

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

● Год издания 49-й. ● № 31 (12920). Суббота, 7 февраля 1970 года. ● Цена 2 коп.



**УСПЕШНО** несут трудовую ленинскую вахту рабочие инструментального цеха завода «Кузбассэлектромотор».

## ЗНАМЕНА-ПОБЕДИТЕЛЯМ

Бюро обкома КПСС подвело итоги социалистического соревнования строительных, монтажных и специализированных организаций, работающих на пусковых объектах угольной промышленности и строительстве Западно-Сибирского металлургического завода.

## В ЗАБОЕ ЧЕТВЕРТЫЙ ГИГАНТ

Точно по графику бригада каллера ордена Ленина делегата XXIII съезда КПСС И. Т. Таракина смонтировала на карьере Толь-Усинский № 3-4 экскаватор-гигант ЭШ 15/90 и приступила к вскрышке угля.

## ЗА ПОЧЕТНЫЕ. ЮБИЛЕЙНЫЕ

На беловском заводе «Кузбассрадио» с новым подъемом идет соревнование за ленинские почётные юбилейные награды. Коллектив опережает график пятилетки на 68 дней.

Ф. ВЕРНОВ.

## В ЧЕСТЬ ЮБИЛЕЯ В. ГОМУЛКИ

Отмечая выдающиеся заслуги в развитии братской дружбы и сотрудничества между народами Советского Союза и Польской Народной Республики...

Президиум Верховного Совета СССР наградил первого секретаря ЦК ПОРП товарища Владислава Гомулку орденом Ленна.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета и Совет Министров СССР направили товарищу В. Гомулке телеграмму...

СССР направили товарищу В. Гомулке телеграмму, в которой поздравили его с 65-летием со дня рождения.

## ПРИВЕТСТВИЕ ЦК КПСС XIX СЪЕЗДУ ФКП

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза направил горячий привет делегатам XIX съезда братской Французской коммунистической партии...

В приветствии подчеркивается, что к своему очередному съезду Французская компартия приходит организационно и идеологически окрепшей.

Будучи глубоко интернационалистской партией, ФКП выражает и неустойно защищает национальные интересы своего народа...

Французская коммунистическая партия, ее Центральный Комитет во главе с генеральным секретарем компартии товарищем Вальдеком Роше...

Съезд французских коммунистов проходит в преддверии исторической даты — 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Центральный Комитет КПСС выражает в своем приветствии пожелание братской Французской компартии новых успехов в борьбе за дальнейшее идеологическое и организационное укрепление своих рядов...

Вместе с тем, продолжал он, мы строим нашу политику на основе долгосрочной перспективности с учетом того, что коренные интересы советского и китайского народов совпадают.

## НА СЪЕЗДЕ ФКП

НАНТЕР, 5 февраля. (ТАСС). На сегодняшнем вечернем заседании XIX съезда Французской коммунистической партии...

Среди благоприятных изменений в странах, народы которых завоевали независимость недавно, А. П. Кириленко называет успех национально-патристических сил в Судане и Ливии...

Он отмечает, что съезд собрался в период, которому предшествовали события большой мировой войны.

Однако международная обстановка в целом, подчеркивает он, продолжает оставаться напряженной.

А. П. Кириленко останавливается на вьетнамской проблеме. Прошел год, как у руля правления США всталая новая администрация...

Он заявляет, что в этих условиях долг всех коммунистов, всех миролюбивых сил...

А. П. Кириленко характеризует Французскую коммунистическую партию как партию последовательных интернационалистов и пламенных патриотов.

На СНИМКЕ участники научной конференции (слева направо): кандидат исторических наук М. Ф. Ломанов...

Касаясь доклада, сделанного на съезде Д. Марше от имени ЦК ФКП, глава делегации КПСС говорит, что содержащаяся в нем положения и факты раскрывают картину разносторонней политической и организационной работы...

А. П. Кириленко отмечает, что в этих условиях долг всех коммунистов, всех миролюбивых сил...

Он напоминает, что Советский Союз последовательно выступает за мирное урегулирование ближневосточного кризиса...

Касаясь обстановки в Европе, А. П. Кириленко отмечает, что в некоторых положениях тенденция явное стремление империалистических кругов...

Глава делегации КПСС подчеркнул важное значение развития советско-французских отношений.

Он переходит затем к вопросу о Китае. Политика вынужденных руководителей КПК, заявил

А. П. Кириленко, как известно, вызывает глубокое беспокойство коммунистов во всем мире.

Вместе с тем, продолжал он, мы строим нашу политику на основе долгосрочной перспективности с учетом того, что коренные интересы советского и китайского народов совпадают.

Именно руководствуясь указанными принципами, мы предприняли китайскому правительству начать переговоры по порогранничным вопросам...

Но, несмотря на провокационные действия со стороны Пекина, подчеркнул А. П. Кириленко, мы стремимся и будем стремиться нормализовать отношения между СССР и КНР...

Глава делегации КПСС остановился на подготовке к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина и подчеркнул, что тот широкий размах, который она приобрела повсюду в мире...

Опыт Советского Союза, который первым вступил на путь строительства социализма, показал всему миру беспорочные преимущества нового общественного строя...

А. П. Кириленко отмечает, что в текущем году, говорит А. П. Кириленко, мы завершаем выполнение пятилетнего плана, намеченного XXIII съездом КПСС.

Затем он передает памятный подарок ЦК КПСС съезду — скульптурный портрет В. И. Ленина.



## НАШИ ИНТЕРВЬЮ ГОВОРЯТ УЧЕНЫЕ СИБИРИ

В дни работы в Кемерове межвузовской республиканской научной конференции наш корреспондент попросил ученых В. С. Флерова, И. М. Разгона, И. И. Комогорцева, З. Г. Карпенко и Г. А. Докучаева ответить на ряд вопросов.

— Что вы можете сказать о будущем Кузбасса — его экономике, культуре?

В. С. Флеров, доктор исторических наук, профессор: — Кузбасс — живое воплощение ленинских идей.

И. И. Комогорцев, доктор исторических наук: — Нарастание мощностей таких гигантов, как Западно-Сибирский металлургический завод, Ново-Кемеровский химический комбинат...

И. М. Разгон, доктор исторических наук, профессор: — Она является важным продолжением прошедших ранее конференций ученых в Кемерове и ядро подтверждает факт превращения столицы Кузбасса в крупный центр по изучению истории рабочего класса Сибири.

И. И. Комогорцев: — Работая над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

цели четкие перспективы в своих научных исследованиях. Укрепилась организационные формы научной работы...

В. С. Флеров: — Кафедра истории КПСС Томского университета разработала ряд проблем, в том числе проблему союза рабочего класса и крестьянства...

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

которые успешно защитили диссертации. Сейчас пишу двухтомник по истории Великой Октябрьской и гражданской войны в Сибири.

Г. А. Докучаев, доктор исторических наук, профессор: — Свой путь ученого начал в Кемерове, в горном институте подготовил первую диссертацию и защитил ее в Ленинграде.

З. Г. Карпенко, доктор исторических наук, профессор: — Накануне открытия межвузовской конференции мой ученик Михаил Федорович Ломанов, аспирант, защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Социальные последствия современной научно-технической революции в угольной промышленности Кузбасса».

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

фией «Горняки Кузбасса», она будет издана в Сибирском отделении Академии наук СССР.

На СНИМКЕ участники научной конференции (слева направо): кандидат исторических наук М. Ф. Ломанов, доктор исторических наук М. Ф. Ломанов, доктор исторических наук З. Г. Карпенко, заместитель начальника управления преподавания общественных наук Министрства высшего и среднего специального образования РСФСР, доцент Г. В. Сапов, доктор исторических наук, профессор Г. А. Докучаев.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. И. Комогорцев: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

И. М. Разгон: — Мы работаем над историей Сибири около двадцати лет, главным образом над историей Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири.

Ф. ВЕРНОВ.

# ВЫСТУПИЛ КОММУНИСТ С КРИТИКОЙ...

## Партийная ЖИЗНЬ

**АВТОР СТАТЬИ В. И. ФЕТИЩЕВ УБЕДИТЕЛЬНО ПОКАЗЫВАЕТ, ЧТО УВАЖИТЕЛЬНОЕ ОТНОШЕНИЕ ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА К КРИТИЧЕСКИМ ВЫСТУПЛЕНИЯМ КОММУНИСТОВ, УМЕЛОЕ, ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРИТИКИ — ДЕЙСТВЕННОЕ СРЕДСТВО УЛУЧШЕНИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ В КОЛЛЕКТИВЕ.**

«Критику нужно использовать для устранения и предупреждения ошибок и недостатков в работе, воспитания кадров в духе строгого соблюдения партийной и государственной дисциплины, высокой ответственности за порученное дело», — указывает Центральный Комитет КПСС в своем постановлении «О практике проведения партийных собраний в Ярославской городской партийной организации». Мне хочется на одном только примере из практики нашей парторганизации показать, сколько пользы можно извлечь из критических замечаний, которые высказывают коммунисты на собраниях.

В ноябре 1968 г. на общем отчетно-выборном партийном собрании мастер участка о.к. М. Б. Червов резко критиковал партийный комитет за ослабление трудовой и производственной дисциплины на электростанции. У нас в партоме давно заведен порядок — брать на учет каждое критическое высказывание. Его заносим не только в протокол собрания, но и в специальную тетрадку, которая должна быть всегда под рукой у секретаря партома. Он потом составляет и вносит на утверждение партокома план реализации критических замечаний. На этот раз критика и предложения, высказанные тов. Червовым, послужили основанием для целого ряда мероприятий.

Начали мы эту работу в коллективе о.к. где Михаил Борисович Червов является секретарем первичной парторганизации. Во всех цехах и на строительных участках о.к. были проведены собрания с вопросом: «Планы — социальное зло и источник правонарушений». А потом, в феврале прошлого года, состоялось общее собрание ком-

мунистов станции с повесткой дня: «Состояние трудовой, производственной дисциплины и задачи партийных организаций по ее укреплению». Об этом собрании расскажем подробно.

На подготовку его мы потратили много сил и времени. Как обычно, была создана комиссия из числа как опытных, так и молодых коммунистов. К изучению включенного в повестку дня вопроса она приступила за 15-20 дней до собрания. Коммунисты были заранее оповещены о повестке дня, времени и месте собрания, о докладчике. На этом собрании доклад поручили сделать помощнику директора по кадрам, в прошлом секретарю партокома В. З. Коплю. По материалам, представленным комиссией, он проанализировал состояние дисциплины в коллективе, а также по цехам и участкам, сказал о мерах, принимаемых к нарушителям трудовой дисциплины, правил техники безопасности и общественного порядка. Неожиданным и ценным в докладе было «открытие», что мероприятия по борьбе со всякого рода недисциплинированностью у нас проводилось много, хороших и разных, однако число нарушений дисциплины и общественного порядка по сравнению с предыдущим годом не только не уменьшилось, а, наоборот, возросло. Почему?

Собрание дало исчерпывающий ответ на этот вопрос. Главной причиной такого парадокса является низкий уровень организационно-партийной работы партокома и первичных парторганизаций, ослабление требовательности к коммунистам за строгое соблюдение партийной и государственной дисциплины. Были названы фамилии ком-

мунистов, которые своим поведением на работе и в быту компрометируют высокое звание члена КПСС и не служат примером для беспартийных. В числе других причин отметились слабая роль начальников смен и мастеров в воспитании подчиненных им работников, низкая эффективность проводимых мероприятий воспитательного характера, в том числе и рабочих собраний, либеральное отношение к пьянцам и прогульщикам. Постановление собрания выразилось в конкретных пунктах, в которых содержались меры, направленные на устранение названных причин.

Во исполнение принятого постановления партийный комитет на своих заседаниях заслушивал отчеты начальников цехов о том, как они возглавляют работу ИТР по воспитанию персонала и закреплению рабочих кадров. Вопросы трудовой дисциплины ставились на обсуждение профсоюзных и рабочих собраний. Эти и другие меры помогли резко сократить число прогулов и нарушений общественного порядка.

Последнее в этой работе мы вынуждены были сделать в рамках узко дисциплинарных вопросов. Все больше напрашивался разговор о достоинстве и чести рабочего человека, о повышении его роли во всей хозяйственной и общественной деятельности коллектива. И разговор такой состоялся на общем партийном собрании. Вопрос стоял так: «О задачах первичных партийных организаций по дальнейшему повышению роли рабочих в производственной деятельности и общественно-политической жизни предприятия». С докладом выступил директор ГРЭС, член партокома Г. В. Зернов. Он говорил о том, как партийные и профсоюзные организации цехов и служб воспитывают у рабочих чувство хозяина, повышают ответственность не только за свой собственный труд, но и за дела смены, участка, цеха, всего предприятия, как рабочие вовлекаются в общественную работу.

Собрание прошло по-деловому, вскрыло много недостатков в работе партийной организации. А потом в цехах были подготовлены и проведе-

ны открытые партийные собрания с повесткой дня: «Дорожить рабочим званием — патриотический долг каждого». На них присутствовало много беспартийных товарищей. Хотя времени с тех пор прошло мало, но можно сказать, что активность рабочих нашей станции заметно возросла. И меньше становится поводов для постановки вопросов о дисциплине.

Разговор, начатый по критическому замечанию М. Б. Червова, продолжается. Он поставил в повестку дня целый ряд новых, можно сказать, производных вопросов. Многие из этих вопросов заложены в план работы партийного комитета на 1970 год. Так, на заседаниях партокома намечено заслушать отчет секретаря партийной организации одного из цехов о том, как коммунисты заботятся об укреплении дисциплины труда, партгруппа — о воспитании у трудящихся коммунистического отношения к труду, начальники смены — как они понимают и выполняют свои функции воспитателя коллектива. В первичных парторганизациях цехов пройдут собрания на темы: «Имя тебе — коммунист», «Устав КПСС — основа жизни парторганизации», «Ответственность коммуниста за порученное дело» и др. Обстоятельный разговор о том, как мы должны воспитывать молодых рабочих на славных трудовых традициях коллектива, состоится на общем собрании коммунистов станции.

В прошлом году партийную работу мы планировали на квартал. А нынче парком разработал и утвердил перспективный план работы партийной организации на весь год. Считаю, что он позволит нам повысить уровень организационно-партийной и политической работы, главная цель которой — обеспечить максимально высокие показатели в выполнении социальных обязательств, которые коллектив ГРЭС взял на себя в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

**В. ФЕТИЩЕВ,**  
секретарь партокома  
Кемеровской ГРЭС.

г. Кемерово,

## ВЕСТИ ИЗ ПРОМЫШЛЕННОГО РАЙОНА

### В КОЛХОЗЕ ПРАЗДНИК

Недавно в колхозе «Колос» сдан в эксплуатацию новый клуб. Это было настоящим праздником для сельских труженников. В гости на это торжество в колхозники приехали представители райкома партии и райисполкома, работники «Меннолхостроя» — строители этого клуба, делегаты шедфов с проповеднической миссией им. Калинин. Самодельные артисты колхоза дали первый концерт, а потом в фойе долго не умолкала музыка — это под духовой оркестр шедфов танцевала и веселилась колхозная молодежь.

### ДЕТСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ В СЕЛАХ

В первые дни юбилейного года дети членов колхоза «Путь к коммунизму» получили хороший подарок — детский комбинат. Если и сад работают круглые сутки. Это не первые детские учреждения, построенные на селе. Только в прошлом году в колхозах и совхозах вступило в строй несколько новых школ и детских садов. На 1970 год многие колхозы и совхозы запланировали строительство школ и детских учреждений. Ныне в районе их будет открыто более десятка. В их числе школы в колхозах «Заветы Ильича», «Мир», «Красное знамя», «Труд» и «Новый путь». Школьный интернат в колхозе им. Ленина, детские сады и

### ПЕРВАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ

В райцентре открылась первая в районе научно-техническая библиотека. Рассчитана она на читателей-железнодорожников. В ней уже сейчас более десяти тысяч томов. Это — новинки технической и справочной литературы, учебные пособия, книги об электрфикации и эксплуатации железных дорог, о железнодорожной связи, радиотехнике и др. В первые же дни постоянными читателями библиотеки стали четверть работников транспортных предприятий. Большинство из них — законники техникумов и институты.

### ВСТРЕЧА ВЕСНУ

Земледельцы колхоза им. Ленина по-хозяйски готовятся к весне юбилейного года. На производственном совещании механизаторы подвели итоги работы в январе и наметили новый рубеж в соревнованиях. Они решили в соревнованиях школ и детских садов. На 1970 год многие колхозы и совхозы запланировали строительство школ и детских учреждений. Ныне в районе их будет открыто более десятка. В их числе школы в колхозах «Заветы Ильича», «Мир», «Красное знамя», «Труд» и «Новый путь». Школьный интернат в колхозе им. Ленина, детские сады и

В. БУХГОЛЬЦ

## СТРАНИЦЫ ЖИЗНИ В. И. ЛЕНИНА В ФОТО-ДОКУМЕНТАХ



**В. ФЕТИЩЕВ,**  
секретарь партокома  
Кемеровской ГРЭС.

г. Кемерово,

## КОЛХОЗЫ ГОЛОСУЮТ «ЗА»

Вопросами безопасности в угольной промышленности занимается коллектив ученых ВостНИИ. Одна из проблем — расчет высокоомолярного электроборудования шахт. Раньше его вели аналитическим методом. Сейчас в лаборатории высоковольтного оборудования создана специальная установка.

**НА СНИМКЕ:** старшие научные сотрудники лаборатории Юрий Иванович Сидоров и Владимир Петрович Боеданов настраивают аппаратуру для испытания высоковольтной модели вала угольной шахты.

Фото В. Моисеева.

Колхозники Тисульского района избрали в районный совет колхозов лучших хлеборобов и животноводов. Три четверти состава совета — рядовые члены сельхозартели, непосредственно заинтересованные в улучшении работы колхозов и жизни в деревне. На первом своем заседании совет рассмотрел наиболее важные предложения, поступившие от колхозных собраний, обсудивших Устав

сельхозартели. Выработаны наиболее приемлемые для каждого колхоза рекомендации по лучшему использованию пашни, распределению приусадебных участков и укреплению трудовой дисциплины. Совет предложил колхозам ввести жесткие ограничения для тех, кто проживает на территории хозяйств, не работающих в артели. Как действительную меру борьбы с прогульщиками совет

считает необходимым лишать премии колхозников, допустивших три невыхода на работу. Личные наделы колхозников во всем районе решено ограничить 40 сотками гектара. В колхозах имени XXII партсъезда, «Сибирь» и «Колос» состоялся общий сбор, полностью утвердив рекомендации районного совета.

**З. ГАВРИЛОВ,**  
Тисульский район.

В. И. Ленин с группой командиров обходит фронт войск Всесоюзной Красной площади. Москва, 25 мая 1919 года.

В. И. Ленин, Демьян Бедный и делегат от Украины Ф. Панфилов на VIII съезде РКП(б). Москва, 18-23 марта 1919 года.

Фотохроника ТАСС.



## ТУМБЛЕР БУДЕТ ШЕСТЫМ...

Этот однополюсный переключатель-рычажок, вмонтированный в корпус телевизора, холодильника и других электроприборов аналогично каждому. Переключатель типа «тумблер» выпускает у нас беловский завод «Кузбасрадио».

Большие неприятности приносила коллективу эта маленькая деталь. Бюро автоматизации и механизации завода во главе с инженером А. П. Первовым тщательно изучило все потери времени в технологической цепочке. Механизированный круговой конвейер почти полностью устранил пробел между операциями сборки.

Сейчас автоматическая линия успешно осваивается. На днях ее запустили на полную нагрузку. Главный инженер завода И. И. Смирнов сообщил нам, что новый конвейер повысит производительность труда на сборке на 15 процентов. — Теперь есть возможность более основательно подумать об улучшении качества изделия, — говорит И. И. Смирнов. — На уровне лучших мировых стандартов мы выпускаем сейчас пять видов продукции. Тумблер будет шестым...

**Н. СТАРКОВ,**  
г. Белово.

## ЗЕМЛЯ - ИСТОЧНИК НАШЕГО БОГАТСТВА

Председатель нашего колхоза К. Н. Дегтяренко был делегатом на III Всесоюзном съезде колхозников. О многом передумал он и в Москве, и по пути домой, а, вернувшись из столицы, собрал специалистов и командиров производства и поставил вопрос:

— Можем ли мы на своей земле получать зерна по 30 центнеров с гектара?

Мы знаем свою землю. Поэтому двух мнений не возникло: — Конечно, можем.

— Тогда подумайте и сделайте необходимые расчеты, обоснованные предложения по этому вопросу, — заключил беседе К. Н. Дегтяренко.

Мы, колхозные специалисты, считаем это началом большого дела. Ведь многие из нас давно уже лелеют мечту в условиях Сибири брать от 21 до 30 центнеров зерна с гектара. Двадцать центнеров мы уже брали и берем. Но это пока остается для нас потопом. Для нас ясно и то, что двадцать центнеров с гектара мы получаем в основном за счет интенсивного использования естественного плодородия почвы

на фоне правильного севооборота. Урожай в тридцать центнеров и выше можно получить лишь при условии дополнительных вложений в землю, при условии обеспечения растений дополнительным питанием. Оговорюсь сразу, что дополнительное питание не исключает, а, наоборот, усиливает положительное влияние других агроприемов.

Только более продуктивные сорта культур могут максимально использовать повышенные дозы удобрений. В обработке почвы еще острее встают вопросы борьбы с эрозией и сохранения влаги в почве, поскольку при недостатке влаги эффективность удобрений снижается. Обязательной становится химическая борьба с сорняками. В противном случае сорняки, используя удобрения, будут сильнее развиваться и глушить культурные растения.

Сейчас, когда наше земледелие жидкнет на индустриальном потоке идут минеральные удобрения и химические средства защиты растений, когда есть уже хорошие сорта культур, когда предложены все условия для творческой работы, — все эти факторы можно при-

## КУРС на ВТОРОЙ РУБЕЖ

вести в действие и взять второй рубеж урожайности.

Мы разработали мероприятия с учетом особенностей почвы каждого поля, имея главную цель: получить зерновых культур по 30, картофеля — 200, зеленой массы кукурузы — 300 центнеров с гектара.

В своих расчетах мы прежде всего выяснили, что может дать наша земля. Обратились к почвенной карте и картограммам. Из них мы увидели, что наша земля имеет азота 60, фосфора 20, калия — 100 килограммов на гектаре в среднем. Стало быть, по наличию азота можно рассчитывать на урожайность пшеницы в 17, кукурузы — 200, картофеля — 97 центнеров на гектаре. По наличию фосфора урожайность этих культур возможна соответственно в 16,5, 170, 100 центнеров с гектара; по наличию калия соответственно в 38, 270, 125 центнеров.

Из этих цифр видно: нас лимитирует в первую очередь фосфор. Оговорюсь: имеются в виду подвижные почвенные питательные вещества с поправкой на коэффициент усвояемости — 10. Чтобы получить урожай зерна в 30 центнеров с гектара,

растениям надо на гектар: азота — 105, фосфора — 36, калия — 78 килограммов. Учитывая естественное плодородие наших почв, считаем: дефицит по азоту составляет 45, по фосфору — 16 килограммов.

Примем также в расчет, что азот усваивается растениями только на 60, а фосфор — на 20 процентов. В итоге получается: нам надо дополнительно к естественному плодородию внести в почву азота 75, фосфора 80 килограммов действующего вещества на гектар. А в переводе на минеральные туки это составит: аммиачной селитры 2 центнера, простого суперфосфата 4,5 центнера или двойного гранулированного суперфосфата 1,8 центнера на гектар. Если же будем вносить его в рядки, то достаточно и центнера на гектар.

Половину нужного нам суперфосфата колхоз уже приобрел. Естественно, при расчете учитываем удобрения на заданный урожай надо учитывать еще азот, оставленный в почве бобовыми культурами, если есть такие предшественники под зерновыми.

Теперь о расчете удобрений под картофель. Для того, что-

бы получить с каждого гектара 200 центнеров клубней, надо в наших условиях дать почве дополнительно 64 кг азота, 20 кг фосфора и 60 кг калия на гектар. Для этого мы вывезем на картофельные поля по 25 тонн органических удобрений. Этим мы покроем дефицит по фосфору и калию. Остается только внести 45 кг на гектар азота, что равно двум центнерам сернокислого аммония. Сейчас мы и добавляем его в вывозимый на плантации перегной. Аналогичные расчеты сделаны и тоже осуществляются в отношении кукурузных полей.

Вместе с тем агрономическая служба колхоза детально разработала план всей суммы агрономических мероприятий для каждой культуры, для каждого поля. Идет обучение кадров. Нет сомнения в том, что наши механизаторы и полеводы, опираясь на планы агрономической службы, свой богатый опыт, сумеют в юбилейном году взять намеченный второй рубеж по урожайности.

**В. ДРОЗДОВ,**  
агроном,  
Колхоз им. Димитрова,  
Новокузнецкого района.

# ПЕРСПЕКТИВЫ НЕВИДИМЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ

Широкая картина развития важнейших областей знания в нашей стране развернулась в выступлениях участников общего собрания Академии наук СССР, которое третий день работает в Московском Доме ученых. В докладах крупнейших советских ученых выдвигаются предложения, способствующие всемерному использованию огромных резервов отечественной науки для интенсификации производства и ускорения темпов технического прогресса.

В докладе «Химия и технический прогресс» академик Н. Н. Семенов охарактеризовал грандиозный диапазон применения достижений химической науки в наши дни.

Это относится не только к промышленным предприятиям химической, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности. Все без исключения другие отрасли производства имеют свои химические заводы или цехи. Это — получение стекла, керамики, огнеупоров, цемента и других строительных материалов. Это — лесохимия, в частности обработка древесины, целлюлозы и целлюлозных производных. Это и разнообразные предприятия по переработке полимерной массы в изделия самого различного назначения. Это — специфические материалы для электроники, радиотехники, металлургии и агрохимических приема применения химических веществ.

Далее академик Н. Н. Семенов

охарактеризовал различные направления развития химических наук, дал развернутый анализ значения отдельных процессов в общем прогрессе этой отрасли знания. Особый раздел доклада ученый посвятил проблемам химической технологии.

Н. Н. Семенов остановился далее на вопросах интенсификации переработки нефти. Многие замечательные достижения, сказал докладчик в заключение, имеются в области прочных жаростойких материалов и стекла, а также защитных покрытий.

В докладе «Роль наук о земле в техническом прогрессе» академик А. П. Виноградов сделал исторический обзор важнейших этапов исследований, связанных с использованием природных ресурсов нашей планеты, показал, как в корне изменилось положение дел в этой области после Великой Октябрьской революции в результате ленинских указаний.

К 1970 году, сообщил академик, СССР занял первые места по достоверным запасам и добыче многих полезных ископаемых в мире. Он говорил далее о тех глубоких переменах, которые внесены новыми методами в поиск, разведку, добычу и переработку минерального сырья. Горные работы, подчеркнул докладчик, которые приобрели огромный масштаб, стали неузнаваемы. Они механизированы и автоматизированы.

## Общее собрание Академии наук СССР

Естественным шагом в ходе развития технического прогресса ученый назвал освоение природных ресурсов океана. Океанологи обнародовали и сложный рельеф дна с хребтами и разломами, которые «дышат» древними ископаемыми газами. На приконтинентальных участках — шельфе оказались огромные запасы нефти и газа. Дно океана местами оказалось покрытым железоманганцевыми конкрециями, исчисляемыми триллионами тонн.

Современные мировые запасы многих металлов, заявил А. П. Виноградов, даже без их пополнения, гарантируют использование их в том же темпе и при той же технологии их добычи в течение многих десятков и сотен лет. Но следует различать запасы горючих ископаемых: нефти, угля, природного газа, горючих сланцев и запасы рудных и нерудных минеральных ископаемых. Первые, подчеркнул ученый, представлят собой по существу восстанавливаемые природные ресурсы — нефть, уголь, которые образуются непрерывно. Однако скорость их образования или возобновления несоразмерно мала в сравнении со скоростью их использования человеком, особенно в наш век. Поэтому эти полезные ископаемые

истощаются или исчерпываются и необратимо исчезают.

Вторая группа, о которой говорилось выше, как это ни парадоксально, не восстанавливается на месте прежних месторождений, но не исчезает с лица земли. В той или иной форме этого вида полезные ископаемые либо рассеиваются, либо концентрируются в результате человеческой деятельности. Вопрос только в том, сказал А. П. Виноградов, с какими материалами для извлечения рудных металлов придется встретиться в будущем.

Ученый-геолог АН СССР Г. К. Скрябин выступил с докладом «Проблемы развития обществ и технической микробиологии». В докладе были рассмотрены основные итоги изучения микроорганизмов и их применения в ряде отраслей промышленности. С самого возникновения микробиологии, как отцельной науки, ее развитие

характеризовалось тесным взаимодействием с другими глубокими теоретическими исследованиями с непосредственным практическим использованием результатов этих работ в медицине, сельском хозяйстве, в пищевой и химической промышленности. Основное внимание докладчик уделил дальнейшим задачам микробиологии и новым проблемам промышленного использования микроорганизмов. Важнейшая задача биологии — изыскание принципиально новых путей увеличения производства белковой пищи. Серьезным вкладом в решение этой проблемы может явиться использование белка микробного происхождения в качестве добавок к пище человека и рацион животных. Дело в том, что микроорганизмы обладают чрезвычайно высоким темпом размножения. Многие из них удивляют своим биомассой каждые 10—20 минут. Расчеты и данные экспериментов показывают, что при использовании одного аппарата ферментера емкостью в 600 кубометров для искусственного культивирования микроорганизмов можно получить столько же белковой массы, сколько идет за тот же срок в естественном производственном крупном рогаго скота в 100 тысяч голов.

По-новому на проблему микробиологического получения белка позволило взглянуть открытие технической возможности использования различных углеводородов в качестве сырья для

культивирования микроорганизмов. В результате обширных исследований созданы научные основы микробиологического синтеза белка. В итоге в СССР удалось организовать первое в мире многоэтапное производство микробного белка из углеводородов нефти.

Использование в комбинатах продукции только одного завода микробиологического синтеза белка позволит производить в год более 200 тысяч тонн мяса птицы, 26 тысяч тонн свинины и получить более 100 миллионов рублей чистого дохода.

С докладом «Социально-экономические вопросы технического прогресса» выступил академик А. М. Румянцев. Он особо выделил проблемы непосредственной заинтересованности в новой технике самих предприятий, а также ответственности создателей новой техники за экономичность предлагаемых ими машин. Докладчик подчеркнул, что наша советская наука и техника располагают огромными ресурсами, позволяющими усилить экономический эффект реально получаемых в научное творчество в целом. Сегодня, сказал он, показателем научно-технического прогресса является фактически достигнутый рост производительности общественного труда.

5 февраля началось обсуждение докладов. (ТАСС.)



## АТАКИ ПАТРИОТОВ

ДИМАН, 6 февраля. (ТАСС). Четыре израильских солдата были убиты в результате операции, проведенной вчера в северной местности долины реки Иордан партизанами из «Комитета действий за освобождение Иерусалима». Сообщается в заявлении представителя этой организации.

В другом сообщении опубликованном объединением палестинских командосов, отмечается, что в рейде, проведенном в Иордании, в окрестностях Иорданской долины, были разрушены радиостанция и ряд укрепленных пунктов израильтян.

## В ПЛАНАХ — ВЫЖИВЕННАЯ ЗЕМЛЯ

БОНН, 6 февраля. (ТАСС). Американские вооруженные силы, размещенные в Западной Германии, намерены в случае военного конфликта превратить обширные районы территории Западной Германии в «выжженную землю». Об этом говорится в секретных американских документах, опубликованных в журнале «Штерн».

Журнал приводит содержание одного из приказов, подписанных командующим американского 5-го корпуса, штаб которого находится во Франкфурте-на-Майне. Согласно этому приказу, американские подразделения планируют «выжить» хранившиеся в доках бензопродукты в предустановленный момент в реки ФРГ и поджечь их, чтобы создать «огненный барьер».

Как указывает «Штерн», свои операции 5-й корпус планирует проводить не только по горючим веществам, но прежде всего посредством применения большого количества взрывчатых веществ. Целью существует приказ, который предписывает автономное минирование восточной территории ФРГ.

Журнал «Штерн» подчеркивает, что высокопоставленные военные американские инстанции подтвердили достоверность этих секретных документов.

## КОНФЕРЕНЦИЯ В АЛЖИРЕ

АЛЖИР, 6 февраля. (ТАСС). Завершился 2-й пленарный пленум конференции руководителей рабочих коммун — первичных административных единиц страны. Участники конференции подводят итоги проделанной работы, общими наработками и опытом делятся на будущее.

На открытии конференции присутствовал член Революционного совета и правительства АНДР, а также находившийся в Алжире с официальным визитом представительная делегация Сирийской Республики.

Выступивший перед участниками конференции председатель Революционного совета АНДР Хуари Бумеджен отметил положительную роль коммун в деле развития органов самоуправления на местах, коснулся значения 4-летнего плана в борьбе за независимую национальную экономику и сказал: «С выполнением 4-летнего плана еще больше расчленился фронт империализма, стихийная революция, потому что ключевые секторы экономики контролируются государством».

Говоря о положении в Восточном Востоке, Бумеджен подчеркнул, что опасность столкновения в этом районе существует и призвал арабские страны к единству, осознанию этой опасности.



После позавчерашнего тура для команд высшей лиги в чемпионате страны наступил десятидневный перерыв. В это время лучшие игроки станут участниками шести зональных соревнований четвертой зимней Спартакиады народов России. Уже сегодня кемеровчане увидят на ледяном поле стадиона «Химик» первые поединки команд сибирской зоны. Но болельщиков, конечно, интересует, как же завершились встречи 5 февраля. Прежде всего, о ближайших соперниках кемеровского «Шахтера». Хабаровские армейцы обыграли «Уральский трубник» — 5:2. Причем два гола с подачи углового забил В. Башан. Свердловчане в Куйбышевские нанесли поражение местному «Труду» — 3:0. Динамовцы Алма-Аты победили Иркутский «Локомотив» — 4:2. Результаты остальных матчей: «Вымпел» (Калининград) — «Зоркий» (Красногорск) — 2:6; «Волга» (Ульяновск) — «Фили» (Москва) — 5:2.

Тринадцатую победу записал на свой счет «Шахтер», победив красноярский «Енисей» — 3:1.

## НАКАНУНЕ ЗОНАЛЬНЫХ

Красноярцы в нынешнем сезоне показали весьма неровный хоккей. Поначалу они обосновались в лидирующей группе, вызвали много разговоров, например, после удачных встреч с армейцами Свердловска, но затем резко сдали свои позиции. Почему? Если судить по отчетной встрече, то «Енисей» допускает тактическую ошибку. В этой команде немало хоккеистов, способных результативно завершать атаку, обладающих достаточно высокой техникой и хорошими скоростными качествами. И все-таки основную ставку красноярцы делают на одного игрока — В. Артемова. Его мастерский удар по воротам, особенно при угловых и штрафных, хорошо известен. И, как правило, в прошедшем матче после розыгрыша любой комбинации мяч попадал к Артемову. Ну, а если лидер, как говорится, не в ударе, как было повчера? Если соперник разгадал неслезную задумку и надежно нейтрализовал основного бомбардира? «Енисей» до последней минуты зрелищно эффектно атаковал четырьмя-пятью хоккеистами, но упорно стремился вывести на удар все же одного Артемова. Не получилось.

Горячки в начале матча, это было хорошо видно, основательно побавились Артемова и всячески стремились не допустить розыгрыша углового. А красноярцы добивались этого. У своих же ворот, зная, что «Шахтер» не славится особым умением завершать голем, такие ситуации, не слишком ответственно отпразднать мяч за линию. Поняли они свою ошибку позднее, когда две подачи от углового флага обернулись двумя голами (это сделали Г. Савельев на 8-й минуте и А. Кузнецик на 22-й). «Шахтер» поразил противника его же испытанным приемом.

Преимущество над «Енисеем» даже в два гола не считается прочным. Красноярцы это уже доказывали во встречах с другими командами. И на этот раз особого смущения и растерянности они не показали. Атаки их были настойчивы, остры. Но достаточно бдительны были и защитники кемеровчан. Особенно пристально следил за Артемовым А. Измоденов.

Все же во второй половине, когда у наших ворот на 65-й минуте разыгрывался седьмой в этой встрече угловой и мяч

попал не к Артемову, а к В. Юдину, красноярцы свистнули один гол. Но и «Шахтер» провел второй тайм с большим азартом, с меньшей нервозностью. Полезно действовал В. Барянов. Три раза он угрожал воротам «Енисей» с левого фланга и, наконец, за 14 минут до конца финального свистка забил красивый гол.

Горячки заслуженно одержали очередную победу. Действовали они в отличие от красноярцев разнообразнее и рациональнее.

**В. КОРНЕВ,  
В. СВЕТЛОВ.**

**ТАБЛИЦА РОЗЫГРЫША**  
Положение на 7 февраля

Команда	И	В	Н	П	О
«Динамо» (М)	20	12	2	12	38:39
«Шахтер»	22	13	5	4	51:43
СИА (Сы)	21	14	2	5	100:44
СИА (Кз)	20	14	1	5	98:49
«Динамо» (А)	21	13	3	5	78:49
«Зоркий»	21	3	5	13	56:53
«Енисей»	20	12	1	7	60:76
«Уральский трубник»	21	7	8	6	50:54
«Волга»	21	6	3	11	60:66
«Уральский трубник»	21	7	4	10	48:62
«Водник»	22	5	12	5	52:71
«Локомотив»	22	5	12	5	52:71
«Фили»	22	3	14	5	31:69
«Вымпел»	23	5	13	5	55:66
«Северный»	21	6	14	1	52:103
«Труд»	22	2	4	16	39:103

## Весы на балансе

Начальник станции Латыши А. Киселев, заместитель начальника Кедровского карьера Н. Дусь и заместитель начальника комбината «Кузбаскарбуртоль» А. Алексеев ругаются 2190 дней без передежки.

Правда, печатная бумага пока не было — все упреки печатаются на машинке через два интервала.

Незавидны они друг другу потому что сильно болеют за производство.

В 1964 году Кедровский карьер передал станции Латыши вагонные весы.

— Уголь ваг, вы и взвешивайте, — отделила станция.

— Ишь, чего захотели! А распоряжение ВСНХ СССР № 136-Р и Совета Министров РСФСР № 3078-Р читали? У вас весы на балансе, значит вам и взвешивать.

— А вы нам сначала весовую будку постройте!

— Вам работать, вы и строите, вам будка ни к чему...

## БАНЯ

Три года назад начальник Топкинской механизированной колонны тов. Глуценко торжественно заложил первый камень в фундамент бани в селе Зарубино.

Следующий начальник колонны тов. Гагаев обещал построить ее в первом квартале, а сменивший его тов. Ливенцов — в четвертом.

Примерно такая же история произошла в совхозах «Черемшанский» и «Восход», поскольку заложить, построить, сделать, отремонтировать, пустить и т. д. обещали все те же Глуценко, Гагаев и Ливенцов. Легковерные любители легкой руки...

**ПОГОДА**

Гидрометбюро сообщает: 7-11 февраля в Кузбассе будет облачно с прояснениями, преимущественно без осадков. Ветер западный, 7-12 метров в секунду. Температура ночью — 12-22, при прояснении — 22-27, днем 11-16 градусов мороза.

**РАДИО**

8 ФЕВРАЛЯ

По станции УКВ на волне 4,3 м и по городской радиостанции. Радиолюбители — Черный ящик «У нас в городе».

**БЮЛЕТЕНЬ ПЯТОГО УГЛА**

Есть фонды!

Об этом сообщил начальник областного управления бытового обслуживания тов. Березин, сделав соответствующие выводы после чтения заметки «Плевое дело» (10 января). Область получает на 1970 год тысячу заготовок для ключей. Отремонтировать ключ сможет в течение года каждый двухсотый житель Кузбасса.

И пешим, и конным путем спешат по дорогам района немые граждане. Придут из Зарубино в соседнюю деревню, оттуда — в следующую. Потом обернутся всем районом — и в Топки. А там, оказывается, перед самым новым годом городскую баню на капитальный ремонт закрыли.

Возвращаются в деревню, как говорят, в мыле.

До того запарятся, что только и могут вымолвить на пороге: «Ну, и баня!».

**Театр оперетты Кузбасса**

**СПЕКТАКЛИ**

13 февраля — «ПОРУЧИ ЛАВРОВСКИЙ»  
15 февраля — «ЧЕТЫРЕ С УЛИЦИ МАНЬЯ»  
ЗАМЕНЯЮТСЯ СПЕКТАКЛЕМ Д. МАДУНО.

**«ЧЕРНЫЙ ДРАКОН»**

(музыкальная комедия в трех действиях)  
Пьеса В. Спитковского и Г. Ферре, в роли Рынальдо — Черный дракон — артист ОЛЕГ СВАЕЧНИКОВ.

Приобретенные билеты действительны. Принимаются заявки на коллективное посещение.

**В ТЕАТРАХ, ЦИРКЕ И КИНО**

Театр ДРАМЫ, СЕМНАДЦАТЬ МГНОВЕНИЙ ВСЕНЫ. Начало в 19 час. 30 мин. 13 февраля — «КАТИ И ЧУДЕСА», вечером — СЕМНАДЦАТЬ МГНОВЕНИЙ ВСЕНЫ.

Театр ОПЕРЕТТЫ. Сегодня и завтра — премьера ЧЕРНАЯ ВЕРЕЖА. Начало в 19 час. 30 мин.

ДВА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ, начало в 17 и 20 часов. В воскресенье — «МАТРИОСКИ».

Кинотеатр «МОСКВА». Новый цветной индийский художественный фильм «МАТРИОСКИ» в 12 сериях (10, 13, 30, 17, 20, 30).

Зал КИНОХРОНИКИ (кинотеатр «Москва»). Тематический показ фильмов «Идеи Ленина живут и побеждают». Художественный фильм «ВЫЖИВЕННАЯ ЗЕМЛЯ» (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21, 50).

Кинотеатр «ЮБИЛЕЙНИК». Художественный фильм ПЕРВЫЙ ОРДЕН РЕСПУБЛИКИ. Новый художественный фильм, производственный фильм «Груди» (10, 15, 17, 19). Журнал «Сназем трипуну-нег». Индийский художественный фильм МАТЕРИНСКАЯ ЛЮБОВЬ, две серии (12, 13).

Кинотеатр «НОСМОС». Журнал «Сибирь на экране» № 47. Новый широкоэкранный фильм ВЛЮБЛЕННЫЕ (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-40). ПУШКИН.

**Концертный зал Кемеровской госфилармонии**

**ВЕЧЕР СОВРЕМЕННОЙ РУССКОЙ МУЗЫКИ**

Виталий БЕЛЕЦКИЙ (балалайка).

Концерт сопровождается эстрадным инструментальным ансамблем.

В программе: музыка В. БЕЛЕЦКОГО, Н. РОЗАНОВОН и русских песен в обработке Б. ТРОЯНОВСКОГО.

Начало в 20 часов.

**Уважаемые товарищи покупатели!**

В Кемеровском универсаме и его филиале в Кировском районе

**ПРЕДСТАВЛЕН ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ТОВАРОВ;**

ПАЛЬТО мужские демисезонные и зимние, плащи из бархатных и шерстяных гумированные, костюмы 44, 46, 48-го размеров; ПЛАЩИ из бархатных женские, пальто для девочек зимнее и для мальчиков демисезонное, костюмы мальчиковые, брюки, сорочки школьные всех размеров; ТКАНИ шерстяные, хлопчатобумажные, шелковые; ОБУВЬ женская, резиновая, танкеточная; ТРИКОТаж вискозный, хлопчатобумажный и белый; чулки, носки, парфюмерно-косметические товары и предметы домашнего обихода; ПОСУДА эмалированная и алюминиевая; пылесосы, стиральные машины «Волга-4», «Приморье-4», «Сибирь-3»;

радиотовары, фототовары, магнитофоны, пианино, спорттовары; В универсаме введены дополнительные формы обслуживания покупателей: комплектуются подарки по заказам покупателей из товаров, имеющихся в продаже, доставка на дом и вручение подарков по указанным адресам и в назначенные сроки, раскрой тканей, обработка пальто, костюмов и меховых изделий, изготовление и полубархатных, купленных в универсаме. Работает стол справочный и упаковочный.

**ПРИГЛАШАЕМ ВАС ЗА ПОКУПКАМИ В НАШЕ ЦЕНТРАЛЬНОЕ**

Справки можно получить по тел. 5-55-57, 5-5133 7-04-32.

**Утром 80-летний Прокопий Дмитриевич надевает тренировочный костюм и кеды.**

— Куда, Митрич? — спрашивает Лужерья Митрофановна.

— Побегу почту искать. Пенсию получить надо.

В полдень в разных местах города сбегаются группы запыленных пенсионеров.

— Где почта, не знаете? — Говорят, на карьерке.

— Нету. В музыкальную школу Козлов перекалано.

— Ну да! Оттуда его еще на прошлой неделе вывели... В учкомбинате рудника должен быть!

Посовещавшись, старички энергично продолжают поиск. Их 1200!

И все бегают.

**Кемеровский специализированный магазин № 1 «Сельскохозяйственная ЛИВИДИРУЕТСЯ».**

Все претензии к специалистам принимаются до марта 1970 года. После указанного срока претензии не принимаются.

Ливидиров.

**Театр оперетты Кузбасса**

**СПЕКТАКЛИ**

13 февраля — «ПОРУЧИ ЛАВРОВСКИЙ»  
15 февраля — «ЧЕТЫРЕ С УЛИЦИ МАНЬЯ»  
ЗАМЕНЯЮТСЯ СПЕКТАКЛЕМ Д. МАДУНО.

**«ЧЕРНЫЙ ДРАКОН»**

(музыкальная комедия в трех действиях)  
Пьеса В. Спитковского и Г. Ферре, в роли Рынальдо — Черный дракон — артист ОЛЕГ СВАЕЧНИКОВ.

Приобретенные билеты действительны. Принимаются заявки на коллективное посещение.

**Уважаемые товарищи покупатели!**

В Кемеровском универсаме и его филиале в Кировском районе

**ПРЕДСТАВЛЕН ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ТОВАРОВ;**

ПАЛЬТО мужские демисезонные и зимние, плащи из бархатных и шерстяных гумированные, костюмы 44, 46, 48-го размеров; ПЛАЩИ из бархатных женские, пальто для девочек зимнее и для мальчиков демисезонное, костюмы мальчиковые, брюки, сорочки школьные всех размеров; ТКАНИ шерстяные, хлопчатобумажные, шелковые; ОБУВЬ женская, резиновая, танкеточная; ТРИКОТаж вискозный, хлопчатобумажный и белый; чулки, носки, парфюмерно-косметические товары и предметы домашнего обихода; ПОСУДА эмалированная и алюминиевая; пылесосы, стиральные машины «Волга-4», «Приморье-4», «Сибирь-3»;

радиотовары, фототовары, магнитофоны, пианино, спорттовары; В универсаме введены дополнительные формы обслуживания покупателей: комплектуются подарки по заказам покупателей из товаров, имеющихся в продаже, доставка на дом и вручение подарков по указанным адресам и в назначенные сроки, раскрой тканей, обработка пальто, костюмов и меховых изделий, изготовление и полубархатных, купленных в универсаме. Работает стол справочный и упаковочный.

**ПРИГЛАШАЕМ ВАС ЗА ПОКУПКАМИ В НАШЕ ЦЕНТРАЛЬНОЕ**

Справки можно получить по тел. 5-55-57, 5-5133 7-04-32.

**Дирекция профсоюзной организации и коллектив Кемеровского первого горноспецмага с присоединением областного профсоюзного комитета**

**МЕЛЕШЕНКО**

Евгений Демидович и выражает соболезнование родным и близким покойной.

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

ТИРАЖА ВЫИГРЫШЕЙ ПО ДЕНЕЖНО-ВЕЩЕВОЙ ЛОТЕРЕЕ РСФСР 1970 ГОДА ПЕРВОГО ВЫПУСКА, СОСТОЯВШЕГОСЯ 30-31 ЯНВАРЯ 1970 ГОДА В г. ОРЛЕ
ВЫИГРЫШИ ВЫПАЛИ НА СЛЕДУЮЩИЕ НОМЕРА СЕРИИ И НОМЕРА ЛОТЕРЕЙНЫХ БИЛЕТОВ ВО ВСЕХ 64 РАЗРЯДАХ ЛОТЕРЕИ - 1970 ГОДА (ПЕРВЫЙ ВЫПУСК):

Table with 16 columns: serial number, ticket number, prize name, amount, serial number, ticket number, prize name, amount, serial number, ticket number, prize name, amount, serial number, ticket number, prize name, amount. It lists various prizes like cameras, radios, and clothing items across different prize categories.

\* На остальные 199 номеров билетов этой серии выпали выигрыши по I рублю. Если в колонке (№№ билетов) указано 1-200, это означает, что на все 200 номеров билетов этой серии выпали одинаковые выигрыши.