Виктор Константинович, 1931 года рождения, беспартийный, горнорабочий Ленинского шахтного управления — по округу № 288.

Переверзев Николай Николаевич, 1927 года рождения, член КПСС, сварщик Полысаевского завода железобетонных изделий — по округу № 289.

Порошин Виктор Александрович, 1948 года рождения, член ВЛКСМ, каменщик Полысаевского шахтостроительного управления — по округу № 290.

Реттих Иван Яковлевич, 1929 года рождения, беспартийный, горнорабочий шахты «Полысаевская-2» — по округу № 291.

Горошко Александра Андреевна, 1940 года рождения, беспартийная, штукатур-маляр Ленинского строительного уп-

равления № 1 треста «Кузбассжилстрой» — по округу № 292.

Апалько Николай Тихонович, 1929 года рождения, беспартийный, бригадир слесарей-сантехников жилищно-коммунальной конторы № 5 — по округу № 293.

Горбачев Виталий Борисович, 1947 года рождения, член ВЛКСМ, горный мастер шахты «Полысаевская-2» — по округу № 294.

Вязникова Тамара Михайловна, 1932 года рождения, беспартийная, штукатур-маляр Полысаевского шахтостроительного управления — по округу № 295.

Дульцева Галина Дмитриевна, 1931 года рождения, беспартийная, горнорабочая Московского разреза — по округу № 296.

Сидоренко Клавдия Александровна, 1925 года рождения, член КПСС, завуч средней школы № 44 — по округу № 297.

Фаузеев Гайнутдин Фаузеевич, 1929 года рождения, беспартийный, проходчик шахты «Полысаевская-2» — по округу № 298.

Морозова Мария Adamовна, 1936 года рождения, беспартийная, раздатчица приборов шахты «Полысаевская-2» — по округу № 299.

Бирюков Владимир Яковлевич, 1935 года рождения, член КПСС, председатель шахтного комитета шахты «Полысаевская-2» — по округу № 300.

Солдатов Борис Александрович, 1931 года рождения, член КПСС, начальник специализированного отделочного управления — по округу № 301.

Куриносов Анатолий Николаевич, 1946 года рождения, член КПСС, шофер Ленинской автобазы комбината «Кузбассуголь» — по округу № 302.

Кремнев Александр Кузьмич, 1927 года рождения, член КПСС, начальник ВГСЧ Кузбасса — по округу № 303.

Лагутин Виктор Иванович, 1937 года рождения, член КПСС, заведующий Восточным отделением Всесоюзного научно-исследовательского института горноспасательного дела — по округу № 304.

Бадынина Анастасия Ивановна, 1936 года рождения, беспартийная, лаборантка Полысаевского завода железобетонных изделий — по округу № 305.

Курилкин Сергей Иванович, 1948 года рождения, член ВЛКСМ, машинист шахтных машин шахты «Полысаевская-1» — по округу № 306.

Мироманов Владимир Михайлович, 1946 года рождения, беспартийный, проходчик шахты «Полысаевская-Северная» — по округу № 307.

Окишева Надежда Васильевна, 1928 года рождения, беспартийная, заместитель директора шахты «Полысаевская-Северная» — по округу № 308.

Давыдова Мария Федоровна, 1923 года рождения, беспартийная, машинист компрессорных установок холодильника — по округу № 309.

Пестов Александр Васильевич, 1949 года рождения, член ВЛКСМ, слесарь Моховского разреза — по округу № 310.

Голубовская Валентина Степановна, 1943 года рождения, член ВЛКСМ, старший инспектор отдела кадров шахты «Полысаевская-3» — по округу № 311.

Григорьев Тимофей Кузьмич, 1930 года рождения, беспартийный, шофер Ленинского шахтного управления — по округу № 312.

Козлов Юрий Александрович, 1944 года рождения, беспартийный, старший инженер телевизионного ателье — по округу № 313.

Слободчиков Николай Захарович, 1945 года рождения, беспартийный, токарь шахты «Полысаевская-2» — по округу № 314.

Иус Сергей Николаевич, 1947 года рождения, член ВЛКСМ, зарядчик шахты «Полысаевская-1» — по округу № 315.

Лошкевич Зоя Леонидовна, 1931 года рождения, беспартийная, участковый маркшейдер шахты «Полысаевская-1» — по округу № 316.

Долганик Алексей Дмитриевич, 1948 года рождения, член ВЛКСМ, электрослесарь шахты «Полысаевская-1» — по округу № 317.

Вазюков Петр Исаевич, 1942 года рождения, беспартийный, проходчик шахты «Полысаевская-1» — по округу № 318.

Чикишева Надежда Федоровна, 1946 года рождения, член КПСС, лаборантка Грамотинского разреза — по округу № 319.

Гальчук Николай Иванович, 1945 года рождения, член КПСС, горнорабочий шахты «Полысаевская-1» — по округу № 320.

Купреева Тамара Павловна, 1938 года рождения, беспартийная, зарядчица шахты «Полысаевская-1» — по округу № 321.

Юдин Александр Михайлович, 1946 года рождения, беспартийный, горнорабочий шахты «Полысаевская-1» — по округу № 322.

Скрипченко Павел Борисович, 1906 года рождения, член КПСС, пенсионер — по округу № 323.

Попков Николай Акимович, 1932 года рождения, член КПСС, председатель шахтного комитета шахты «Полысаевская-1» — по округу № 324.

Бухнина Ревмира Ивановна, 1926 года рождения, член КПСС, оператор шахты «Полысаевская-Северная» — по округу № 325.

Санкина Нина Александровна, 1939 года рождения, беспартийная, машинист машин и механизмов шахты «Полысаевская-1» — по округу № 326.

Солнышкова Анна Павловна, 1937 года рождения, член КПСС, рабочая Полысаевского дорожно-строительного управления — по округу № 327.

Новоселов Михаил Петрович, 1917 года рождения, член КПСС, начальник Полысаевского дорожно-строительного участка Егозовского шахтостроительного управления — по округу № 328.

Норушев Михаил Григорьевич, 1929 года рождения, член КПСС, заместитель директора шахты «Полысаевская-2» — по округу № 329.

Дружинин Владимир Николаевич, 1947 года рождения, член ВЛКСМ, моторист шахты «Полысаевская-2» — по округу № 330.

Селезнева Галина Васильевна, 1945 года рождения, кандидат в члены КПСС, штукатур-маляр шахты «Полысаевская-3» — по округу № 331.

Маментьев Николай Иванович, 1935 года рождения, беспартийный, проходчик шахты «Полысаевская-2» — по округу № 332.

Хаземов Алексей Иванович, 1948 года рождения, член ВЛКСМ, электрослесарь шахты «Полысаевская-2» — по округу № 333.

Федоров Тимофей Викторович, 1934 года рождения, беспартийный, горнорабочий шахты «Полысаевская-2» — по округу № 334.

Бурцев Виктор Захарович, 1931 года рождения, член КПСС, председатель шахтного комитета шахты «Полысаевская-3» — по округу № 335.

Токарева Евдокия Николаевна, 1922 года рождения, беспартийная, рабочая шахты «Полысаевская-2» — по округу № 336.

Зельман Александр Иванович, 1930 года рождения, член КПСС, заведующий городским отделом здравоохранения — по округу № 337.

Степанец Михаил Сергеевич, 1948 года рождения, член ВЛКСМ, заведующий городским отделом здравоохранения — по округу № 338.

Сивагле Моника Игнатьевна, 1931 года рождения, беспартийная, рабочая шахты «Полысаевская-3» — по округу № 339.

Воробьев Леонид Григорьевич, 1927 года рождения, беспартийный, машинист подъема шахты «Полысаевская-3» — по округу № 340.

Дьяконов Петр Никонович, 1934 года рождения, член КПСС, проходчик шахты «Полысаевская-3» — по округу № 341.

Глушко Татьяна Андреевна, 1925 года рождения, член КПСС, председатель Красногорского поселкового Совета — по округу № 342.

Безгинов Юрий Степанович, 1944 года рождения, член ВЛКСМ, электрослесарь шахты «Полысаевская-3» — по округу № 343.

Журавлев Григорий Семенович, 1913 года рождения, член КПСС, бригадир монтажного участка Егозовского шахтостроительного управления — по округу № 344.

Тростенцов Григорий Евгеньевич, 1927 года рождения, член КПСС, управляющий трестом «Ленинскшахтстрой» — по округу № 345.

Поскотинов Борис Семенович, 1933 года рождения, член КПСС, проходчик Егозовского шахтостроительного управления — по округу № 346.

Алексеева Александра Алексеевна, 192

Заниматься формированием звука Р нужно с пятилетнего возраста, проводя занятия 2-3 раза в день в течение 10-15 минут. Продолжительность занятий до 6 месяцев (если ребенок за это время не научился произносить звук Р, обращайтесь за помощью к логопеду).

Звук Р образуется от дрожания кончика языка около альвеол (ячеек, в которых помещаются корни) верхних зубов. Исходной позицией служит положение языка «ковшиком», «чашечкой» прижатого краями и кончиком к твердому небу. Под давлением сильно выдыхаемой струи воздуха кончик языка, подобно молоточку электрозвонка, быстро и ритмично то ударяется о край неба, то отскакивает от него, образуя вибрацию — дрожание языка. Челюсть должна быть неподвижной. Обычно ребенок хорошо слышит этот звук, но не знает, как его произнести.

Чаще всего они заменяют его звуком Л или И. Вместо слов рука, пароход ребенок произносит дуга, пайход. Прежде чем заняться постановкой звука Р, нужно знать, не укорочена ли подъязычная связка у вашего ребенка. Обратитесь за консультацией к врачу.

Для того, чтобы воспроизвести звук Р, необходимо, чтобы язык был гибким и упругим, кончик его свободно дрожал, для чего проводите следующие упражнения:

1. «Лопатка». Ребенок слегка выискивает язык между губами произносит слова «мама», «баба». Не убирая языка в рот, улыбается, показывая нижние и верхние зубы. Упражнение повторяется 5-6 раз вместе со взрослыми перед зеркалом.

2. «Мед на губе». Ребенок слизывает воображаемый мед с верхней губы (сверху вниз, а не из стороны в сторону) и с щелканием втягивает его языком в рот. Перед этим можно «почистить» язык под верхней губой зубами. Этими играми-упражнениями развивается гибкость кончика языка, необходимая для образования звука Р. Одновременно надо привыкнуть ребенка быстро и сильно выдыхать, так как при слабом выдохе звук не получается.

Для выработки сильного выдоха проводите такие упражнения: дуйте в пузырек, на ватный шарик, карандаш. Когда в

## ДЕФЕКТЫ МОЖНО ИСПРАВИТЬ

этих играх будет достигнута нужная сила выдоха и гибкость языка, приступайте к звукоподражательным играм. Ребенок по-переменно вслед за вами будет изображать то стрекозу — ТРРР, то ворону — КАРР, то кошку — МУРР и т. д.

Если таким образом вам не удалось вызвать звук Р, используйте следующие приемы (применяются и при картиности):

1. Вы показываете ребенку, как поднять кончик языка. Пусть ребенок пальчиком слегка прикоснется к вашему языку, когда вы будете произносить Р. Он почувствует его дрожание. Упражнение проводится перед зеркалом, за столом, для того, чтобы ребенок мог наблюдать положение своего и вашего языка, а следовательно, лучше управлять им. Затем положите на кончик языка ребенка небольшую полоску чистой бумаги. Пусть прижмет его к твердому небу за верхними зубами. А теперь сильно дунет на него, стараясь, чтобы бумага вылетела из рта. В результате кончик языка может задрожать и образуется сочетание ТРР (шепотом). Если это получилось, закрепите результат, проделывая упражнение несколько раз. Затем предложите ребенку произносить звук Р в слогах, словах: ТРРА — трава, трамвай, ТРРО — тропа, метро и т. д.

Если сочетание ТРР звучит глухо, попытайтесь произносить слоги ДРРА — ДРРО — ДРРУ — ДРРЫ — дровы, дрова, ведро, друг, кедры и т. д.

Звук Р «трудный», а поэтому вызывать его не всегда легко. Советую: вызывая вибрацию кончика языка, не называйте ее до поры звуком Р. Это может дезориентировать ребенка и помешать вам добиться цели. Если у вас опять не получился звук Р, примените следующее упражнение: предложите ребенку твердо, громко и быстро произносить звук ДДД или ЖЖЖ.

Следите, чтобы кончик языка не высаживался между зубами, а поднимался бы к небу чуть дальше верхних зубов.

А теперь подложите ребенку под язык его же указательный палец (не забудьте вымыть его руки и остричь ногти, чтобы не покалечить слизистую оболочку). Палец должен быть не согнутым, а прямым, твердым, как карандаш. Затем, когда ребенок произносит ДДД или ЖЖЖ, помогите ему одновременно быстро

двигать его прямым пальцем под языком влево-вправо, взяв его кулаком в свою руку. Вместо четкого произношения ДДД или ЖЖЖ получится звук, напоминающий Р. Значит, «болтушка» удалась. Теперь научите ребенка делать ее самостоятельно. Когда он усвоит это упражнение, предложите ему, быстро убирая пальцы из-под языка, заканчивать «болтушку» с одним из гласных звуков: РА, РО, РУ, РЫ, РЭ. Регулярно проделывая это упражнение, нужно добиться более долгого произношения Р и постепенно отказаться от помощи пальца. Закрепление вызванного таким образом звука Р проводите далее в вышеизложенной последовательности.

Произношение звука Л тоже нелегкодается некоторым детям. Когда произносят правильный звук Л, губы слегка разомкнуты, кончик языка упирается в передние верхние зубы или чуть повыше, а выдыхаемая струя воздуха проходит по бокам языка, голосовые связки дрожат.

Для постановки звука Л используйте следующий прием: ребенок громко и протяжно произносит А-А-А... Кончик языка должен быть слегка вынут между зубами. А теперь предложите при произнесении звука А (не прерывая его звучания) слегка прикусить кончик языка, и вы получите межзубный звук Л. Следите, чтобы губы ребенка не соприкасались с языком, придерживайте их пальцами, чтобы они не сомкнулись. Такая помощь нужна, пока в ней чувствуется необходимость. Полученный межзубный звук Л закрепите в слогах, словах и фразах по образцу:

ЛЛА-АЛЛ — лапа, ладонь, пальца;

ЛОО-ОЛЛ — лодка, лошадь, волк;

Мила мыла мылом куклу и т. д.

Когда ваш ребенок будет устойчиво произносить звуки Р и Л в словах и фразах, дайте ему упражнения на их различение. Например, РАК — ЛАК, Юра-юла, Марина — малина, а затем подберите слова, где имеются оба этих звука — рыбак, рыболов, крыло, зеркало и т. д.

Если описанные в статьях упражнения и методы не привели к успехам, обращайтесь за помощью к логопеду.

Н. СЕМКИН, логопед.

### ВНИМАНИЮ ЛЮБИТЕЛЕЙ ЗВЕРОВОДОВ И КРОЛИКОВОДОВ!

6 июня 1971 года в 12 часов в помещении красного угла на управлении сельского хозяйства райисполкома (проспект Ленина, 7) состоится собрание общества звероводов и кролиководов. Повестка дня:

1. Прием в члены общества. 2. Прием заявок на приобретение сенокосных угодий, корнеплодов и зеленых трав. При себе иметь паспорт и деньги. Явка членам общества обязательна.

Проезд автобусом 2, 10, остановка «Шахта имени Ярославского».

### Уважаемые жители города!

В нашем городе работает бюро по трудуустройству и информации населения. Бюро располагает сведениями о наличии свободных мест и вакансий на предприятиях, стройках и в организациях города. Здесь вам помогут подобрать работу по специальности с учетом вашего желания, опыта работы, квалификации. Если вы временно не работаете, обращайтесь в бюро по трудуустройству и информации населения.

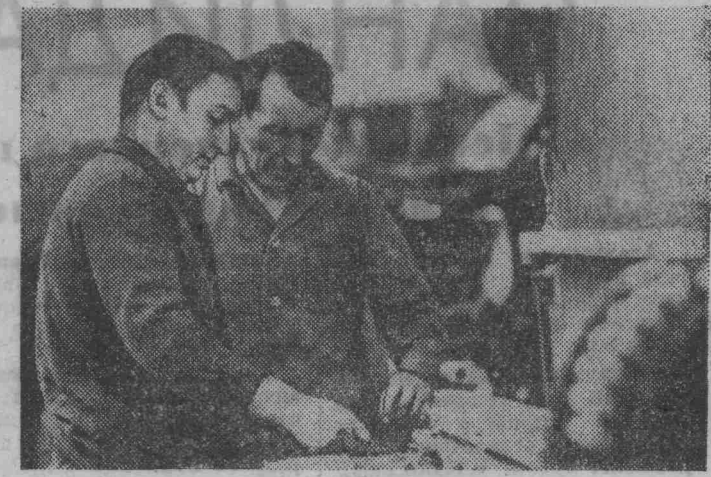
Наш адрес: горисполком, комната 10. Дни работы: ежедневно с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов.

### ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ, СТРОЕК, ПРЕДПРИЯТИЙ!

Бюро по трудуустройству и информации населения обращается ко всем руководителям организаций, строек, предприятий города с просьбой до 20 июня 1971 года заключить договора на 1971 год на услуги по трудуустройству и информации населения города.

Бюро напоминает, что в соответствии с приказом ЦСУ СССР от 23 января 1969 г. № 56, все организации, стройки, предприятия не позднее 2 числа каждого месяца должны представлять в бюро данные о наличии вакансий. Этим же приказом предусматривается высылка подтверждений об устройстве направленных бюро на работу, в 5-дневный срок со дня оформления.

## В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА



Германская Демократическая Республика. 64 высокопроизводительных советских ткацких автомата будут установлены в этом году на ткацкой фабрике в Лебау (округ Дрезден). Монтировать новое оборудование помогают советские специалисты.

На снимке: мастер Борис Соколов (слева) и мастер предприятия Хайнц Штюблнер.

Фото АДН—ТАСС.

### на ВДНХ СССР

### «Каштан» с антенной

Из кабины башенного крана можно увидеть всю строительную площадку. Но крановщику нужно не только видеть, что делает монтажник или такелажник, но и согласовать свои действия с их работой. Короче, между ними должна быть непосредственная связь. Радиокомплект «Каштан», который демонстрируется в павильоне «Машиностроение» на ВДНХ СССР, относится к наиболее современным и дешевым средствам связи на стройке.

Он состоит из двух основных блоков — передатчика, который крепится на поясе монтажника, и приемника, расположенного в кабине крановщика. Благодаря оригинальному устройству передатчика, монтажник может управлять им без помощи рук. Практически он подает команды, не прекращая монтажа. Корпус передатчика — пылевлагозащитный, он выполнен из высокоплотного полиэтилена.

«Каштан» по сравнению со своими предшественниками — радиостанциями двусторонней связи — имеет целый ряд преимуществ. Он меньше по размерам, легче. Радиус действия у «Каштана» больше, и снабжен он более универсальной системой включения.

Применение «Каштана» сокращает сроки монтажа зданий в среднем на пять процентов. Кроме того, стали не нужны рабочие-сигнальщики. Использование нового радиокомплекта значительно улучшает условия труда крановщика и технику безопасности, дает возможность использовать на строительстве высоких зданий краны с низко расположенной кабиной, эффективно вести монтаж в ночное время.

«Каштан» сконструирован отделом автоматизации треста «Киевогрстрой».

### ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Просим передать через газету сердечную благодарность коллектива штаба ВГСЧ Кузбасса, 16

Семья КОРОЛЕВЫХ.

### Телевидение

#### СРЕДА, 2 ИЮНЯ 1 ПРОГРАММА МОСКВА

- 13.00 Новости.
- 13.05 Концерт Государственного хореографического ансамбля «Березка».
- 14.05 Мульфильм.
- 14.15 И. Велембовская. «За каменной стеной». Телеспектакль.
- 15.45 «Владыки без масок», «Трудные времена». Ведет передачу политический обозреватель Центрального телевидения и Всесоюзного радио В. Зорин.
- 22.05 «Пусть всегда будет солнце!». Концерт.
- 22.50 Документальный фильм.
- 23.00 Концерт.
- 23.30 Футбол. Отборочный матч олимпийского турнира. Сборная СССР (олимпийская) — сборная Голландии (олимпийская).

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

### НАШ АДРЕС:

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

Телефоны: редактора — 2-07-05, зам. редактора и отдела партийной жизни — 2-07-06, отд. 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.

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

Бакал № 4785 Тираж 27.130