



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана в январе 1922 года
№ 51 [13553]
Среда,
1
МАРТА
1972 года.
Цена 2 коп.

ОБЛАСТИ ВРУЧЕНЫ ЗНАМЕНА

Вчера в театре оперетты состоялось вручение области переходящих Красных знамен Совета Министров РСФСР и ВЦСПС за победу во Всероссийском социалистическом соревновании за успешное проведение уборки урожая и сверхплановую продажу зерна государству, а также за первое место во Всероссийском соревновании за увеличение производства и заготовок продуктов животноводства и повышение продуктивности скота и птицы в 1971 г. Знамена вручил и выступил с приветственным словом заместитель министра сельского хозяйства РСФСР И. А. Вахтин.

С ответным словом выступили первый секретарь Промышленновского райкома КПСС П. П. Лешенкин, директор совхоза «Чумайский» Г. П. Глушков, бригадир животноводов совхоза «Сосновский» Герой Социалистического Труда М. Е. Галанова, механик совхоза «Рассвет» И. А. Паршин, бригадир очистного забоя шахты «Новокузнецкая» В. Ф. Бардышев, тепличница совхоза «Елькавский» Л. Ф. Большанина. На собрании выступил первый секретарь обкома КПСС А. Ф. Ештокин.

НАВСТРЕЧУ 50-летию СССР

ОТЧЕТ ПЕРЕД ТОВАРИЩАМИ

Напряженные планы и социалистические обязательства осуществляют коллективы предприятий, строки, колхозов, совхозов, научных и других учреждений Кузбасса во втором году девятой пятилетки. Как показывает опыт, тех, кто идет в первых рядах социалистического соревнования, планы и обязательства должны быть успешно выполнены. Но для этого требуется мобилизация сил, энергии всех тружеников.

В этой обстановке возрастает ответственность первичных партийных организаций. Они, как этого требует XXIV съезд КПСС, должны и дальше усиливать свое влияние на работу предприятий и учреждений, создавать в своих коллективах такую морально-политическую атмосферу, которая бы позволила людям работать высокопроизводительно, с полной отдачей сил.

Всегда, на всех этапах деятельности партии как организатора масс большое значение имел личный пример коммуниста. Вот почему многие партийные организации заботятся прежде всего о том, чтобы каждый член партии показывал образцы в труде.

Одна из важных форм воспитания трудовой и политической активности коммуниста — это отчет перед товарищами в том, как он участвует в труде, в общественной жизни. Такой отчет помогает коммунисту чувствовать свою полную ответственность за порученное дело, дает возможность партийной организации увидеть, в чем необходимо помочь коммунисту, чтобы он полнее проявил себя в жизни коллектива бригады, смены, цеха, сумел возглавить соревнование.

Отчеты о выполнении коммунистами уставных требований широко практиковались в первичных партийных организациях области в дни предшествующие Ленинскому юбилею. В ходе подготовки к XXIV съезду КПСС на собраниях партгрупп, цеховых организаций в повестках дня видное место занимал вопрос: с чем ты идешь к съезду? На ряде предприятий Новокузнецка, Кемерова, Ельска в ряде отчетов коммунисты с особым вниманием старались разработать коммунистические начала в труде, как растет их творческая активность. В партийных организациях г. Осинников стали шире практиковать отчеты коммунистов по конкретным партийным поручениям, выполнению отдельных пунктов обязательств — старались углубить рассмотрение вопроса. Отчеты коммунистов-работников на Анжерском машзаводе помогли парткому предметнее увидеть и свои недостатки в работе, в частности, в организации помощи отстающим.

Все это — хорошая форма активизации сил партийных организаций, повышения их боевостности. Однако следует признать, что в последнее время интерес к отчетам во многих партийных организациях заметно ослаб. С таким фактом встретились, например, бюро Анжеро-Судженского горкома КПСС, слушая отчет парткома шахты «Фрунзенская» по вопросу об авангардной роли коммунистов на производстве. В цехе водоснабжения Запсиба, как отмечал партком завода в одном из своих решений, вообще была прекращена практика заслушивания отчетов коммунистов, и это обернулось нежелательным итогом — снижением активности, ослаблением дисциплины у части коммунистов. Имеют место также факты в некоторых организациях Киселевска, Гурьевска и ряда других городов и районов.

В чем же причина? Как показывает изучение вопроса, дело — в уровне, в качестве подготовки отчетов. Если речь сводится лишь к тому, чтобы назвать процент выполнения производственного плана, такой отчет, конечно, интереса не вызовет, ничему не научит ни того, кто выступает с отчетом, ни его товарищей. Отчет должен показывать, что стоит за процентом выработки — повышение профессионального мастерства, овладение техникой, умение разумно использовать каждую рабочую минуту, постоянное овладение передовым опытом.

Помощь в этом важном деле должны оказывать цеховым парторганизациям, партгруппам парткомы предприятий, совхозов, колхозов, строки, райкомы и горкомы партии, как это делают, например, Гудиничский и Зенковский райкомы Прокопьевска. Заслушав отчет бригадира производственного участка шахты им. Калинина Ивана Павловича Слепова, бюро Рудничного района партии особо отметило, в чем авторитет этого передового шахтера. Личный пример — вот в чем сила его влияния на бригаду. Слепов окончил ЦПМ, сейчас учится заочно на 6-м курсе института. Заслушав отчет горнорабочего райкома партии высказало, что коммунист Аняшев не служит примером коммунистического отношения к труду, не проявляет активного участия в общественной жизни. Бюро райкома рекомендовало парткому шахты заслуживать коммунистов, повысить требовательность к тем, кто проявляет пассивность в жизни партийной организации.

Правильно поступают парткомы совхозов «Чумайский» и «Чебулинский» Чебулинского района, которые заботливо учитывают и настойчиво реализуют предложения коммунистов, высказанные в их отчетах. Партком шахты «Киселевская» на семинарах секретарей цеховых организаций учит их практике проведения отчетов коммунистов о выполнении ими уставных требований.

ЦК КПСС в постановлении «О работе партийной организации Минского тракторного завода по повышению производительности и общественной активности трудового коллектива» еще раз указывает на необходимость сосредоточить усилия коммунистов и всех трудящихся завода на выполнении решений XXIV съезда КПСС, усиливать партийное влияние в коллективах цехов, отделов, участков и бригад, повышать авангардную роль коммунистов. Отчет коммуниста о выполнении уставных требований — одна из важных форм повышения боевостности партийных рядов, организующей роли партийной организации в выполнении задач пятилетки.

Принем Н. В. Подгорный главы ливийской правительственной делегации

28 февраля Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный принял в Кремле главу находящейся в Москве правительственной делегации Ливийской Арабской Республики, члена Совета революционного командования ЛАР

НОВОСТИ, СОБЫТИЯ, ФАКТЫ

НОВО-КУЗНЕЦК

Сталь для трансформаторов

На Кузнецкий завод ферросплавов из Челябинска сообщили: получена высокая качества трансформаторная сталь.

В Директивах XXIV съезда КПСС записано: «Значительно повысить качество трансформаторной стали». Отечественная трансформаторная сталь по качеству уступала лучшим зарубежным маркам. В нашей стране не было так называемого сверхчистого ферросилиция. Над этой проблемой в течение четырех лет совместно работали специалисты Института физико-химических основ переработки минерального сырья Сибирского отделения Академии наук СССР и Кузнецкого завода ферросплавов. Несколько месяцев назад завершено в нашей стране был получен ферросилиций нужной чистоты. Из Новокузнецка его отправили сталеваму Челябинска. И вот радостная весть.

Начальник экспериментального цеха Кузнецкого завода ферросплавов В. Г. Мизин рассказывает: «Опытная установка, с помощью которой получен ферросилиций новой марки, спроектирована и смонтирована силами нашего завода. Сейчас харьковский институт Гиросталь выполняет более совершенный проект опытно-промышленной установки. Построена она будет на нашем заводе. (Корр. «Кузбасса»).

Шахтерские дороги

Не один километр иногда нужно пройти шахтеру по горным выработкам, чтобы попасть на рабочее место. Это долго и тяжело. На шахте «Юбилейная» недавно пущена в эксплуатацию канатно-кресельная дорога. Длина ее около километра; она протянулась от поверхности шахты до рабочего горизонта. В пути следования горняки находятся всего несколько минут.

В комбинате «Южкузбассуголь» канатно-кресельные дороги введены на девяти шахтах. В строй действующих скоро вступят еще две такие дороги. (Корр. «Кузбасса»).

ДОСРОЧНО!

Коллектив участка № 3 шахты «Вайдаевская» завершил выполнение двухмесячного плана. На-гора выдано около пяти тысяч тонн сверхпланового топлива. Давно горняки работают в счет марта. Отличных показателей в социалистическом соревновании добивается и коллектив участка № 6. Он обязался выдать сверх плана 1972 года 10 тысяч тонн угля. Однако уже сейчас имеет на сверхплановом счете 10 тысяч 165 тонн.

Ю. КИСЕЛЕВ.



ПОДХОДЯТ к концу вскрышные работы на строительстве Новокузнецкого разреза — объекта, записанного в Директивах XXIV съезда КПСС. Здесь уже поднят свыше 3,5 миллиона кубометров горной массы. Длина разрезной трассы к настоящему времени составила 1,200 м.

ПА СНИМКЕ: вскрышные работы ведет специализированное строительное управление № 2 треста «Кемеровошахтострой». Фото В. Фурсова.

РАСТЕТ СВЕРХПЛАНОВЫЙ СЧЕТ

Как только вспоминаешь в печати постановление ЦК КПСС «О подготовке к 50-летию образования СССР», политинформаторы озабочены горняками с содержанием этого важного документа. Рабочие нашего участка единодушно поддержали призыв партии ознаменовать историческую дату новыми достижениями.

На нашей шахте подготовка к юбилею СССР началась еще до выхода в свет постановления ЦК КПСС. В социалистических обязательствах участка было записано: «Ю дню образования СССР выдать сверх плана шесть тысяч тонн угля». Об этом постоянно на-

поминает призыв, который выдан на видном месте.

Мы соревнуемся с пятым участком. Наши соперники тоже взяли высокие обязательства в честь юбилейной даты. По итогам работы за январь первенство было за нами. Сверх плана добыто почти три тысячи тонн угля. В феврале тоже работали с опережением графика. И в целом шахта идет и обилие в хорошем ритме. С начала года сверх плана добыли около сорока тысяч тонн топлива.

Ю. УФИМЦЕВ, механик третьего участка шахты «Комсомолец». г. Ленинск-Кузнецкий.

ОТ СЛОВ К ДЕЛУ

В административно-бытовом комбинате шахты «Новая» перед началом очередной смены собралось более двухсот горняков. Они с большим вниманием слушают секретаря партбюро В. И. Волкова, который разъясняет постановление ЦК КПСС «О подготовке к 50-летию образования СССР».

Аналогичные беседы проходят на всех участках и в цехах шахты. Вчера, например, по поручению партбю-

ро на первом участке выступил зам. директора шахты по экономике В. П. Лешенко, на втором участке — главный бухгалтер З. В. Землянова.

Шахтеры «Новой» успешно несут ударную вахту в честь знаменательного юбилея. Только бригады, которыми руководит коммунист Николай Черкасов, Николай Петров и Федор Бабанков, добыли вынче 15 тысяч тонн угля сверх плана. А всего на сверхплановый счет шахты записано с начала года около 20 тысяч тонн.

(Корр. «Кузбасса»). г. Белово.

В ОБЛИСПОЛКОМЕ

ОТЧИТЫВАЕТСЯ РАЙИСПОЛКОМ

Исполком областного Совета заслушал отчет председателя Крайинского райисполкома Н. И. Игнатов относительно организационной работы в совхозах района по увеличению производства и продажи государству продуктов животноводства.

Исполком отметил, что райисполком и сельские Советы стали больше вникать в хозяйственную деятельность совхозов, ферм, бригад. На сессиях Советов, заседаниях исполкомов, постоянных комиссий рассматривается ход выполнения заданий по накоплению кормов, повышению продуктивности животных, подготовке и проведению зимовки скота. Это дало определенные результаты — заготовлено достаточно количество кормов. Многие хозяйства своевременно подготовились к зиме, повысилась продуктивность животных, несколько сократился падеж. Но, как видно, организаторская работа исполкомов районного и сельских Со-

ветов еще недостаточно многогранна, глубока и предметна. В известной мере этим и объясняются многие недостатки в ведении животноводства.

В 1971 году район не выполнил задание по продаже молока государству. В большинстве совхозов ссбестомность его выше плановой, велики затраты труда и кормов на производство продукции. Особенно велики они в совхозах «Мунгатский», «Барачатский», «Банновский». В совхозах района за год пало больше 11 процентов новорожденных телят. Яловость коров по району достигла 24 процентов, а в совхозах «Ульгинский» и «Крайинский» и того больше. В совхозе «Барачатский» за год получено лишь по 7 порослят на основную свиноматку.

В районе крайне запущена племенная работа на фермах. Племенные группы в хозяйствах либо очень малочисленны, либо их вовсе нет. Не организовано

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

О ПРИСВОЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ ЗАСЛУЖЕННОГО РАБОТНИКА ТОРГОВЛИ РСФСР РАБОТНИКАМ ТОРГОВЫХ ПРЕДПРИЯТИИ И ОРГАНИЗАЦИИ

За заслуги в области советской торговли присвоить почетное звание заслуженного работника торговли РСФСР

Кирсановой Марии Васильевне — заведующей секцией магазина № 9 Кемеровского горпротмторга.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ЯСНОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР Х. НЕШКОВ.

Москва, 21 февраля 1972 года.

В Кемеровский горпротмторг пришла Мария Васильевна Кирсанова более двадцати лет назад. Начальное образование, руки, прильщенные с детства к любой деловой работе (до этого жила она в деревне Сосновка Новосибирской области), да принятая матерью добросовестность — вот все, с чем она начинала.

Удивительно богата у нее трудовая биография: удачны коммунистического труда, награждена значком «Отличник советской торговли» и медалью «За трудовую доблесть». А вот теперь ей присвоено почетное звание «Заслуженный работник торговли РСФСР». За всем этим — трудолюбие, честность, безупречный, самоотверженный труд.

Вскоре старательную, серьезную инициативу отправила на курсы торгово-культурной школы. Потом работала и училась в вечерней школе. Через три года Ма-

рия Васильевну принимали в Коммунистическую партию, она уже заведовала секцией в крупнейшем кемеровском магазине.

Удивительно богата у нее трудовая биография: удачны коммунистического труда, награждена значком «Отличник советской торговли» и медалью «За трудовую доблесть». А вот теперь ей присвоено почетное звание «Заслуженный работник торговли РСФСР». За всем этим — трудолюбие, честность, безупречный, самоотверженный труд.

В ряде хозяйств корма расходуется без учета продуктивности животных. Допущен значительный перерасход, особенно концентратов. Приток скота в хозяйствах «Банновский» и «Барачатский» на литр молока затрачивают 2—2,4 кормовой единицы.

На многих фермах наблюдается антисанитария, медленно внедряется механизация трудоемких процессов.

В ряде хозяйств трудовая дисциплина оставляет желать много лучшего. Это результат слабой организаторской и воспитательной работы с людьми. Не везде еще приняты социалистические обязательства, много недостатков в организации учебы животноводов.

Исполком областного Совета дал принципиальную оценку работе Крайинского райисполкома и сельских

Из почты РЕДАКЦИИ

А ДЕЛО — НИ С МЕСТА

Уважаемая редакция! Пишут вам работники участка внутришахтного транспорта шахты им. Ворошилова. Вот уже несколько лет бедем мы над вопросом, который не можем решить. Дело в том, что поставленные нам с киселевского завода «Горман» лесоматериалы вагонетки типа ВЛ-900 имеют много недостатков, часто выходят из строя.

Какие же это недостатки? Во-первых, не всякий лесоматериал, нужный нам для работы, в них грузуешь. Во-вторых, ненадежно соединение стоек с рамой вагонетки. В-третьих, шины, которые принаре на поперечный швеллер рамы, мешают стяннуть длинномерный лесоматериал лебедкой. Больше того, поперечные швеллеры часто ломаются в местах сварки. Имеем и ряд других недостатков в конструкции и изготовлении вагонеток.

По всем этим вопросам мы не раз обращались на завод, приглашали его представителей к нам на шахту, вместе обсуждали, как сделать вагонетку удобной и надежной в эксплуатации. Однако дальше разговор и составление актов дело не двинулось.

Нам непонятно, что мешает киселевскому заводу «Горман» выпускать вагонетки, отвечающие всем требованиям погрузки, доставки и разгрузки лесоматериалов. Ведь если подчитать, сколько средств и времени уходит на ремонт этих вагонеток, то даже не экономисты станут ясно, что затарят эти непомерно велики.

Ждем ответа от киселевцев.

Ф. ШАКУР, помощник начальника участка внутришахтного транспорта. В. ТРУНИН, мастер участка. П. ПОДТУРКИН, секретарь цехового партбюро.

М. КУРГОВ, председатель цехового комитета профсоюза. С. АХМАДОВ, И. ЛЕССЕР, А. НЕКРАСОВ — машинисты электровоза. г. Прокопьевск, шахта им. Ворошилова.

ЗАГНАЛИ В ТУПИК

Дорогая редакция! Обращаюсь к вам водители Топкинской автоколонны № 6 автобазы треста «Кемерово-Сельстрой». Облуживаем мы строительные участки передвижной механизированной колонны № 574 (начальник В. Ливинцев).

Коллектив наш стареет, работать хорошо, своевременно доставлять строительные материалы на участки. Но нас везде буквально загоняют в тупик. На погрузке в тунки машины стоят полтора-два часа. На участках, куда привозим материалы, протанков в ожидании разгрузки по часу и более. Руководители ПМК-574 об этом знают, но, как ни странно, мер не принимают. А ведь от этих простоев страдает не только мы, водители, но и сами строители. Более того, страдает общее дело: каждый простой вагона отодвигает сроки заезда в строй школ, жилых домов, кортисов.

Надо срочно изыскать нас от простоя!

КАЛУГИН, ПИСАРЕВ, НОСОВ и др. водители, всего 18 водителей. г. Топки.

С НОВЫМИ СИЛАМИ

АВТОРИТЕТ, ЗАВОЕВАННЫЙ ДЕЛОМ • ПРОИЗВОДСТВУ — ГЛАВНОЕ ВНИМАНИЕ
• НА КОНТРОЛЕ — РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ

ЗАВЕРШИЛИСЬ отчеты и выборы групп и постов народного контроля на предприятиях, в колхозах, учреждениях, организациях области. С помощью партийных организаций и комитетов народного контроля отчетно-выборные собрания и конференции — а их было около трехдвух тысяч — в большинстве своем прошли организованно, при активном участии в них трудящихся. Сама эта кампания — пример воплощения в жизнь указаний ЦК КПСС о широком вовлечении трудящихся в дело проверки и контроля, о повышении их роли в работе контрольных органов. В ходе ее созданы дополнительные возможности для значительного улучшения деятельности групп и постов, всей системы народного контроля. Критически оценены итоги контрольной работы за минувший период, и все лучшее, наиболее эффективное теперь взято на вооружение.

Прежде всего низовые звенья народного контроля укрепились организационно. Число их возросло до 690. Сейчас в нашей области всего 5.189 групп и 7.385 постов, в состав которых избрано 73 тысячи человек. Это, как правило, передовые, наиболее активные, принципиальные и поэтому авторитетные в своих коллективах рабочие, колхозники, служащие, каждый третий из которых — коммунист. Примечательно, что 89 процентов председателей групп являются заместите-

лями секретарей, членами парткомов или бюро первичных парторганизаций. Что ценного отметили участники отчетно-выборных собраний в деятельности групп и постов народного контроля? В первую очередь их активное участие в борьбе за выполнение производственных планов, за повышение эффективности производства, ускорение темпов роста производительности труда, улучшение качества продукции — словом, в борьбе за решение самых коренных задач и проблем каждого производственного коллектива.

НЕОЦЕНИМЫЙ вклад народные контролеры внесли в борьбу с безхозяйственностью и расточительностью. Например, дозорные стройки Западно-Сибирского металлургического завода за отчетный период провели 970 проверок. Они следили за своевременной поставкой сортового железобетона, металлоконструкций, строительных материалов, механизмов и оборудования на строящиеся объекты, добивались повышения качества строительно-монтажных работ, экономного использования трудовых и материальных ресурсов. Все это в конечном итоге способствовало досрочному вводу и освоению проектных мощностей агрегатов.

Заметных результатов в борьбе за экономно и бережливо использовать средства народного контроля Кемеровского ордена Ленина азототокского завода. Только за счет внедрения

предложений ее активистов о сокращении потерь конденсата и более полном возврате его завод стал на 30 тысяч рублей меньше платить штрафов. На конференции представителей трудящихся шахты им. Ем. Ярославского высокую оценку получила деятельность народных контролеров в улучшении технико-экономических показателей предприятия. По их настоянию, например, здесь было извлечено из подземных выработок и лучше в дело остова единицы оставленного там оборудования. В колхозе «Ударник полей» Промышленновского района дозорные поставили заслон разбазариванию кормов.

С помощью народных контролеров на предприятиях и в организациях области за год сэкономлено 556 миллионов киловатт-часов электроэнергии и свыше 423 тонны газа, почти 130 тысяч кубических метров лесоматериалов, 20 тысяч тонн металла и много других материалов. Особенно эта работа оживилась после Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве».

ПРИМЕРОВ эффективной борьбы групп и постов за исполнение директив партии и правительства, когда контролеры, говоря словами В. И. Ленина, умело поправляли ведение дела, на собраниях приводилось много. Вместе с тем

выявлялись группы и посты, которые работали слабо, безынициативно. Многие из них не считали своей обязанностью осуществлять контроль за выполнением государственных планов, не реагировали должным образом на нарушения договорных обязательств и невыполнение заданий по кооперированным поставкам, на факты выпуска недоброкачественной продукции. Отдельные группы и посты не в полной мере использовали предоставленные им права и, прежде всего, средства общественного воздействия в целях укрепления государственной дисциплины, не привлекали к активному участию в проверках всех народных контролеров, не всегда проявляли принципиальность и настойчивость в борьбе с недостатками, не доводили начатое дело до конца.

Во многих случаях причиной слабой работы групп и постов народного контроля, как отмечалось на собраниях, был неудачный подбор их председателей. Кое-где инициатива народных контролеров не находила должной поддержки у партийных и хозяйственных руководителей и вследствие этого угасала. Не в полную меру использовалось и такое важное средство борьбы с недостатками, каким является гласность контро-

ПОСЛЕ отчетов и выборов активность многих групп и постов возросла. Большое место в деятельности их на про-

мышленных предприятиях и стройках по-прежнему занимают вопросы выполнения государственных планов и социалистических обязательств, а также борьба за экономное использование топливно-энергетических ресурсов, сырья и материалов, за ускорение оборота железнодорожных вагонов, снижение простоев их под грузowymi операциями.

Особое внимание в работе контролеров, и это хочется еще раз подчеркнуть, должно быть уделено рациональному использованию главного нашего богатства — рабочего времени. Обремененный, скажем, кирпич можно подобрать. Зато время теряется безвозвратно, и этим наносится серьезный ущерб народному хозяйству. Потерянная человеко-смена только в промышленности нашей области обходится в 60 с лишним рублей. А сколько драгоценного времени теряется в строительстве! Между тем увеличение производительности труда здесь только на один процент дает дополнительные объемы строительно-монтажных работ на восемь миллионов рублей в год и высвобождает тысячи рабочих. Как видно, в экономии рабочего времени таится наш крупнейший резерв, и здесь перед народными контролерами открывается благодатное поле деятельности.

Оживляется работа в группах народного контроля предприятий бытового обслуживания населения, торговли и общественного питания. В их адрес было выдано много критических замечаний за то, что они недостаточно активны, иногда мирятся с фактами формального отношения к нуж-

дам и запросам трудящихся. На деятельность этих подразделений комитетам народного контроля надо обратить особое внимание.

В итоге отчетно-выборной кампании и руководству группами и постами впервые пришли почти 5.600 человек. Сейчас повсеместно организуется их обучение. Городские и районные комитеты проводят однодневные семинары председателей групп, на которых выступают секретари горкомов и райкомов КПСС, председатели исполкомов Советов депутатов трудящихся и комитеты народного контроля, хозяйственные руководители, знакомые контролеров с первоочередными задачами коллективных предприятий в осуществлении планов на пятилетку. На многих предприятиях и в организациях действуют специальные школы. Важно эти и другие формы учебы использовать полнее, уделяя особое внимание методам контрольной работы.

ОПИРАСЬ на растущую активность низовых звеньев и оказывая им максимальное содействие, улучшить свою деятельность должны и комитеты народного контроля, а также созданные при них внештатные отделы, в рядах которых три с половиной тысячи инспекторов. В минувшем году комитетам проведено около двух тысяч проверок. Замечу, что почти каждая пятая проверка была вызвана сигналами трудящихся. Значит, популярный народный контроль у трудящихся, они ему доверяют и помогают в работе. В частности, сигналы с мест побуждали комитеты больше внимания уделять контролю за качеством продукции. Выявлены, например, серьезные недостатки при взятии проб отружамского угля на шахтах Анижерского рудника, отступления от

чертежей при изготовлении запчастей на Кузнецком машиностроительном заводе, несоблюдение установленной технологии обогащения угля на руде шахт Прокопьевска. Вскрыты также серьезные упущения в хранении и использовании неуставленного оборудования. Иными словами — зорче стал глаз народного контролера.

Комитеты стали более строго придерживаясь одного из главных требований контрольной работы — чтобы ни одно нарушение или злоупотребление не оставалось без рассмотрения и определенных выводов. За нарушения, недисциплинированность, злоупотребления и упущения в работе за минувший год некоторые работники привлечены к дисциплинарной ответственности, ряд их отстранен от занимаемых должностей, на многих должностях лиц произведены денежные начеты. Некоторые работники по материалам проверок привлечены к строгой партийной, административной и даже уголовной ответственности.

Конечно же, карающая функция органов народного контроля — не самоцель. Основное в их деятельности — предупредить нарушения путем спора с каждым работником за порученное дело, полнее использовать меры общественного воздействия на улучшение показателей работы коллективов и укрепление государственной дисциплины.

Сегодня главная задача органов народного контроля — проверка исполнения решений XXIV сезда КПСС, помощь партийным и советским органам в мобилизации резервов на успешное выполнение заданий девятой пятилетки.

Ф. БАВИЧ, председатель областного комитета народного контроля.



КЕМЕРОВО

Высокая оценка
Недавно на англо-американском заводе состоялось торжественное собрание, на котором заместитель министра химической промышленности В. В. Листов вручил коллективу предприятия за успешную работу в первом году девятой пятилетки переходящее Красное знамя министерства.

Здесь же заместителем министра вручил «Свидетельство заслуженного радиоинженера РСФСР» начальнику цеха А. Ф. Карташову.

СДАНА КЛЕТЬ

У горняков шахты «Ягуновская» большое событие — сдан в эксплуатацию новый клетевой подъем. Новый подъем позволяет сократить рабочее время на спуск в забой и подъем шахтеров на поверхность, оперативнее производить подъем породы, спуск оборудования.

Каждый день — ударный

Трудящиеся производственного объединения «Новокузнецкого химкомбината» стремятся достойно встретить 50-летие со дня образования Союза ССР, начали трудиться под девизом: «Каждый день — ударный!», взяли на себя повышенные обязательства.

Они обратились ко всем химикам комбината с призывом поддержать их начинание, стать на ударную вахту в честь юбилея и завершить второй год пятилетки с высокими технико-экономическими показателями.

В гостях у художника

На заводе «Кузбассэлектромотор» создан молодежный клуб «Радуга». Участники этого клуба изучают вопросы марксистско-ленинской эстетики. В плавах клуба встречи с художниками, интересными людьми.

Дом радио

Новый Дом радио получил свое наименование кемеровчане — радиожурналисты. В просторном двухэтажном здании разместились студии, лаборатории, фотоканал, установленное новейшее радиоаппаратура, кондиционеры воздуха.

Школа профориентации

На азототокском заводе создано бюро профориентации. Оно помогает ученикам подшефной школы № 42 выбрать профессию. В состав бюро входят руководители цехов, ветераны завода, передовики производства.

Студенческий сборник

Вышел из печати сборник студенческих работ «Из истории местных Советов Кузбасса», посвященный деятельности местных Советов в период завершения строительства социализма и постепенного перехода к коммунизму. Первый сборник, посвященный этой теме, издан в 1969 году.

Партийная Хроника

РАЙКОМ ИНФОРМИРУЕТ КОММУНИСТОВ

После районной партийной конференции прошел год. Как выполняются ее решения? Что сделано по критическим замечаниям, высказанным на отчетно-выборных собраниях, на конференции? Бюро райкома КПСС решило проинформировать об этом всех коммунистов района.

Первый секретарь райкома партии А. С. Святченко выступил с докладом на партийном собрании в совхозе «Черкасовский», рассказал об итогах первого года пятилетки.

Секретарь райкома КПСС В. А. Зайцев выступил с таким же докладом в совхозе «Кузбасский», начальнике управления сельского хозяйства райисполкома И. И. Барышев — в совхозе «Плодотворный», председателе райисполкома Н. В. Дергачев — в совхозе «Карагайлинский». Собрания прошли во всех партийных организациях района.

Обсуждая информацию бюро райкома КПСС, коммунисты внесли ряд предложений, сделали критические замечания.
(Корр. «Кузбасса»).
Прокопьевский район.

МОЛОДОМУ РАБОЧЕМУ — НАСТАВНИКА

Недавно в партийном комитете Анижерского машиностроительного завода собрались лучшие рабочие предприятия, проработавшие на нем не один десяток лет. Разговор они вели о воспитании молодой смены, передаче новикам своего производственного опыта.

Ежегодно в коллектив машиностроительного завода сотня юношей и девушек из общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ. От того, как скоро это молодое пополнение научится работать квалифицированно, зависит весь производственный труд, качество выпускаемой продукции. Многие кадровые рабочие за свою трудовую жизнь воспитали десятки молодых рабочих.

Кадровая мажоритарность взяла на себя конкретные обязательства. Принято обращение ко всем опытным рабочим предприятия. Его подписали члены обкома КПСС электростроитель Е. Ф. Зонина, депутат областного Совета шифровщица Г. Ф. Зайцева, кандидат в члены горкома КПСС плотник Н. Т. Григорьев и десятка других лучших рабочих завода.
В. ХОМИЧ, г. Анижеро-Судженск.



Еще совсем недавно полным ходом шли монтажные работы на плите управления старейших тракторов Топкинского цементного завода. А сейчас слесари по оборудованию в приборам **БОРИС МАЗУР**, **ВИКТОР ЕГОРОВ** и начальник цеха **НИКОЛАЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ФЕОКТИСТОВ** (их видите на снимке) ведут отладку автоматического управления.
Фото В. Грызмикина, г. Топки.

ЧИТАТЕЛЬ ПРОДОЛЖАЕТ РАЗГОВОР

СНОВА ОБ «УЗАКОНЕННЫХ» УБЫТКАХ

Недавно в газете «Кузбасс» была напечатана корреспонденция А. Васильева «Узаконенные убытки», в которой рассказывалось о недостатках работы снабженческих организаций, о плохом обеспечении строителей металлом. В частности, отмечалось, что схема «поставщик — база — трест» далеко не идеальна, часто даже убыточна для строительных организаций.

Не говорясь в дифрак, скажу, что факты, отмеченные в корреспонденции А. Васильева, имеют место и в нашем тресте «Кемерово-химстрой». Большие трудности мы испытываем при получении металла с базы «Кузбассхимснабсбыт», но и не только с этой базой. Непроизводительные затраты трест несет, получая и другие материалы с баз, подчиненных УМТС Кузбасского района.

На этот год, к примеру, Кемеровская товарная металлобазы представила нам договор на централизованную вывоз металла, установленный для этого всего один (!) день. И уже первый месяц работы база показала, что укладываться в свой же график она не может. Причиной тому — частые непредвиденные неполадки в крановом хозяйстве, недостатком грузчиков и т. п. Для нас же это означает, что строящиеся объекты вовремя не могут получить необходимые материалы, срывается заранее продуманная их комплектация. И если учесть, что строители и монтажники работают по скользящим графикам почти все дни недели, станет ясно,

что такой порядок получения металла нас не устраивает. Значительные перепропорции авторанспорта испытывают потребители на базе «Кемеровоснаб», «Кузбассхимснабсбыт». Здесь, как правило, не хватает грузчиков. Выход из такого положения найти можно. На наш взгляд, в целях обеспечения скорейшего поступления материалов от заводо-поставщиков и потребителям, было бы планировать крупным потребителям 70—75 процентов продукции непосредственно с заводов на базы трестов и организаций. Естественно, это относится к потребителям, которые имеют фонды на получение материалов, прибывающих железнодорожным путем.

Решить эту проблему могут Главкузбасстрой и УМТС Кузбасского района. Работая же по старой схеме, строительные организации будут и дальше испытывать те же самые трудности. Да и не только они, а и сами базы будут терпеть при этом убытки. Приведу такой пример. В прошлом году наш трест получил 45 тысяч квадратных метров метлахской и облицовочной плитки. 12 тысяч квадратных метров мы получили транзитом от заводо-поставщиков, а остальные 33 тысячи — с перевалкой на базу Главкузбасстрой, комбината «Кемерово-шахтохимстрой». «Кемеровоснаб» и другие, а ведь от каждой «перевалки» нач-

ОВОЩИ КУЗБАССУ

ПЛАНИТАЦИИ ПОД ПЛЕНКОЙ

Проблема снабжения трудящихся индустриального Кузбасса свежими ранними овощами еще не решена в полной мере.

Как показывает практика, наиболее успешно решить задачу увеличения производства ранних овощей позволяют пленочные теплицы. Автор статьи анализирует первые результаты использования этих теплиц в нашей области.

Применение полимерных, светопрозрачных пленок позволяет создать в оранжерейных теплицах культурных сооружений — пленочные теплицы, которые являются наиболее совершенным и дешевым типом защиты грунта.

Надо ли говорить, что в условиях нашего климата такие теплицы тем более заслуживают особого внимания. Как показала наша практика, овощи, выращенные под пленкой, даже без дополнительного обогрева успевают раньше. А это для нас — огромный выигрыш. К тому же эти овощи имеют повышенное содержание витаминов и редукующих сахаров.

Учитывая все это, в специализированных хозяйствах области в позапрошлом году ввели в эксплуатацию 106 теплиц, а в прошлом году — еще 167 тысяч квадратных метров пленочных теплиц. Сегодня пленочные теплицы в области составляют 57 процентов во всем имеющемся. Это позволяет сказать, что производство ранних овощей в нашей области приобретает по существу индустриальный характер. Крупные промышленные объединения — такие, как комбинаты «Кемеровоуголь», «Кузбассуголь», «Южкузбассуголь», «Проктопексуголь», Новокузнецкий завод металлоконструкций и другие, строят теплицы индустриальными методами и оснащают их необходимым оборудованием. Значительное увеличение сооружений, защищающих грунт под овощными культурами, позволило в прошлом году произвести в области 9.330 тонн (в два раза больше, чем в 1970 году) ранних овощей.

Опыт передовых хозяйств показывает, что при строгом соблюдении технологии выращивания овощей под пленкой урожай их может быть высоким, а затраты на строительство пленочных теплиц с легкой окупаются в первый год их эксплуатации.

Овощеводы подсобного хозяйства «Ленингополь» собрали в пленочных теплицах 13 оводных культур на 13 оводных хозяйств управления сельского хозяйства областного управления в четыре гектара. Затраты на центнер огурцов составили 6 рублей 12 копеек. Капталовложения на строительство теплиц окупались в один срок на 224 процента.

Конечно, при меньшей урожайности сроки окупаемости затрат на строительство пленочных теплиц будут продолжительнее. Но в этом случае они значительно короче, чем сроки окупаемости теплиц под стеклом. Вот один пример для сравнения. В совхозе «Ельняевский» в 1970 году в весенних теплицах под стеклом собрали огурцов 12,4 килограмма с квадратного метра. При этом такие теплицы должны окупаться через десять лет. А пленочные даже при урожае огурцов по 7,7 килограмма с квадратного метра окупятся за три года.

К сожалению, далеко не везде возведены хорошие урожаи. В прошлом году на 13 оводных хозяйств управления сельского хозяйства областного управления в четыре гектара получили по 10 килограммам огурцов с квадратного метра. Средний же урожай их в хозяйствах управления составил менее восьми килограммов. В тресте подсобных хозяйств комбината «Кузбассуголь» подхоз «Ленингополь» собрали огурцов 16,6, «Проктопексский» — 10,5 килограмма с квадратного метра, а «Анижерский» — 8,4 килограмма. Средний урожай по тресту — 7,4 килограмма с кв. метра.

Почему же так получается — возможности возделывать огурцы, а урожайность столь контрастна? Очевидно, потому, что неодинаково отношение специалистов к делу. Ничего другого причин низкой урожайности в теплицах нет и быть не может.

В совхозах «Осининово-Сидоровский» им. Куйбышева, например, в прошлом году сезон допущены грубые нарушения технологии выращивания овощей в теплицах — не формировали растения; в летний период из-за плохой вентиляции температура воздуха превышала 36 градусов тепла, а при такой температуре пыльца становится стерильной; наупались оронии подковики и сбора урожая.

Ведя в том, что руководители и специалисты хозяйств слабо изучают технологию тепличного овощеводства под пленкой, а управления сельского хозяйства и трест не осуществ-

ляют контроль за ведением этой отрасли. Теперь о производительности труда. Известно, что производство овощей — дело трудоемкое, особенно в защищенном грунте. Вопрос о производительности труда тут стоит с особой остротой. И повысить ее можно только за счет механизации трудоемких процессов.

В пленочных теплицах третья часть трудовых затрат составляет заготовка грунта и биотоплива. В подсобном хозяйстве «Ясная Поляна» резко снизили затраты труда на это, используя тракторы с бульдозерными лопатами, экскаваторы и автосамосвалы. Это доступно всем.

Не менее трудоемким является и полив овощей в теплицах, особенно в период плодоношения огурцов. В «Ясной Поляне» механизировали и эту работу, а сейчас уже ставит вопрос об автоматизации полива. Тепличники здесь все рабочее время посвящают уходу за растениями, сбору овощей.

К сожалению, опыт ясновольчан не получил распространения не только в области, но и в самом Прокопьевском районе, где находится «Ясная Поляна». Большие возможности для эффективного использования пленочных теплиц представляет применение технического их обогрева. Необходимости дополнительного обогрева вызывается физико-химическими свойствами пленки: она хорошо пропускает солнечные лучи, но не сохраняет долго тепло. В результате в теплицах создается большая разница между дневной и ночной температурами. Даже в условиях тропической зоны овощеводы, например, Канарских островов в пленочных теплицах обязательно применяют дополнительный технический обогрев.

В условиях же нашей области это делать тем более надо. Тут и ускорение роста и созревания, и повышение урожайности. Кроме того, применение технического обогрева позволит перейти от сооружения закрытого грунта парниковой типа к сооружению тепличного типа, что особенно важно для выращивания рассады ранних овощей. В подсобном хозяйстве «Ленингополь», в совхозе «Ельняевский» для дополнительного обогрева используют электрокалориферы. Затраты на электроэнергию с легкой окупаются.

Овощеводы уже развернули работы в теплицах. Надо помочь им вооружиться передовым опытом, изучить технологию, чтобы они смогли вынести резко повышенную эффективность тепличного производства. Эту задачу призваны выполнять специалисты овощеводства.

А. ШОРКИНА, агроном, инструктор обкома КПСС.

СПУСТИВШИЕСЯ С ЛУННЫХ ГОР

Передо мной — большой лунный глобус. Разноцветными точками обозначены на нем места посадок советских и американских космических аппаратов. Все эти автоматические разведчики занимались исследованием лунной поверхности.

Точка первая — «Луна-9». Эта станция провела первый телепорт из Луны. Человек увидел лунную почву так, как если бы стоял на ней. Еще точка — американский аппарат «Сервейер-1». Это реактивный двигатель, будувший лунную поверхность струей сжатого газа. Ни пылевого облака, ни каких-либо изменений после включения двигателя не наблюдалось. Так был нанесен еще один удар гипотезе о глубоком слое пыли на Луне. Точка третья — советская станция «Луна-13». Она впервые непосредственно определила твердость и плотность лунного грунта. Новая точка на глобусе — американский «Сервейер-3». Это его грушевидный

экскаватор вырыл, на Луне траншею, разбил небольшие комки несвязанных пород. «Земляные работы» проводились все с той же целью — исследование поверхности нашего спутника.

Все эти аппараты рассказывали Земле о результатах своей работы по радио. А вот здесь в Море Изобилия побывал первый лунник, маршрут которого закончился на Земле. «Луна-16» привезла своим создателям кусочки Луны.

Поворачиваю глобус. Снова перед глазами разноцветные точки. Обобщает их то, что большей частью посланцы Земли садятся в равнинной зоне лунных морей, расположенной вдоль экватора. Это не удивительно. Посадка в неизведанные районы Луны настолько трудна сама по себе, что не стоило заведомо осложнять ее выбором неровной посадочной площадки.

Однако ученые-селенологи не могли довольствоваться исследованием лишь одного типа лунной поверхности. Ведь до сих пор обширные материковые районы Луны остаются почти неизученными. Так было до недавнего времени. Но в наши дни космическая техника вполне способна удовлетворить интересы науки.

Поздним вечером 21 февраля автоматическая станция «Луна-20», стремительно пролетев над обширной равниной, мягко приземлилась на гористый перешеек, разделяющий Море Кризисов и Изобилия. Особенно трудно пришлось автоматической системе управления станции на последних десятках километров. Ведь тяга тормозного двигателя регулировалась в зависимости от высоты и скорости полета. А в полете над горами высота часто менялась. Несмотря на трудные условия посадки, станция не получила никаких повреждений.

Советский аппарат впервые попал в столь интерес-

ных для ученых материковый район. В нескольких километрах к востоку от станции возвышается вал кратера Аполлоний А.

Селенологи считают, что выбросы из этого кратера во время его образования летели значительно дальше того места, где опустилась станция «Луна-20». Глубина кратера Аполлоний А более километра. Таким образом, не исключено, что под ногами автоматического разведчика могли находиться те же породы, которые слагают лунный материк на километровой глубине.

Хотя место, откуда не так давно стартовала к Земле станция «Луна-16», находится всего лишь на 130 километров южнее посадочной площадки ее тезки с номером 20, сравнение образов грунта, взятых с этих участков, чрезвычайно интересно. Дело в том, что первый автоматический разведчик встал в земные лаборатории горсть рыхлого лунного

песка — реголита, взятого в Море Изобилия. А материковый покров Луны, в который упрямился посадочный столик новой станции, значительно старше морского. Значит, грунт, добытый «Луной-20», может рассказать о более ранних стадиях эволюции нашей космической соседки.

Но прежде чем отправить лунную породу на Землю, ее нужно было поднять на борт космической ракеты «Луна-Земля». Как же это произошло?

След за проверкой работы систем станции после посадки на ней были включены устройства для осмотра лунной поверхности — телефотометры. Надо было «осмотреться» и выбрать место, удобное для бурения. В одном из помещений Центра управления полетом на телевизионном экране появилось изображение ровной лунной поверхности с небольшими россыпями мелких камней, контуры отдель-

ных частей космического аппарата. Станция «повезло»: среди кратеров и горных складок она «нашла» сравнительно ровную горизонтальную площадку.

Телефотометры еще раз просматривают поверхность. Посоветовавшись с учеными, руководители эксперимента показывают здесь. По команде с Земли приводится в движение штатив грузозаборного устройства. Несколько сложных манипуляций, и штатив подносит буровой механизм к выбранной точке поверхности. В центре видны очертания металлической руки с укрепленным на ее конце буровым станком. Включается вращающийся бур электродвигатель. Пройдя первые миллиметры. Твердость грунта значительно. Об этом доложили датчики, измеренные возникающие при бурении усилия. В центре управления полетом внимательно следят за работой бурового механизма. Несколько раз бур останавливается, но

затем продолжает углубляться все дальше и дальше. Наконец, достигнув нужной глубины, останавливается.

Бур, несущий теперь конушку лунного грунта, убирается в буровой станок. Все движения штатива повторяются в обратном порядке. Лунная порода помещается в контейнер возвращаемого аппарата ракеты «Луна-Земля». С Земли посылается команда закрыть контейнер. Легкий несильный взрыв, и крышка захлопывается, герметизируя контейнер. Ставший неуязвимым буровой механизм отводится от космической ракеты, и штатив вновь опускает его на грунт.

Глаз телефотометра вновь осматривает площадку перед станцией. На Луне появился маленький круглый «кратер» — круглая лунка с осыпавшимися краями, след бора.

Через сутки с небольшим, ночью 23 февраля, космическая ракета стартовала к Земле. Пролетевшая по нескольким километрам в секунду, несется она к Земле. Почему же с таким нетерпением ждут еще один

лунный камень ученые? Прежде всего потому, что судить о химическом составе естественного спутника Земли в целом можно лишь извлекать пробы с многих участков его поверхности.

Исходя из этого, мы сможем лучше узнать и свою планету. Так, в грунте, привезенном с Луны первым автоматическим геологом, оказались породы, часто встречающиеся на Земле, но происхождение которых до сих пор остается неясным. Очень возможно, что анализ именно лунных пород прольет свет на эту чисто «земную» проблему.

Важно узнать, как на материалы, аналогичные земным, влияют суровые лунные условия. Вакуум и бомбардировка космическими лучами высоких энергий, резкие смены жары и свирепых морозов, солнечный ветер — всех этих воздействий Земля, к счастью, не испытывает. Но ведь когда наша планета, как и Луна, не имела защитной оболочки. Таким образом, Луна представляет заветную над дальним прошлым Земли.

Ю. КОЛОСОВ. (АПН).

Репортаж из специальной лаборатории Академии наук СССР

ГРУНТ МАТЕРИКА

Утром 27 февраля после многочисленных и длительных процедур (они заняли около 14 часов) был, наконец, вскрыт полый бур, служивший надежным «сейфом» лунному грунту, добытому на материке близ лунного Моря Изобилия советской автоматической станцией «Луна-20». Лаборант аккуратно высматривает содержимое бура на длинной стальной лоток, помещенный вместе с другими приспособлениями внутри массивной стальной камеры, и журналистов пригласил взглянуть на таинственный лунный материал, доставленный накануне на Землю возвращаемым аппаратом «Луна-20».



МОСКВА. В приемной лаборатории Академии наук. Подготовку к закладке в камеру контейнера с лунным грунтом, доставленным автоматической станцией «Луна-20».

Вот он, неизвестный ученым грунт лунного материка: светло-серые пылевидные частицы желтоватого тона, среди которых встречаются «серые комочки» и «крупные» и «мелкие» комочки. Будто средней пенел лесного дождя с дождевыми — завоуе впечатлением от материала, рассыпанного на лотке, на борту которого аккуратно нанесены сантиметровые деления.

Возле отметки — шестой сантиметр и против отметки «29» — небольшие округлые частицы, похожие по цвету и другим признакам на минерал анортит — самый древний кристаллический материал, известный пока науке. По результатам исследования образцов горных пород, ранее доставленных с поверхности Луны, установлено, что возраст анортита — более трех миллиардов лет. Разумеется, утверждать, что в пробе, которую только что получили ученые, именно этот минерал, пока нельзя.

По внешнему виду вещество с поверхности материка существенно светлее и отличается от материала, покрывающего лунные моря. Помнится, когда впервые удалось увидеть породу, доставленную автоматической станцией «Луна-16», поразила ее темно-серый, почти черный, грифельный цвет с металлическим блеском.

С тех пор, когда советским ученым впервые удалось доставить на Землю лунный материал, минуло полтора года. «Морской песок» с поверхности лунного Моря Изобилия теперь всесторонне изучается только в Советском Союзе. Советские ученые передали образцы этих пород коллегам из Чехословакии, Венгрии, ГДР, Франции, США... Совместные усилия позволили пролить новый свет на многие важные проблемы в познании природы Луны. И самой большой неожиданностью при изучении грунта морей оказалась вкрапления сверхчистого железа, которое не ржавеет даже под воздействием земной атмосферы. Естественно, были обнаружены и тщательно исследованы новые, не встречавшиеся на Земле, минералы. Всесторонне изучены химические и физические свойства лунных пород, покрывающих равнины Луны.

— Сейчас известно, что базальты — одна из наиболее распространенных пород

на Луне, — рассказала журналистам видный советский ученый, вице-президент Академии наук СССР, академик А. П. Виноградов на импровизированной пресс-конференции, которая состоялась в лаборатории.

— Да, — отметил он, — что вся поверхность внешнего спутника нашей планеты покрыта в основном базальтами. На Земле этот материал распространен также повсеместно: он составляет вещество земной коры и встречается на дне морей и океанов.

На Луне, очевидно, продолжал академик А. П. Виноградов, можно уже говорить о своеобразных «базальтовых провинциях», химический и минералогический состав которых существенно различен в разных геологических регионах. Например, в районе Океана Бурь были встречены базальты, содержащие более десяти процентов соединенных титана с кислородом. В других районах, в частности в Море Изобилия, эти соединения составляют всего около одного процента.

Мы достаточно хорошо знаем породы, слагающие поверхность лунных равнин — ее морей. Однако горные районы Луны пока еще остаются загадкой. Первая проба вещества, взятая автоматической станцией «Луна-20» с материка, который с северо-запада окаймляет Море Изобилия, будет крупным шагом вперед в изучении природы лунного шара, отметил ученый. Тем более, что «Луна-20», как и было намечено программой эксперимента, взяла пробу грунта в 100 километрах от района, где работала «Луна-16». Это дает возможность выявить ряд общих

закономерностей распространения различных химических элементов на поверхности Луны и позволит перейти от гипотез, предполагающих существование «базальтовых провинций», к их практическому изучению.

Один из существенных вопросов, который сейчас будет решаться: что старше — материя или моря Луны? Проблема эта очень волнует всех, кто занимается исследованием Луны и планет.

Изучение лунного вещества с материка поможет прояснить и еще одну весьма важную проблему, связанную с происхождением лунного шара. На этот счет существует несколько гипотез. Одни ученые полагают, что Луна некогда была самостоятельным небесным телом, но стала пленницей земного тяготения. Другие считают, что наше ночное светило — дочь Земли. Она была оторвана от материнского тела. Наконец, сторонники третьей гипотезы утверждают, что Земля и Луна образовались одновременно из одного и того же протопланетного пылевого облака.

Изучение минералов, взятых из существенно различных — морских и континентальных — районов Луны поможет до конца прояснить многие загадки ночного светила и прольет новый свет на изучение проблемы происхождения Луны и Земли.

Советские ученые приступают к исследованию материкового грунта, доставленного автоматической станцией «Луна-20». Началась земная вахта лунного эксперимента.

Д. ДМИТРИЕВ, спец. корр. ТАСС. Москва.

ОКНО В МИР



ДЕЛИ. С пуском в строй шестой и седьмой доменных печей металлургического завода в Бхилае, построенного с помощью Советского Союза, его мощность возрастет до 4 млн. тонн стали в год, отметил государственный министр в министерстве стали и шахт Шах Хан. Выступая перед журналистами, он сообщил также, что в марте текущего года вступит в строй первая доменная печь металлургического завода в Бокоро, сооружаемого при участии советских специалистов. Учитывая растущие потребности страны в стали и чугуне, заявил министр, правительство одобрило проекты строительства новых металлургических заводов в Висак-Хатнаме, Виджайнагаре и Салеме, общая мощность которых составит 9,5 млн. тонн в год.

ХАНОИ. Представитель министерства иностранных дел ДРВ выступил с заявлением, в котором решительно осудил новые бомбардировки американской авиацией территории ДРВ. В заявлении указывается, что 24 и 25 февраля этого года Соединенные Штаты использовали самолеты и артиллерию для нанесения ударов по общинам Хюнг-

лап, Виньон, Виньзанг, расположенным севернее 17-й параллели, в зоне Виньлин.

В то же время американская авиация неоднократно совершала налеты на некоторые населенные районы провинции Куанбинь.

Министр иностранных дел ДРВ подчеркивает в заявлении, в связи с вышеуказанными агрессивными актами империалистов США выражает решительный протест американскому правительству и требует от него немедленно и навсегда положить конец любым действиям, посягающим на суверенитет и безопасность ДРВ.

РИМ. Президент Итальянской Республики Дж. Леоне подписал представителю ему правительством декрет о досрочном роспуске обеих палат парламента.

Досрочный роспуск парламента вызван затянутыми и чрезвычайно острыми политическим кризисом, разразившимся в стране. В соответствии с конституцией через 70 дней после роспуска парламента должны быть проведены всеобщие выборы.

ЛОНДОН. В Англию вводится в действие основные статьи закона «об отношениях в промышленности», направленного против профсоюзов. Демократическая общественность страны отнеслась к числу самых реакционных положений, принятых в Великобритании за последние десятилетия.

С помощью нового закона правящие круги надеются вытеснить из рук трудящихся самое мощное оружие в борьбе за расширение прав — возможность проводить забастовки. Он запрещает, например, неофициальные, то есть не одобренные профсоюзным руководством стачки, на долю которых приходится до 95 процентов всех выступлений рабочего класса Англии. Участникам таких забастовок отныне будут угрожать огромные штрафы и даже тюремное заключение. Закон предусматривает также репрессии против тех, кто проявляет солидарность с бастующими и помогает им.

ПЕКИН. Завершился визит в КНР президента США Р. Никсона. Как сообщают в Шанхай, 28 февраля американский президент и сопровождающая его группа вылетели на родину.

БЕРЛИН. Центральному Дому германо-советской дружбы исполняется 25 лет. Это — одно из самых популярных зданий столицы ГДР. За четверть века в доме побывало свыше 6,5 млн. человек.

Здесь организуются интересные беседы, литературно-художественные вечера, встречи с советскими людьми, художественные выставки. В обширной библиотеке дома имеются десятки тысяч книг на русском языке. 350 берлинцев изучают тут ежегодный русский язык.

Всего в республике насчитывается более 20 домов германо-советской дружбы, расположенных почти во всех ее крупных промышленных и культурных центрах.

Вашингтон. (ТАСС). Здесь опубликован текст американско-китайского коммюнике о визите президента США Р. Никсона в Китай.

Из коммюнике следует, что, наряду с обсуждением вопросов двусторонних отношений, стороны затронули также ряд международных проблем.

Между руководством Китая и президентом США установлены политические контакты, и, как говорится в коммюнике, проведенные «серьезные и открытые» беседы относительно нормализации отношений между США и КНР, а также по другим вопросам, представляющим интерес для обеих сторон. Они согласились «поддерживать эти контакты по различным каналам, включая поездки время от времени в Пекин высокопоставленного представителя Соединенных Штатов для конкретных консультаций в целях дальнейшей нормализации отношений между двумя странами и продолжения обмена мнениями по вопросам, представляющим общий интерес».

По ряду международных проблем в коммюнике изложены не общие согласованные позиции, а позиции, занимаемые каждой из сторон. В их числе вьетнамский вопрос, положение Тайваня, объединение Кореи, оценка политики Японии, индийско-пакистанский конфликт.

В коммюнике записано, что «между Китаем и Соединенными Штатами существуют различия в их социальных системах и внешней политике».

Китайская сторона заявила о своей поддержке предложения из семи пунктов Временного революционного правительства Республики Южный Вьетнам и программ по вопросу мирного объединения Кореи, выдвинутой правительством Корейской Народно-демократической Республики.

Соединенные Штаты остались на своих прежних позициях, ограничившись в коммюнике общим заявлением о том, что «народом Индокитае необходимо позволить определить свою судьбу без вмешательства извне» и что целью США «является решение вопроса путем переговоров», причем основой для достижения этой цели, как отмечается в коммюнике, являются предложения США от 27 января 1972 года, которые, как известно, были отклонены Демократической Республикой Вьетнам, как предложения, направленные на сохранение марionетного режима Тхэу.

В коммюнике отмечается, что, по мнению китайской стороны, тайваньский вопрос является важнейшей проблемой, препятствующей нормализации отношений между Китаем и США. Китай подтвердил, что освобождение Тайваня — это внутреннее дело Китая, в котором не имеет права вмешиваться никакая другая страна. Хотя каждая из сторон зафиксировала в коммюнике свою точку зрения о положении Тайваня, тем не менее американская печать отмечает, что позиция сторон претерпела сближение. Аме-

АМЕРИКАНО-КИТАЙСКОЕ КОММЮНИКЕ

риканская сторона о Тайване заявила: «Соединенные Штаты признают, что все китайцы по обе стороны Тайваньского пролива считают, что существует только один Китай и что Тайвань является частью Китая».

Правительство Соединенных Штатов, как говорится далее в коммюнике, не ставит под сомнение эту позицию. Оно подтверждает свою заинтересованность в мирном урегулировании тайваньского вопроса самими китайцами. Исходя из этой перспективы, оно подтверждает конечную цель вывода всех вооруженных сил Соединенных Штатов с Тайваня и свертывания там всех военных объектов США. Тем временем оно будет постепенно сокращать численность своих вооруженных сил и свертывать свои военные объекты на Тайване по мере разрядки напряженности в этом районе».

По индийско-пакистанскому конфликту стороны подтвердили свои известные позиции.

США и Китайская Народная Республика заявили, что они признают следующие принципы, на которых должны строиться отношения между государствами, и готовы применять эти принципы в их взаимных отношениях: уважения суверенитета и территориальной целостности всех государств, ненападения на другие государства, невмешательства во внутренние дела других государств, равенства и взаимной выгоды в мировом сосуществовании, разрешение международных споров без применения силы или угрозы силой.

Учитывая эти принципы, обе стороны, в частности, заявили, что «ни одна из сторон не должна добиваться гегемонии в районе Азии и Тихого океана, и каждая из сторон выступает против усилий любой другой страны или группы стран к установлению такой гегемонии».

Каждая из сторон согласилась, говорится в коммюнике, содействовать дальнейшему развитию контактов и обменов в таких областях, как наука, техника, культура, спорт, журналистика. Обе стороны согласились также содействовать постепенному развитию торговли между двумя странами.

В заключительной части коммюнике стороны отмечают, что достигнутые во время визита Р. Никсона результаты «открывают новые перспективы для отношений между двумя странами».

Поскольку американско-китайское коммюнике по ряду вопросов составлено в общих выражениях, а по некоторым вопросам стороны изложили свои односторонние позиции или сформулировали их недостаточно ясно, многие корреспонденты, сопровождающие Р. Никсона, обратились к нему и Чжоу Энь-лаю с просьбой разъяснить положения коммюнике. Р. Никсон сказал журналистам, что он договорился с Чжоу Энь-лаем не обсуждать содержание коммюнике. Это означает, разъяснил Р. Никсон, что содержание переговоров останется в секрете. Чжоу Энь-лай также отказался отвечать на вопросы.

ГАЗЕТА «ДЕЙЛИ УОРД» ОБ АМЕРИКАНО-КИТАЙСКИХ ПЕРЕГОВОРАХ

НЬЮ-ЙОРК, 27 февраля. (ТАСС). Как сообщают американские переговоры в КНР, газета американских коммунистов «Дейли уорлд» пишет: «Нас пытаются убедить, что этот визит слухит делу мира, на самом деле это совсем не так».

Газета подчеркивает, что маюсты идут сейчас к сближению с Соединенными Штатами, которые длительное время «не прекращали своей враждебной деятельности против народного Китая как тайно, так и открыто». Только когда маюстское руководство отступило от принципов солидарности, стала возможна эта поездка в Пекин. Именно

забвение классовых интересов маюстами сделало возможным их сближение с США.

«Вместо укрепления мира и безопасности в Азии и во всем мире договоренность между маюстами и США еще более обострит напряженность. Агрессивность и стремление к вмешательству органически и присуще империализму, как это сейчас на своем опыте испытывают народы Индокитае, Ближнего Востока и Латинской Америки».

Агрессивность и стремление к вмешательству в дела других народов принцип и повизизму, которым маю-

сты заменили марксизм-ленинизм».

Народы, пишет «Дейли уорлд», не забыли о сотрудничестве маюстов с американским империализмом в борьбе с национально-освободительным движением народа Бангладеш, о сотрудничестве представителей Пекина и Вашингтона на 26-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

«Понимание» между маюстами и США, указывает «Дейли уорлд», направлено против международного рабочего движения, на подрыв борьбы народов против империализма, колониализма и расизма.

ПРЕМЬЕРА СОВЕТСКОГО ФИЛЬМА

ДАККА. В крупнейшем кинотеатре столицы Народной Республики Бангладеш, «Мадхумита» состоялась премьера советского художественного фильма «Освобождение».

На премьере присутство-

вали министры центрального правительства и другие руководящие деятели Бангладеш, а также кинорежиссеры, актеры кино, многочисленные представители датской общественности.

«Поселство аборигенов» — так назвали участники сидячей забастовки свой палаточный городок, разбитый в долине австралийского парка в Канберре. Его построили посланцы ста сорока тысяч аборигенов — коренных жителей Австралии.

НА СНИМКЕ: палаточный городок.

Фотохроника ТАСС.



СТРЕМИТЕЛЬНЫЙ РОСТ ЦЕН

ЛОНДОН. Население Англии покупает сейчас почти на треть меньше масла, чем два года назад. Газета «Дейли экспресс» сообщает, что за все послевоенное время не было такого резкого сокращения потребления одного из основных продуктов питания. Причи-

на — стремительный рост цен на масло, которое стоит сейчас в Англии почти вдвое дороже, чем четыре года назад. На складах накопилось тысячи тонн проданного масла — все больше семей отказывается от его потребления как чрезмерно дорогого продукта.

Заочная пресс-конференция «НАШИ ТОВАРЫ»

ПРЕДУПРЕЖДАТЬ СПРОС НА КОМФОРТ

Давно уже Кузнецкий металлургический комбинат выпускает металлические кровати. Сейчас спрос на них заметно увеличился.

выпуск — 245 тыс. штук. Мы считаем: это неправильный путь. Надо менять, разнообразить конструкцию и увеличивать производство.

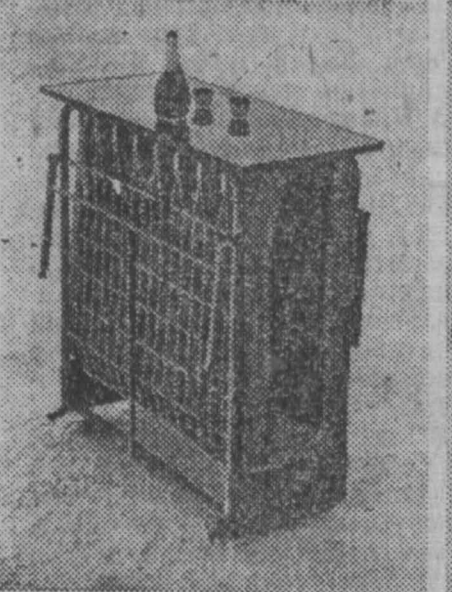
Сейчас в стране предприятия выпускают полтора миллиона металлических кроватей с деревянными спинками. Торговля же требует их 3,5 миллиона.

Вот раскладная металлическая кровать с одной деревянной спинкой и матрасом из поролона (см. снимки). Выпускает ее один из заводов Ростова-на-Дону.

своеобразную такту, да еще бы с приставным деревянным или фанерным ящиком для белья. Такую вещь тоже, наверное, стали бы покупать.

Из желания практически помочь комбинату наша база договорилась с одной из мебельных фабрик о том, что она возьмется изготовить для КМК деревянные спинки к кроватям.

Я. ДЕМЧЕНКО, управляющий базой «Росхотторга». Фото В. Никифорова. г. Кемерово.



МИНУТНОЕ ЧЕЛО

У меня живет ручная медведица, через месяц ей исполнится два года. Она добра к людям и любит им во всем подражать.

спасибо хозяйку медведицы, рабочему из поселка Комсомольск Петру Леончикову за его любовь к животным. Судя по описанию, медведица отлично поддается дрессировке.

У нас только что работал со своими питомцами медведями молодой дрессировщик Шнилов. Сейчас он выехал на гастроли в Монгольскую Народную Республику.

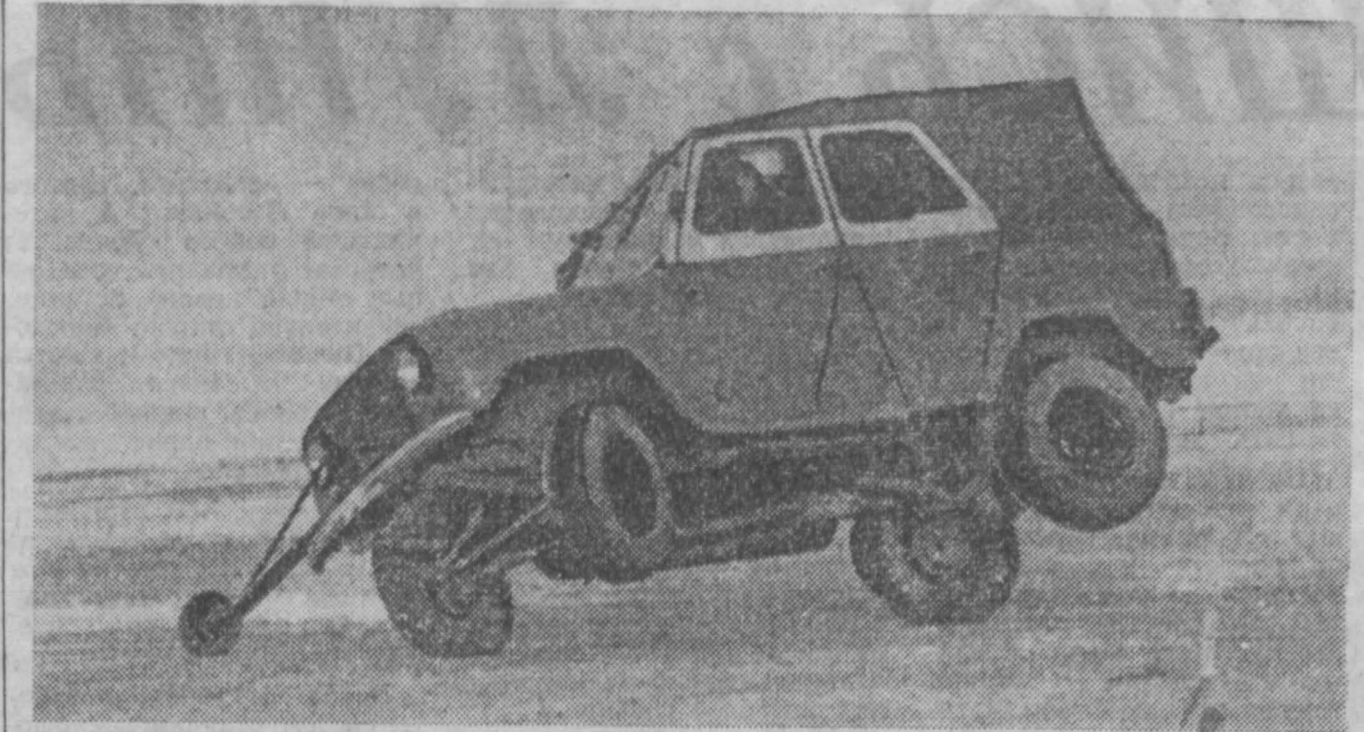
кости, находящиеся пока в стадии разработки, проводятся в клиниках профессоров Краснова (Москва), Нестерова (Казань) и Зайнова (Владивосток).

Говорят, плиточный чай очень вкусен, если его умело заварить. Расскажите, пожалуйста, какие тут есть секреты.

В. ЕСИН, г. Новокузнецк. Чай черной плиточный, — рассказывает товарищ областной копторы «Росбаккалея» Тамара Изотова Хромова.

В журнале я прочла: хирургическая операция может избавить человека от близорукости. Где делают такие операции?

В. БОРИСКИНА, г. Кемерово. Директор кафедры глазных болезней Кемеровского медицинского института Юрий Федорович Хатинский так ответил читательнице: Действительно, хирургическое лечение близору-



УЛЬЯНОВСК. На главном конвейере ордена Трудового Красного Знамени автомобильного завода имени Ленина собраны опытная партия новых грузо-пассажирских автомобилей УАЗ-469.

Во время испытания на хорошей дороге машина показала максимальную скорость 105 км/час. Новый автомобиль рассчитан на перевозку в одном варианте семи человек, в другом — двух человек и 600 килограммов груза.

Фотохроника ТАСС.

СУДЕБНЫЙ РЕПОРТАЖ

ВОТ ТАК «УВАЖИЛ»...

В клубе Грамотенского шахтоуправления идет показательный суд. Судит шофера погрузочно-транспортного управления Владимира Паршукова.

Первое преступление он совершил 21 сентября прошлого года. Днем к Паршукову подошел тракторист из этой же организации Петр Стрельцов.

Владимир не возражал. Не только привез тес, но и помыл сначала грузить его в кузов, а потом выгрузить. Когда кончилось дело, Стрельцов предложил выпить.

Вечером, когда уже смеркалось, учительница Алешина возвращалась домой. Дожило. По центральной улице поселка встретила женщину с бешеной скоростью, разметая грязь, летел грузовик.

Не прошла и двухсот метров, увидела толпу. На дороге вблизи лежал только что сбитый мужчина. Когда приехала скорая помощь, выяснилось, что человек мертв.

Паршуков заметил мужчину, обгоняя автомобиль, неожиданно метрах в пяти от себя. Нажал на педаль тормоза не работала. Видел, что сбил человека, но струсил, скрылся, не оказал помощи пострадавшему.

Говорят, в каждой случайности есть немалая доля закономерного. Наверное, каждый из присутствующих на этом суде чувствовал эту истину в тот момент, когда на вопросы прокурора отвечал свидетель Петр Стрельцов.

ПЕРВАЯ ПАНОРАМА РУБО

Кисти Франца Рубо, автора известных панорам «Оборона Севастополя» и «Бородинская битва», принадлежат еще одна работа в этом жанре — «Штурм аула Ахулго».

Первая в России панорама с успехом демонстрировалась в Нижнем Новгороде, Тифлисе, Севастополе, вызвала она также интерес в Мюнхене и Париже.

Бесконечные перевозки печально отразились на сохранности полотна. На нем появились разрывы, осыпи, исчезли целые куски.

После реставрации часть панорамы «Штурм аула Ахулго» займет почетное место в экспозиции Дагестанского музея.

М. АМАЕВ, корр. ТАСС. Махачкала.

К сведению депутатов Кемеровского городского Совета

Исполком Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся доводит до сведения депутатов, что 2 марта с. г. в 14 часов в областном театре созывается IV сессия городского Совета.

- 1. Отчет о работе исполкома за 1971 год. 2. О плане мероприятий по строительству, благоустройству и озеленению города на 1972 год. Горисполком.

ПРОБЛЕМЫ КУЗБАССКОГО СПОРТА

НЕ ПО ФОРМУЛЕ ПРАЗДНИКА

Финал областного профсоюзно-комсомольского лыжного кросса, который прошел 23-24 февраля в Кемерово, подвел итог самым массовым состязаниям нынешней спортивной зимы.

А вот как стали победителями в своей группе лыжники Толчинского района. В этой группе соревновались семь команд. И лишь толпинцы сумели пройти все дистанции кросса, чтобы получить заветные очки.

Дистанцию в тридцать километров неспроста называют трассой испытания мужества.

Все это с особой наглядностью показывает, какой низкий уровень подготовки в городах и районах. И еще раз приходится убеждаться, что кроссы не были массовыми.

Вот и на этот раз, когда лыжники прошли первый десятикилометровый круг и лидерство захватил мастер спорта Максим Камалдинов из команды обкома профсоюза рабочих электротехнической промышленности, еще не было уверенности, что он сможет первым финишировать.

Теперь о тылах нашего лыжного спорта. О качестве подготовки гонокщиков можно судить, проследив за борьбой на дистанции 30 километров.

Женщины в этот день приняли старт на дистанцию десять километров. Быстрой всех пробежала ее мастер спорта из команды обкома профсоюза рабочих текстильной и химической промышленности Надежда Новикова.

Здесь старт приняло более ста лыжников, а финишировало восемьдесят. А как финишировала? Лидирующая группа сумела обойти дюжину участников ровно на десять километров. И если бы не вмешательство судей, которые вынуждены были снимать участника с лыжи, многие из них финишировали бы лишь спустя час-полтора после того, как гонку закончила немногочисленная группа подготовленных спортсменов.

У женщин был старт на «пятерку». С такой оценкой и прошла Галина Повеликина из обкома химиков, завоевав победу. Ее подруга по команде Надежда Новикова проиграла на финише победителю всего 14 секунд и стала вторым призером.

Не смогли порадовать высокими результатами и женщины. Мы не говорим о лидерах. У них более или менее приличное время. Но в основной массе результаты весьма скромными.

В общем зачете среди команд первой группы победу завоевали металлурги. Горняки Кемеровского рудника на втором месте, химики — на третьем.

Почему же состязания не стали настоящим спортивным праздником? Соревнования проходили на турбазе Новокемеровского химвкомбината. Поэтому болельщиков практически не было.

Позади главный спорт лыжных сил области. Такое событие должно было стать настоящим праздником. Но хотя в кроссе приняло участие около трехсот спортсменов, назвать его массовым можно лишь с большой натяжкой.

Если не считать того, что победителями были лыжники грамоты обкома ВЛКСМ, никакой шешской работы не велось, хотя условия к этому были отличные. В течение трех дней спортсмены были предоставлены самим себе.

И вот почему. Многие крупные физкультурные коллективы даже не считали необходимым прислать на финал свои команды. Приведу несколько примеров. Один из почетных призеров зововется лыжником Кузбасского политехнического института.

В. МИХАЙЛОВ, г. Кемерово.

Вот почему. Многие крупные физкультурные коллективы даже не считали необходимым прислать на финал свои команды. Приведу несколько примеров. Один из почетных призеров зововется лыжником Кузбасского политехнического института.

В. МИХАЙЛОВ, г. Кемерово.

Вот почему. Многие крупные физкультурные коллективы даже не считали необходимым прислать на финал свои команды. Приведу несколько примеров. Один из почетных призеров зововется лыжником Кузбасского политехнического института.

В. МИХАЙЛОВ, г. Кемерово.

В ТЕАТРАХ И КИНО

Театр ДРАМЫ СОСЛУЖИВЦЫ. Начало в 19 час. 30 мин. 2 марта — ИЮНЬ, НАЧАЛО ЛЕТА. Театр ОПЕРЕТТЫ. Сегодня и завтра — НЕ ПРЯЧЬ УЛЫБКУ. Начало в 19 час. 30 мин.

Кинотеатр «ЮБИЛЕЙНЫЙ». Новый цветной художественный фильм ЗА РЕКОИ — ГРАНИЦА (10, 11-50, 14-20, 16-10, 18, 20, 21-40). БЕЗ СРОКА ДАВНОСТИ (к сеансу в 11-50). Кинотеатр «КОСМОС». Новый широкоэкранный художественный фильм ТУМАННАЯ НОЧЬ (9, 11, 13, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 21-40). Новый чехословацкий фильм ТРИ СВИДЕТЕЛЯ (10, 12, 16, 18, 21-40). ПОЖЕНИЛИСЬ СТАРИК СО СТАРУХОЙ (к сеансам в 21 и 21-40).

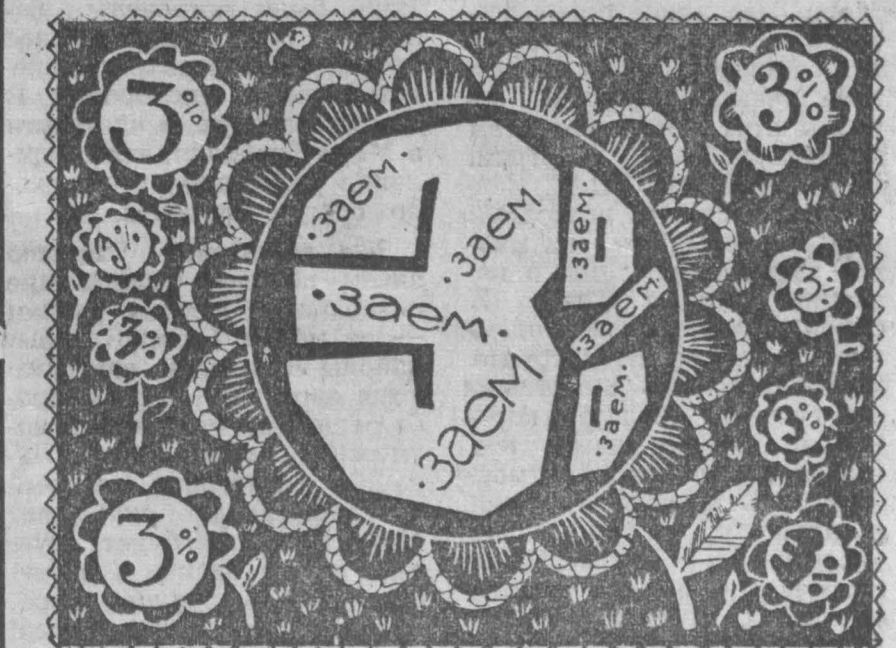
Киноэпопея «ОСВОБОЖДЕНИЕ» завершена СКОРО! СМОТРИТЕ СКОРО! «БИТВА ЗА БЕРЛИН» — 4-я серия «ПОСЛЕДНИЙ ШТУРМ» — 5-я серия Кинопрокат.

Кинотеатр «ЛУЧ». ПАМЯТЬ (10, 13-20). БОЛЬШАЯ ЛЮБОВЬ (11-30, 15, 17, 19, 21). Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ». КОРТНИК (15). СЫН ПРОКУРОРА, две серии (17, 20).

ДК СТРОИТЕЛЕЙ ТРОПОЙ БЕСКОРЫСТНОЙ ЛЮБВИ (17, 20-40). СМЕРТНЫЙ ВРАГ (19). Клуб КОКСОХИМЗАВОДА ПРИШЕЛ СОЛДАТ С ФРОНТА (17-15, 19, 21).

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС на замещение вакантных должностей по кафедрам алгебры и геометрии — доцента, ст. преподавателя; математического анализа — ассистента (по специальности методика математики); дошкольной педагогики — и. о. доцента (кандидата наук). Срок конкурса один месяц со дня опубликования. Документы направлять на имя ректора по адресу: г. Кемерово-43, Советский проспект, 117.

Потребительская кооперация области с участием оптовых баз «Рособуьторга», «Росторгодежда» и предприятий швейной промышленности проводит ежемесячную распродажу изделий и обуви в сельских универмагах и специализированных магазинах. Вам будет представлен широкий ассортимент мужской, женской, детской одежды и обуви отечественного и импортного производства. ЖДЕМ ВАС В НАШИХ МАГАЗИНАХ! Правление областребсоюза.



30 МАРТА В ГОР. КУЙБЫШЕВЕ СОСТОЯТСЯ 46-й ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ 3-ПРОЦЕНТНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ВЫИГРЫШНОМУ ЗАЙМУ. В тираже на один разряд займа разыгрывается 9400 выигрышей на сумму 512.560 рублей. Разыгрываются выигрыши по 5.000, 2.500, 1.000, 500, 100 и 40 рублей. ПРИОБРЕТАЙТЕ ОБЛИГАЦИИ 3-ПРОЦЕНТНОГО ЗАЙМА! УЧАСТВУЙТЕ В ТИРАЖЕ ВЫИГРЫШЕЙ.