

# НА ВСТРЕЧУ XXIII СЪЕЗДУ КПСС

В областном комитете КПСС

## О СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВАХ КУЗНЕЦКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА, ТРЕСТОВ «КИСЕЛЕВСКОГОЛЬ» И «ЖЕЛЕЗОБЕТОНСТРОЙ» И АНЖЕРСКОГО МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА ПО ЭКОНОМИИ МЕТАЛЛА И МАТЕРИАЛОВ И ВЫПУСКУ ЗА СЧЕТ ЭТОГО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ

Центральный Комитет КПСС одобрил инициативу коллективов передовых промышленных предприятий Москвы и Ленинграда по экономии металла и материалов и выпуску за счет этого дополнительной продукции.

Коллективы Кузнецкого металлургического комбината, трестов «Киселевскоголь» и «Железобетонстрой», Анжерского машиностроительного завода поддержали инициативу москвичей и ленинградцев.

Коллективы цехов и производств Кузнецкого металлургического комбината приняли обязательства:

— за счет сокращения потерь металла в отходах обогатительных фабрик получить дополнительно 26 тыс. тонн железорудного сырья;

— за счет снижения потерь металла в доменном цехе в жидких шлаках, с пылью и газами выносимыми из доменных печей, и при разливе выплавить дополнительно 4 тыс. тонн чугуна;

— в сталеплавильных цехах за счет сокращения внутривременного брака, расширения использования электрооборудования приливной части слитков, увеличения выплавки полусливочной стали сэкономить 6 тыс. тонн металла, из которого изготовить дополнительно тысячи тонн проката;

— в прокатных цехах за счет совершенствования технологии, повышения точности проката и сокращения допусков по размерам профилей снизить расход стальной заготовки на 10 тыс. тонн, из которой изготовить дополнительно тысячи тонн проката.

Трудящиеся шахт треста «Киселевскоголь» приняли обязательства сэкономить в 1966 году 40 тыс. куб. метров лесных материалов и 1,5 месяца проработать на сэкономленном лесу. За счет извлечения и восстановления повторно использованной 350 тонн металлопродукции, за счет алмазной заготовки резцов и коронок, экономного расходования и повторного использования рудничных рельсов, скребковых цепей, канатов и других материалов получить экономно 60 тыс. рублей.

Коллектив треста «Железобетонстрой» принял обязательства:

— за счет сверхпланового выпуска напряженного железобетона и дальнейшего внедрения непрерывного раскроя металла сэкономить 580 тонн арматурной стали;

— за счет внедрения двухфракционных крупных заполнителей для сборного железобетона и поверхностноактивных добавок для товарного бетона сэкономить 1.200 тонн цемента;

— за счет более широкого внедрения металлической опалубки сэкономить 3 тыс. куб. м пиломатериалов.

Эти мероприятия позволят предприятиям треста дополнительно изготовить 4 тыс. куб. метров сборного железобетона на сумму 160 тыс. рублей.

Коллектив Анжерского машиностроительного завода принял обязательство за счет внедрения прогрессивных технологических процессов, усовершенствования конструкций, пересмотра карт раскроя сэкономить в 1967 году 970 тонн металла, из которого дополнительно изготовить 70 конвейеров КСА-1.

Бюро обкома КПСС одобрило социалистические обязательства коллективов Кузнецкого металлургического комбината, трестов «Киселевскоголь» и «Железобетонстрой» и Анжерского машиностроительного завода по экономии металла и материалов и выпуску за счет этого сверхплановой продукции.

Главкузбастрою, отраслевым комбинатам, трестам, горкомам, райкомам партии, партийным, профсоюзным и комсомольским организациям, хозяйственным руководителям предприятий рекомендовано разработать организационно-технические мероприятия по экономии металла и материалов и широко развернуть на предприятиях и стройках области соревнования за экономно-материальными ресурсами и денежными средствами.

Редакция областных газет «Кузбасс» и «Комсомолец Кузбасса», городских и многотиражных газет, комитету по радиовещанию и телевидению поручено систематически освещать ход соревнования предприятий и строков за экономно и бережливость.

— за счет сверхпланового выпуска напряженного железобетона и дальнейшего внедрения непрерывного раскроя металла сэкономить 580 тонн арматурной стали;

— за счет внедрения двухфракционных крупных заполнителей для сборного железобетона и поверхностноактивных добавок для товарного бетона сэкономить 1.200 тонн цемента;

— за счет более широкого внедрения металлической опалубки сэкономить 3 тыс. куб. м пиломатериалов.

Эти мероприятия позволят предприятиям треста дополнительно изготовить 4 тыс. куб. метров сборного железобетона на сумму 160 тыс. рублей.

Коллектив Анжерского машиностроительного завода принял обязательство за счет внедрения прогрессивных технологических процессов, усовершенствования конструкций, пересмотра карт раскроя сэкономить в 1967 году 970 тонн металла, из которого дополнительно изготовить 70 конвейеров КСА-1.

Бюро обкома КПСС одобрило социалистические обязательства коллективов Кузнецкого металлургического комбината, трестов «Киселевскоголь» и «Железобетонстрой» и Анжерского машиностроительного завода по экономии металла и материалов и выпуску за счет этого сверхплановой продукции.

Главкузбастрою, отраслевым комбинатам, трестам, горкомам, райкомам партии, партийным, профсоюзным и комсомольским организациям, хозяйственным руководителям предприятий рекомендовано разработать организационно-технические мероприятия по экономии металла и материалов и широко развернуть на предприятиях и стройках области соревнования за экономно-материальными ресурсами и денежными средствами.

Редакция областных газет «Кузбасс» и «Комсомолец Кузбасса», городских и многотиражных газет, комитету по радиовещанию и телевидению поручено систематически освещать ход соревнования предприятий и строков за экономно и бережливость.

— за счет сверхпланового выпуска напряженного железобетона и дальнейшего внедрения непрерывного раскроя металла сэкономить 580 тонн арматурной стали;

— за счет внедрения двухфракционных крупных заполнителей для сборного железобетона и поверхностноактивных добавок для товарного бетона сэкономить 1.200 тонн цемента;

— за счет более широкого внедрения металлической опалубки сэкономить 3 тыс. куб. м пиломатериалов.

Эти мероприятия позволят предприятиям треста дополнительно изготовить 4 тыс. куб. метров сборного железобетона на сумму 160 тыс. рублей.

Коллектив Анжерского машиностроительного завода принял обязательство за счет внедрения прогрессивных технологических процессов, усовершенствования конструкций, пересмотра карт раскроя сэкономить в 1967 году 970 тонн металла, из которого дополнительно изготовить 70 конвейеров КСА-1.

Бюро обкома КПСС одобрило социалистические обязательства коллективов Кузнецкого металлургического комбината, трестов «Киселевскоголь» и «Железобетонстрой» и Анжерского машиностроительного завода по экономии металла и материалов и выпуску за счет этого сверхплановой продукции.

Главкузбастрою, отраслевым комбинатам, трестам, горкомам, райкомам партии, партийным, профсоюзным и комсомольским организациям, хозяйственным руководителям предприятий рекомендовано разработать организационно-технические мероприятия по экономии металла и материалов и широко развернуть на предприятиях и стройках области соревнования за экономно-материальными ресурсами и денежными средствами.

Редакция областных газет «Кузбасс» и «Комсомолец Кузбасса», городских и многотиражных газет, комитету по радиовещанию и телевидению поручено систематически освещать ход соревнования предприятий и строков за экономно и бережливость.



Лучшим на Кедровском карьере по праву считают зыбана ЗИГ-4, возглавляемый Владимиром Федоровичем Полюхиным. Этот коллектив, носивший звание бригады коммунистического труда, дал в прошлом году 1254 тысячи кубометров вскрыши. Ежедневно механизаторы трудятся в самосвалах и думптраках по 1,700 кубометров породы.

НА СНИМКЕ (слева направо): бригадир В. Полюхин, машинисты В. Романов и В. Климов. Фото П. Костюнова.

### НА СМЕННЫХ СТРАНИЦАХ

Вторая страница сегодняшнего номера сменных. Для читателей областного центра публикуются письма, заметки, информации. Начальник Кемеровской городской АТС М. Котиков знакомит кемеровчан с планами телефонизации города, архитектор Л. Валасов и главный инженер управления жилищной организации В. Титов рассказывают о широкомасштабном строительстве, который строится в пос. Дружба. Инженер авиационно-ракетного завода В. Ардашин в своей заметке еще раз возвращает к производству древесностроительных пластин.

### КОЛЛЕКТИВ ГОРНЯКОВ ШАХТЫ № 3

Новый год начал перевыполнением государственного плана добычи. За первые два рабочих дня он выдал дополнительно более 400 тонн угля. Особенно оспрады сообщения с очистных участков, которыми руководят В. Белоусов, В. Копылов, С. Рымин, Д. Ткаченко.

### Н. КРИЛИВЕНКО

г. Анжеро-Судженск.

## ХОРОШИЕ ВЕСТИ

Бригада лавинников Н. Усова с шахты «Зенковские уклонь» решила ежемесячно выдвигать на каждого забойщика дополнительную к плану по полторы тонны угля. Проходчики из бригад Н. Кочеткова (шахта № 3-3-бис) и П. Володина (им. Калинин) обещали постоянно заносить из сверхплановый счет дополнительные метры уходов. Смена А. Галина с центральной обогатительной фабрики «Коксовая-1» наметила каждому слитку обогащать сверх положенного по 100 тонн угля.

### Вслед за шахтерами

также высокие обязательства в честь съезда приняли на себя смена

диспетчера станции Прокопьевск З. Торкунова, бригады А. Пашкина из второго стройуправления треста «Кузбассжелезострой» и смена И. Гилева — с механического завода.

### Хорошие новости

нач. планового отдела Осинниковского ЦСУ.

### Повышение качества

и увеличение выпуска грохоченных углей — вот одно из обязательств горняков шахты «Журишка-3». Выполняется оно успешно. Только за дни всекузбасского смотра выдано дополнительно 25 тыс. тонн сортовых углей, а зольность снижена на 0,3 пром. Большая заслуга в этом принадлежит смотровой комиссии тов. Полоумова, начальника сортировки

### В. САНДЛЕР

г. Салаир.

## ВСТРЕЧИ НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ

ТАШКЕНТ, 6 января. (Спецкорр ТАСС). Во второй половине дня Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин имел беседу с Премьер-министром Индии Лалом Бахадуром Шастри в его резиденции.

### ТАШКЕНТ, 6 января. (Спецкорр ТАСС).

Вечером Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин имел беседу с Президентом Пакистана Мохаммедом Айюбом Ханом.

### ТАШКЕНТ, 7 января. (Спецкорр ТАСС).

Сегодня в загородной резиденции Дурмеш состоялась очередная встреча президента Пакистана Мохаммеда Айюба Хана с Премьер-министром Индии Лалом Бахадуром Шастри.

### Советская делегация прибыла в Пекин

ПЕКИН, 7 января. (ТАСС). Сюда прибыла делегация Советского Союза во главе с членом Президиума, секретарем ЦК КПСС А. Н. Шелепным.

В беседе приняли участие министр иностранных дел Индии Саяран Сингх, посол Индии в СССР Т. Н. Кауль, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, посол СССР в Индии И. А. Бенедиктов.

Председатель пакистанской делегации сообщил далее, что во время встреч, состоявшихся между главой Советского правительства А. Н. Косыгиным, Президентом Пакистана Мохаммедом Айюбом Ханом и Премьер-министром Индии Лалом Бахадуром Шастри, обсуждались вопросы, связанные с выработкой повестки дня ташкентской встречи. Он подчеркнул, что для пакистанской делегации будет приемлемой любая повестка дня, которая могла бы способствовать восстановлению доверия и установлению добрососедских отношений между народами Пакистана и Индии.

Представитель пакистанской делегации, говоря о ходе ташкентской встречи, отметил, что устранение напряженности в отноше-

## ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИИ В ТАШКЕНТЕ

ТАШКЕНТ, 6 января. (Спецкорр ТАСС). Я думаю, что мы шаг за шагом двигаемся вперед, заявил сегодня на пресс-конференции в пресс-центре в гостинице «Ташкент» представитель пакистанской делегации на ташкентской встрече.

Представитель пакистанской делегации сообщил далее, что во время встреч, состоявшихся между главой Советского правительства А. Н. Косыгиным, Президентом Пакистана Мохаммедом Айюбом Ханом и Премьер-министром Индии Лалом Бахадуром Шастри, обсуждались вопросы, связанные с выработкой повестки дня ташкентской встречи. Он подчеркнул, что для пакистанской делегации будет приемлемой любая повестка дня, которая могла бы способствовать восстановлению доверия и установлению добрососедских отношений между народами Пакистана и Индии.

Представитель пакистанской делегации, говоря о ходе ташкентской встречи, отметил, что устранение напряженности в отноше-

ниях между Пакистаном и Индией и урегулирование конфликта будет содействовать повышению благосостояния пакистанского и индийского народов.

Премьер-министр Косыгин и его коллеги, заявил представитель пакистанской делегации, делают все возможное, чтобы создать в ташкентской встрече атмосферу взаимопонимания и дружбы. Мы высоко ценим это.

ТАШКЕНТ, 6 января. (Спецкорр ТАСС). На состоявшейся сегодня очередной пресс-конференции представитель индийской делегации на ташкентской встрече заявил, что в ходе состоявшейся сегодня беседы Премьер-министра Индии Л. Б. Шастри с Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным обсуждался весь круг вопросов, связанных с тем, чтобы привести к успеху ташкентскую встречу. Он подчеркнул корреспондентов от чрезмерного оптимизма, подчеркнул сложность проблем, разделяющих Индию и Паки-

стан, в то же время представитель индийской делегации опроверг распространяемые ложные слухи о том, будто бы ташкентская встреча зашла в тупик и на кого-то оказывается нажим.

Мы продвигаемся вперед шаг за шагом, подчеркнул он. Наши точки зрения сближаются, и появились хорошие перспективы на успех ташкентской встречи.

Однако некоторые представители западной печати, особенно американской и английской, упорно пытались заставить индийского представителя говорить не о том, что объединяет Индию и Пакистан, а о том, что их разделяет.

Решительный отпор этим попыткам дал посол Индии в Москве Кауль.

ТАШКЕНТ, 6 января. (ТАСС). Сегодня вечером состоялась очередная пресс-конференция заведующего Отделом печати МИД СССР Л. М. Замятина для советских и иностранных журналистов.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГОД ИЗДАНИЯ 45-й. № 6 (11679). Суббота, 8 января 1966 года. ЦЕНА 2 КОП.

## СЧЕТ ПЯТИЛЕТКИ ОТКРЫТ!

Сегодня в Новокузнецке и Прокопьевске открываются городские партийные конференции. Мы просили коллективных корреспондентов «Кузбасса» — редакции газет «Кузнецкий рабочий» и «Шахтерская правда» рассказать, как в этих городах идет трудовая вахта в честь XXIII съезда КПСС.

## НОВОКУЗНЕЦК

Одна за другой выдают скоростные плавки маргеновские печи. Два дня подряд — 5 и 6 января сталевары шестой печи Волков, Сапрыкин, Герасимов и Хорев выпустили две плавки раньше времени. Их догоняют сталевары третьей печи Данишин, Паликин, Баев и Хомаков. Они сварили плавку раньше чем на час.

Позавчера была расплавлена восьмая по счету агломерационная машина на Абагурской аглофабрике. Смена, во главе которой стоит партгруппа А. Тищенко, а старшим агломератчиком является коммунист И. Бурков, получила первую партию агломерата. Около тысячи тонн его в тот же день было отправлено домнам Кузнецкого комбината.

На этой машине появилось много новиков. Установлен совершенно иной охладитель, по-другому устроена смазка агрегатов, упрощена схема управления машиной.

Вступившая в строй агломашина даст не менее полумиллиона тонн агломерата в год, из которого домницами Кузнецкого комбината выплавят дополнительно около 300 тысяч тонн чугуна.

На алюминиевом заводе по инициативе коммунистов широко развернулось движение за честь заводской марки. Еще на старте последнего года семилетки алюминщики заявили, что в течение года доведут качество своей продукции до уровня мировых стандартов. Слово их не разошлось с делом. Первую вахту в новом году в литейном отделении электротехнического цеха № 1, изготовляющем слитки алюминия для электротехнической промышленности, несла смена коммунистки И. П. Волоховой. Металл получился отличный. Контролеры ОТК замаркировали его по требованиям новых ГОСТов.

И во втором литейном отделении, изготовляющем алюминиевые чушки, смена члена КПСС В. Н. Орешкина также выдала металл, который по своему каче-

ству превышает уровень мировых стандартов.

Открыт сверхплановый счет продукции. Но дно открытия XXIII съезда партия страна получит сотни тонн металла сверх плана.

Шахта «Зыряновская» — самое механизированное предприятие на Кузбасском руднике. В забоях работают пять очистных механизированных комплексов «Тула» и узкозахватный комбайн с металлической крепью. Теперь не слышно подземных взрывов, не потрескивают деревянные стойки, изжита ручная навалка угля.

Партийная организация шахты борется за умелое использование горной техники. Благодаря этому коллектив «Зыряновской» первым на руднике выполнил план последнего года семилетки. Взятый темп не снижается и теперь. За первую пятидневку выдано на-гора 508 тонн угля сверх плана. Лучше других работает сейчас коллектив участка № 3, которым руководит коммунист В. П. Коновалов.

Коллективный корреспондент «Кузбасса» — редакция газеты «Кузнецкий рабочий».

## ПРОКОПЬЕВСК

В начале октября минувшего года лучшие бригады Прокопьевска заняли в честь предстоящего съезда КПСС личные трудовые счета.

Бригада лавинников Н. Усова с шахты «Зенковские уклонь» решила ежемесячно выдвигать на каждого забойщика дополнительную к плану по полторы тонны угля. Проходчики из бригад Н. Кочеткова (шахта № 3-3-бис) и П. Володина (им. Калинин) обещали постоянно заносить из сверхплановый счет дополнительные метры уходов. Смена А. Галина с центральной обогатительной фабрики «Коксовая-1» наметила каждому слитку обогащать сверх положенного по 100 тонн угля.

Вслед за шахтерами также высокие обязательства в честь съезда приняли на себя смена

диспетчера станции Прокопьевск З. Торкунова, бригады А. Пашкина из второго стройуправления треста «Кузбассжелезострой» и смена И. Гилева — с механического завода.

Характерно, что во главе всех этих прославленных коллективов стоят коммунисты, умеющие организовать людей, дорожить словом. Еще не было случая, когда хотя бы одна из бригад-инициаторов предсезонного соревнования не выполняла своих обязательств. А некоторые уже успели добиться выдающихся успехов. Так, бригада Н. Усова, установившая в минувшем году всеобщий рекорд месячной произ-

водительности немеханизированной крупнопадающей лавы, сделала свою рекордную норму, а теперь уже перенервует его. В декабре, например, каждый забойщик добывал сверх программы за смену больше пяти тонн угля.

По примеру усвоив десятки шахтерских бригад решили обновить личные или общешахтные рекорды по производительности забоев. Среди них и бригада коммуниста Г. Идрисова с шахты «Коксовая-1», которая в начале городской партийной конференции рапортовала о новом всекузбасском рекорде.

Трудовые счета в честь съезда коммунистической партии завели не только бригады, но и целые предприятия. Первая среди них — обогатительная фабрика «Зиминка-3-4».

Коммунистов производственных предприятий города больше всего сейчас волнует вопрос, какой ценой шахтеры, обогатители, металлурги добывают и выпуска сверхплановую продукцию. Вот один из многих примеров. Шахта № 3-3-бис в прошлом году на-гора дополнительно к заданию выдала свыше 50 тысяч тонн угля, но допустила перерасход государственных средств. Партийный комитет рассмотрел этот вопрос на своем расширенном заседании и предложил начальнику шахты и главному инженеру разработать конкретные мероприятия, которые обеспечили бы и выполнение программы добычи угля, и снижение его себестоимости. Сейчас эти мероприятия взяты на контроль.

Прокопьевск издавна называют жемчужиной Кузнецкого бассейна. Он с честью оправдывает это название не только богатством своих недр, но и опытом подлинных мастеров подземной утробы.

Коллективный корреспондент «Кузбасса» — городская газета «Шахтерская правда».



Коллектив машинно-сульфатного цеха Кемеровского консохимического завода успешно завершил 1965 год. Труженики села отравились сверхплановые сотни тонн минеральных удобрений. В минувшем году химники значительно улучшили качество сульфата и снизили его себестоимость. Соревнуясь за достойную встречу XXIII съезда партии, коллектив перевыполняет звание обязательства и в нынешнем году. Отлично идет трудовая вахта ударник коммунистического труда аппаратчик Н. Ефанов. НА СНИМКЕ — Н. ЕФАНОВ. Фото П. Костюнова.





# ИХ В БРИГАДЕ 29

● Рекордная проходка ● За месяц — 2 млн. тонн. ● 21 руб. экономии на метре ● Темпы вдвое выше ● Рубеж — 500 метров.

Бригада Гильмутдина Идрисова на прокопьевской шахте «Коксаев-1» за 31 день по кратчайшим породам прошла 390 метров квадратных метра. Такого результата не достигал ни один коллектив Кузбасса да, пожалуй, и страны, если брать подобные выработки. В летопись славных дел шахтеров вписана новая яркая страница.

**Как достигал успех? РАСЧЕТ ПЛЮС МАСТЕРСТВО**

Шахта получила прорезку нового поля с богатыми пластами. Было принято решение: поручить 25-му участку по-короткому пробить к ним широкую дорогу. Группа специалистов совместно с проходчиками разработала скоростной график, который предусматривал каждую смену давать полтора цикла, а за сутки — пять циклов. Все было рассчитано на минуты, совмещение операций в цикле — до идеала. Например, одновременно бурили шпур, устанавливали металлическую крепь, перетягивали борта, делали водоотливную канаву, доставляли материалы в забой, настилали постоянный путь.

В забое на смене трудился 6 проходчиков шестого разряда, 6 горнорабочих пятого разряда, 3 тапачника, 2 слесаря и 1 рабочий. Каждый имел определенный круг обязанностей. Причем широко использовались высокая квалификация горняков, знание ими смежных профессий. Большинство проходчиков имеет пра-

ва машинистов буровой установки, погрузочной машины, электрова, права электрослесаря и мастера-взрывника.

Забой хорошо оснастили техникой. Бурение шпуров велось с помощью трех УБН-1, установленных на ОДНОМ породопроходочной машине. На ней же был смонтирован насос для откачки воды из забоя. Для большей устойчивости установки при передвижении впереди (под манипуляторами) приспособили тележку. Перед началом бурения установку специальными захватами крепили к обоям рельсам пути. К буровой установке прикрепили два вагона для хранения воды, требующейся при бурении забоя для промывки шпуров. Выгрузка породы велась одновременно двумя ПШМ-4. На маневровых работах были заняты два электровазавоза 8АРП-900. Пыли для забойки готовились на пылеуловителе. Крепильные материалы в забой доставлялись вагонками. Применялись разборный полук и обочечный работ при перетяжке верха квершлага. Таким образом, все основные операции цикла выполнялись с помощью машины и приспособлений.

Детально были продуманы и осуществлялись на практике вопросы устройства призабойных откаточных путей и размещения на них УБН-1, ПШМ-4, электровазов, порожних и груженых вагонов. Пути имели четыре разрывочные стрелы. Они переносились работниками подземного транспорта (ближе к забойу) в выходные дни, когда проходчики отдыхали. Это позволяло быстро вести маневровые работы.

**ВСЕ ШЛО ПО КОНВЕЙЕРУ**

Как осуществлялась перестановка машин? Когда из забоя полностью выгружалась порода, одна из ПШМ-4 переносилась на тот путь, где находилась другая машина. По другому пути в забой подавался вагон с крепильными материалами и быстро разгружался. Затем его отвозили, а сюда ставилась УБН-1. К этому времени металлические стойки уже были поставлены и навешен разборный полук.

Включались бурильные машины, и начиналось бурение шпуров в нижней части забоя. 5—6 проходчиков в это время перетягивали кровлю. Потом убирался полук, и машинисты приступали к обуриванию верха забоя. Горняки, освободившиеся от крепления, настилали постоянный путь.

Забой обурен. Установка убирается за вторую стрелку. Мастер-взрывник заряжает шпур. Ему помогают те, кто имеет права взрывников.

Грохнет взрыв. Он очень мощный. Забой «прошит» шестидесятью шпурами. В них заложено 60—70 кг детонита 15А-10. Эта новинка впервые применена в Прокопьевске. Благодаря детониту достигнут высокий коэффициент использования шпура. Проходчики бурили шпур длиной 2,5—2,6 метра. При взрыве, несмотря на крепкие породы, отрывало горную массу на глубину 2,2—2,4 метра.

После проветривания забоя две ПШМ-4 приступают к выгрузке породы. Маневровые работы велись оригинальным чело-

новым способом, что позволило ускорить выгрузку породы. Всего 60 минут требуется для очистки забоя.

На цикл тратится четыре часа.

**ПОКАЗАТЕЛИ МУЖЕСТВА**

Итак, 390 метров готового квершлага за 31 день. За какой-то месяц вскрыты пласты с промышленными запасами в два миллиона тонн угля!

Проходчики взяли 178 циклов. Было вынито 6.700 кубометров горной массы. За каждый день давали в среднем 12,5 метра готового квершлага. Наивысший результат — 15,7 метра. На проходчика приходится ежедневно по 4,25 кубометра отгруженной породы — в два с половиной раза больше задания, а на рабочего, занятого на проходе, — 3,07 кубометра. Это тоже рекордный в бассейне показатель.

На каждый метре проходки горняки сэкономили 21 рубль 74 копейки, а всего сэкономили 8.550 рублей. Возрос и заработок занятых здесь людей.

За последние десять месяцев бригада Г. Идрисова дважды обновляла всекузбасский рекорд проходки выработок по породе. За год она прошла 1.653 метра квершлага и откаточных шпуров большого сечения, в том числе 1.329 метров по породе. Среднесменныеходы породных выработок составили 133 метра. Это в два раза выше средних темпов проходки таких выработок в бассейне.

Бригада Г. Идрисова доказала, что по породе можно давать такие же скорости, как и по углю. Техника позволяет...

естественного нет. Высокая механизация проходческих операций, отличное знание техники большинством проходчиков и умелое ее использование, творческий расчет инженеров и содружество их с рабочими, высокая энтузиазм горняков — вот, собственно, главные составляющие успеха. В забое бригады побывало немало делегаций из других бассейнов страны, из научно-исследовательских институтов. И все говорили: дружно работают ребята, четко, с огоньком.

И это так. Возьми любого проходчика прославленного коллектива — и увидишь мастера высокого класса. Г. Идрисов работает проходчиком с 1947 года. Столько же лет рядом с ним трудится В. Кулик. Любое дело добротой выполняет И. Подберезный. А Волка, И. Шарифуллин, И. Винс, братья Пашичевы. Да разве всех перечислишь! У каждого за плечами глубокое знание дела, опыт не одной скоростной проходки. И в этом реальность нового замысла бригады коммунистического труда — 500 метров за месяц!

☆☆☆

Все признают: совершен трудовой подвиг, революционизирующий горнопроходческую практику. Творцами его стали

обычные кузнецкие шахтеры. Вели их на штурм крепчайших пород коммунисты. Их в бригаде 29. И стояли они на решающих участках, увлекли остальных личным примером. О каком можно дескать много хорошего. Но лучше всего их характеризует дело, которое они свершили.

**А. ЧИРКОВ,** начальник участка.  
**А. КУРГУЗИКОВ,** корр. «Кузбасса».

**НА СНИМКЕ (слева направо):** А. Чирков — начальник участка, Н. Подберезный и В. Пашичев — звеньевые, Г. Идрисов — бригадир, А. Волка и И. Шарифуллин — звеньевые. Фото Ю. Дьяконова.



## ГДЕ ЖЕ НАШИ ШЕФЫ?

Село Трудармейское — одно из самых больших по численности населения в Прокопьевском районе.

Когда-то наш районный Дом культуры славился художественной самодеятельностью, а коллектив драмкружка за спектакль на областном смотре получил диплом I степени.

Тогда нам оказывал неоценимую помощь Прокопьевский драматический театр имени Ленинского комсомола. Кроме того, театр показывал спектакли в Доме культуры, устраивая творческие встречи с сельскими зрителями.

Но сейчас наша художественная самодеятельность очень слаба. Драмкружок совсем не работает. Мы не имеем квалифицированной помощи.

Теперь, когда идет подготовка к смотру художественной самодеятельности в честь 50-летия Советской власти, мы просим наших товарищей из Прокопьевского драмтеатра помочь нам восстановить былую славу.

**Я. КУДАШЕВ,** Прокопьевский район, село Трудармейское.

## КУЗБАССУ ОТВЕЧАЮТ

На корреспонденцию «ПО СОБСТВЕННОМУ ЖЕЛАНИЮ» («Кузбасс» за 16 декабря 1965 года) в редакцию прислал ответ заяв. управляющего трестом «Кузбассовместрой» тов. Целищев. Привычные текущие кадры на Томь-Усинском заводе железобетонных конструкций подтвердились. Корреспонденция обсуждалась на заседании партбюро завода и во всех рабочих коллективах. Намечены конкретные меры по усилению политико-воспитательной работы в коллективах и укреплению трудовой и производственной дисциплины. Трестом установлен контроль за выполнением этих мероприятий.

На заметку электромонтера В. Попова о неудовлетворении при автоматизации конвейерных линий (21 декабря 1965 г.) пришел ответ из отдела главного механика комбината «Кузбассуголь». В нем говорится, что институт КузНИИ по заданию комбината разработана бескабельная аппаратура автоматизации конвейерных линий типа АИР. В настоящее время проводятся промышленные испытания опытной партии этой аппаратуры на шахте им. Ем. Ярославского и в текущем году намечается ее серийный выпуск. Применение аппаратуры АИР исключает все неудобства при монтаже, наложенные в заметке.

**СПАСИБО**

Я работала сторожем в дорожно-строительном управлении треста «Кузбассремстрой». Недавно по старости ушла на пенсию. Профсоюзная организация управления хорошо позаботилась обо мне. Моя квартира была расширена и отремонтирована. Постройком выделил мне путевку в санаторий. Я горжусь, что у нас такие заботливые люди.

**Е. Дубинкова,** Ленинск-Кузнецкий.

☆☆☆

Два года назад умерла моя дочь, четырехлетняя внучка живет со мной. Коллектив кондитерской фабрики № 1, где работала дочь, не забывает нас. Нам оказывают материальную помощь, заботятся о воспитании дочерки. Большое им спасибо.

**О. Яковлева,** г. Кемерово.

## ЧТОБЫ НЕ БЫЛО РЕКЛАМАЦИЙ

— Алло! Галина Ефремовна? Сегодня какую бригаду проверяем? Чернышевой? Хорошо, Я приду в цех, — звонит технолог фабрики.

И вот через полчаса начальница ОТК Галина Ефремовна Ажичакова вместе с технологом, мастером смены и бракером бригады проверяет работу на всех операциях, начиная с загрузки. Замечания тут же заносит в особую тетрадь.

Опять Бодярова! Этой швее уже однажды указывали на плохое выполнение операции. Разрез под карман делает больше, чем прошивает. Получаются дыры.

— Торопилась, — пытается оправдаться швея.

Она обещает, что такого больше не повторится. Бодярова знает, что в ближайшую пятницу на специальном дне качества ей придется покрывать перед подругами. С нее спросят, почему тянет назад бригаду.

По пятницам, кроме разбора бракоделов, мастера докладывают начальнице ОТК о результатах взаимной проверки бригад. Таким образом, в этот день всплывают все недостатки и в организации труда, и в работе звеньев. Тут же намечаются конкретные пути их исправления. И руководители, и рабочие стремятся выпустить только отличную продукцию.

Например, раньше брюки, прежде чем попасть на склад, проходили через многие руки. Десятью четыре работницы трудились над изготовлением одного брюка. Было очень трудно уследить за качеством. Жизнь подсказала новую организацию труда. В цех поставили быстроеходные машины, а из одного потока сделали два — по 47 человек в каждом. Потоки разбили на звенья. Руководитель звена следит за качеством и за тем, чтобы не было срывов в выполнении плана. В результате повысилась производительность и появилась возможность проверять всю внутреннюю отделку брюка. Исчезла необходимость держать в бригаде бракопоределщика.

Большой процент брака был на операции приоткрытия пояса брюка. Даже самые старательные и опытные швеи иногда ошибались. Решение пришло неожиданно. Стали делать намеловку пояса. Операция простая. Не требуют особых хлопот, зато резко снижает брак. Позднее и это предложение было усовершенствовано технологами фабрики.

Освоение нового фасона всегда связано с трудностями. Несмотря на это, бригады осваивают по 7—8 фасонов в год. Причем, делается это не в ущерб плану. Заранее выделяет несколько ра-

## ЧТО МОЖЕТ СДЕЛАТЬ БУХГАЛТЕР?

**НЕ ЗРЯ** говорят, что учет — зеркало хозяйства. В нем, действительно, видны отражение всех успехов и промахов, по нему можно объективно судить о деятельности любого производственного участка и, разумеется, о деловых качествах его руководителей. Думаю, что меня не упрекнут за высокий интерес, если я назову работника бухгалтерии рыцарем самого страшного учета и контроля.

Там, где хорошо налажен учет, всегда меньше потерь и убытков от безхозяйственности, лучше результаты финансовой деятельности. Вот два соседних хозяйства — совхозы «Юргинский» и «Прогресс». Штаты бухгалтерий в обоих одинаковы, но результаты деятельности совхозов отличаются, как небо от земли.

В первом, благодаря усилиям главного бухгалтера Н. Е. Юргинской, успешно внедрены вытрезивающий хозяйствен. Руководители отделений, специалисты бережно относятся к расходованию средств, стремятся при меньших затратах произвести побольше продукции. Не случайно, что и в прошлом, исключительно неблагоприятном году хозяйство получило прибыль. Большую помощь в этом труженикам полей и ферм оказали счетные работники, экономисты. Нет здесь в бухгалтериях равнодушных людей, которым все равно, какими цифрами оперировать. Они постоянно анализируют, во что обходится та или иная продукция, в случае высокой себестоимости немедленно бьют тревогу.

Совсем другую картину наблюдаешь в совхозе «Прогресс», хотя, как я уже говорил, находишь эти хозяйства по соседству, и их руководители и бухгалтеры частично встречаются. Не так давно об этом совхозе уже рассказывалось в газете «Кузбасс». Поэтому я ограничусь лишь несколькими замечаниями.

По предварительным данным бухгалтерии этого совхоза, хозяйство должно было закончить год с убытками, превышающими 800 тысяч рублей. Этот итог никого особенно не встревожил. Но немеровенные специалисты решили проверить расчеты. И было установлено, что предполагаемые убытки завышены по меньшей мере, вдвое. Какой же смысл завышать и без того огромные убытки? — удивятся непосвященные. Но в чем-то и беда, что дело не в «смысле», а в невероятной запущенности учета.

Из-за отсутствия контроля за деятельностью отделений и ферм занижен валовой выход зерна на 1.500 центнеров, силоса — на 15.000 центнеров, сена — на 620 центнеров. Это сразу же снизило данные по себестоимости продукции. В убытки здесь отнесены все затраты на содержание столовых, зарплата повара и даже стоимость продуктов, отпущенных для общественного питания.

Дело доходило буквально до анекдотов. Ну, как, к примеру, объяснить тот факт, что весь штат бухгалтеров и счетоводов, принимая ведомости взвешивания скота на фермах, без тени сомнения провел по всем документам 122 нетели весом... по 643 кг каждая! Так и хочется по этому поводу заметить: да проснитесь же, товарищи бухгалтеры! Помните, что на словах развод на наших фермах, а крупный рогатый скот. Не может быть таких нетелей-великанов.

Все это говорит, прежде всего, о полной оторванности работников бухгалтерии от практической деятельности хозяйства, о низкой квалификации их и, если хотите, просто о недобросовестности. Обобщая на совхозу, а значит, и государство дешевой: халатная инвентаризация кормов — в 42 тысячи, производственные расходы и порча про-

## СЕЛЬСКИЕ ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

В сельских районах Ставропольского края создано 13 торговых центров. В их состав входят магазины «Одежда», «Тканья», «Обувь», магазины по торговле продовольственными и другими товарами, предприятия общественного питания.

Кооператоры Ставропольского края, Волгоградской и Липецкой областей завоевали первенство во всероссийском конкурсе по развитию прогрессивных форм обслуживания в сельских магазинах и столовых.

Итоги конкурса подвело правление Роспотребсоюза. Вторые премии присуждены Ростовскому, Белгородскому, Ульяновскому областному трестам, третьи — кооператорам Тульской, Воронежской, Костромской областей, Приморского края и Кабардино-Балкарской АССР.

ТАСС.

## ВАХРУШЕВЦЫ

**КОЛЛЕКТИВ** шахты имени Вахрушева треста «Киселевскуголь» празднует свой юбилей. Не все из тех, кто 25 лет назад выдал на-гора первые тонны угля, присутствуют на этом торжестве. Одни ушли на фронт и не вернулись, другие переехали. Но имена лучших людей старшего поколения шахтеры помнят и проносят с гордостью — они закладывали традиции коллектива, известные своим творческим трудом. Кирилл Дятлов, Григорий Тузовский, Сергей Виноградов, за бойцами Демидов, Петлов, Тяжыбеда, Янки и многие другие мастерами рубили уголь. Благодаря их усилиям шахта неоднократно завоевывала красные знамена Государственного Комитета Обороны, обкома партии и облсплокома. Год от году рос поток угля.

Говорят, человек в шахте грубеет. Это неверно. Человек здесь остается человеком. Вот Маша Татарченко. Маленькой, худенькой девочкой пришла она на шахту. В военное время, когда было необходимо, работала по несколько смен. Было трудно, очень трудно самой, но ее сердца хватало многим, чьи мушкетеры ушли на фронт, у кого на руках остались семьи. Помогала и простым женским участием, и тем, что отрывала от себя. Мария Назарова долго ра-

ботала механиком участка и сейчас трудится в родном коллективе. Мать троих детей, человек чуткой души, она всегда находит время прийти человеку на помощь.

Такая же душевная и Александра Семеновна Кузнецова, которую в шутку и тепло называют партийной мамой. Вся ее жизнь связана с шахтой. Она пришла в дни строительства. Освоила специальность машиниста подема и проработала им до пенсии. До пенсии? Нет, в этой категории пусть ее числит себе. Мы ее постоянно видим в строю. Ее можно ежедневно встретить в парке. То она проводит подлиску на газете и журавил, то беседует с товарищем, готовящимся к встрече в партию, то помогает партгруппам, приводит в порядок партийную документацию. Наверное, мало таких, кто 25 лет подряд избирал членом парткома предприятия. В числе их — Александра Семеновна. И она оправдывает высокое доверие.

Я боюсь, что сухо сказал об этом замечательном человеке. После работы она ежедневно отдавала общественным делам по два-четыре часа, а уйдя на пенсию, буквально посвящает им все свое время. Без всякой ко-

дочки — руки по швам. Было трудно, забой буквально заливал водой. Пылила колочные сверла в крепкой породе. До пяти коронков вынимали из одного шпура бесформенными култышками. Заработки — неудобно говорить. Но не дрогнул. Ну, а потом? Пришли успехи. Они всегда сопутствуют настойчивым. Александра Ивановна коммунисты избрали секретарем партийной организации участка. Затем командировка за границу, на помощь вьетнамским друзьям. Сейчас Абрамов опять на родной шахте, опять в родной стихии: он и проходчик, и рабочий корреспондент.

Всех, кто составляет золотой фонд шахты, не перечислить. Итоги их труда можно выразить в цифрах: 53.153 тонны угля сверх плана выдано в 1965 году. Пройдено свыше плана 2.158 метров подготовительных выработок, в том числе 890 — главнейшего направления. Экономия от снижения себестоимости угля превысила 100 тыс. рублей. Повторно использовано 5.300 кубометров леса.

Всяк, кто хоть мало-мальски знаком, как достаются под землей тонны и метры, не назовет эти цифры сухими.

**Т. АВАЛИНИ.**

☆☆☆

Гордость за труд шахтеров, добывающих из-под земли «солнечный камень», передал на этом рисунке-плакате маркшейдер шахты имени Вахрушева Василий Луев.



# ЧТО ТАКОЕ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ДОХОД?

Экономический словарь  
"КУЗБАСС"

**ДОХОДЫ** каждого члена социалистического общества, отдельных предприятий, учреждений и государства в целом зависят от общего объема полученного в стране национального дохода. Он служит источником развития социалистической экономики и роста народного благосостояния.

Что же собой представляет национальный доход? Часть ежегодно получаемого обществом совокупного общественного продукта. Если последний включает в себя все произведенные в данном году материальные блага (средства производства и предметы потребления), то национальный доход состоит из той массы материальных ценностей (в натурально-вещественном и денежном выражении), которые являются продуктом вновь затраченного в данном году труда.

Национальный доход, таким образом, представляет собой наиболее обобщающий показатель, характеризующий темпы и масштабы экономического развития нашей страны. Количественно он составляет сумму вновь созданной за год стоимости (валовой доход) во всех отраслях материального производства, которую общество может использовать для дальнейшего развития экономики и на нужды народного потребления. Чем больше национальный доход, тем выше темпы социалистического расширенного воспроизводства, а стало быть, и больше возможности для удовлетворения потребностей населения.

Национальный доход, как и в целом совокупный общественный продукт, создается трудом, затраченным в сфере материального производства, в промышленности, сельском хозяйстве, строительстве, частично на транспорте и в торговле. Два фактора оказывают определяющее влияние на увеличение объема национального дохода. Это рост численности работников, занятых в сфере материального производства, и повышение производительности их труда.

В новой пятилетке (1966—1970 гг.) произойдет дальнейшее повышение благосостояния народа. В связи с этим первостепенное значение приобретает вопрос о расширении источников роста ресурсов, а стало быть, и увеличения национального дохода страны в целом. Главное здесь — повышение производительности труда и эффективности общественного производства. Чем выше производительность труда и лучше используются наши производственные возможности, тем быстрее будет расти национальный доход страны. Практически это означает, что советское общество получит возможность больше средств направлять на развитие производства и повышение благосостояния народа.

Созданный в стране национальный доход распределяется на два больших фонда — фонд накопления и фонд потребления.

**Фонд накопления** — это та часть национального дохода, которая используется на расширение и совершенствование социалистического производства, для увеличения непроизводственных основных фондов (жилища, учреждения культурно-бытового назначения), для создания страховых запасов и резервов.

**Фонд потребления** — это та часть национального дохода, которая в виде суммы материальных благ идет на личное потребление населения, на содержание учреждений и организаций культурно-бытового обслуживания населения, научных учреждений и аппарата управления. Фонд потребления поступает населению по двум основным каналам: одна часть — на удовлетворение общественных нужд (социально-культурные мероприятия), другая — в личное потребление населения.

Государственным планом на 1966 год предусмотрено увеличение национального дохода, используемого на потребление и накопление, на 6,4 процента по сравнению с 6 процентами ожидаемого прироста в 1965 году. При этом фонд потребления возрастет на 6,3 процента, а его доля в национальном доходе повысится примерно до 73 процентов. В условиях социалистического строя увеличение фонда потребления становится непосредственной целью производства, а накопление — средством достижения этой цели.

Отсюда задача — добиваться непрерывного роста дохода с каждого рубля, вложенного в основные фонды.

Соотношение получаемых доходов отдельными лицами и в целом классами, или, говоря иначе, удельный вес и доля их в национальном доходе страны, зависит от законов распределения. При социализме действует закон распределения по труду. Каждый трудящийся имеет свою долю в национальном доходе. Эта доля определяется прежде всего тем, какое количество труда (и какого качества) он отдает обществу. При социализме, подчеркивал В. И. Ленин, «должны определяться и меры труда, и его вознаграждение» (Соч., изд. 5, т. 40, стр. 33). По мере роста национального дохода растет и личный доход каждого рабочего, крестьянина и служащего.

Для того, чтобы обеспечить правильные, экономически наиболее обоснованные пропорции между фондом накопления и фондом потребления в национальном доходе, сентябрьский Пленум ЦК КПСС наметил ряд важных мероприятий. В решениях этого Пленума поставлена задача — увязать внешне экономическое стимулирование предприятий и интересы государства (при помощи таких рычагов, как цена, прибыль, премия, кредит) с материальными заинтересованностями работников в улучшении общих итогов деятельности предприятий. Это означает, что повышение благосостояния народа, уровень заработной платы каждого советского труженика в значительной мере будет определяться размерами внутрипромышленного накопления, достигнутым уровнем рентабельности и получаемой прибылью.

Усиление роли экономических рычагов в стимулировании материального производства направлено к тому, чтобы коллектив предприятия и каждый его работник максимально были бы заинтересованы в изыскании путей повышения доходов предприятия и тем самым общего объема национального дохода. Предприятие — первичная хозяйственная ячейка страны. Рост национального дохода СССР в конечном итоге оп-

ределяется именно этой ячейкой, тем, насколько эффективно используются ее материальные, трудовые и финансовые ресурсы.

От размеров получаемой каждым предприятием прибыли в значительной степени зависит и его вклад в национальный доход страны. В свою очередь, величина прибыли прежде всего и будет служить для предприятия критерием определения доли дохода, который используется на производственные нужды, а также доли, идущей на материальное поощрение коллектива.

Фонд материального поощрения, наряду с заработной платой, сейчас становится важным источником увеличения фонда потребления и поднимает народное благосостояние. Это найдет свое выражение в использовании растущей доли прибыли для премирования работников и выдачи им единовременного вознаграждения в конце года. Отныне заработная плата рабочих и служащих будет соизмеряться с общими итогами производственной деятельности фабрики, завода, шахты и т. д. Обная масса получаемых колхозами и совхозами доходов определит индивидуальную долю доходов каждого труженика сельского хозяйства.

К фонду потребления относятся также и образующийся на социалистических предприятиях фонд социально-культурных мероприятий, поскольку он используется для общественного потребления, служит дополнительным источником повышения реальных доходов трудящихся.

Таким образом, развитие общественного производства, повышение его эффективности и рост на этой основе национального дохода при социализме — не самоцель. Подъем экономики в нашей стране используется для удовлетворения постоянно растущих потребностей всех слоев общества в соответствии с провозглашенным в Программе КПСС девизом: все во имя человека, все для блага человека!

Д. АЛАХВЕРДЯН.

## В БРАТСКИХ СТРАНАХ

### ПЛЕНУМ ЦК ВКП

СОФИЯ. Состоялся пленум ЦК Болгарской коммунистической партии. Пленум обсудил некоторые вопросы в связи с подготовкой к предстоящим выборам в Народное собрание, народные советы, народных судей и судебных заседателей. Принято соответствующее решение.

### ПЛАН ПЕРЕВЫПОЛНЕН

БЕРЛИН. Сельское хозяйство ГДР перевыполнило план 1965 года. Об этом говорится в письме ЦК СЕПГ труженникам сельского хозяйства республики. Итого 1965 года, подчеркивается в письме, свидетельствуют об успешном развитии социалистического сельского хозяйства ГДР.

### НОВОСТРОЙКА В ПОЛЬШЕ

ВАРШАВА. У подножия старинных замков в Неде и Чортыше, близ польско-чехословацкой границы, будет создано в недалеком будущем огромное водохранилище. Принято решение о сооружении плотины на горной реке Дунаец, левым притоке Вислы. В результате преграждения реки образуется «Чортышские озера» длиной в 11 километров. Строительство этой плотины — главная новостройка нынешней польской пятилетки. Здесь будут возведены две электростанции.

### ПЕРВЕНЦЫ 1966-го

БУХАРЕСТ. В румынской столице вступил в строй завод чистого бетона. На новом предприятии ежегодно будет производиться 110 тысяч кубометров легких панелей для внутренних стен, термозонционных плит для жилых домов и т. д. Это второй завод такого типа в республике. Третий строится в Крайове. Все вместе они будут давать 400 тысяч кубометров изделий. На Бухарестском машиностроительном заводе имени 23 августа слан в эксплуатацию крупный литейный цех.

### В НАРОДНОЙ МОНГОЛИИ

УЛАН-БАТОР, 5 января. (Иорр. ТАСС). В самой западной части Монгольской Народной Республики расположен Байн-Улзайский аймак. Идана эта земля населена казахи.

Всего 25 лет прошло с тех пор, как здесь были созданы аймак. Срок несомненно. Но как все преобразилось за это время! На месте, где когда-то стояла всего лишь небольшая юрта, возник новый социалистический город Улзайт с населением более 10 тысяч человек.

Байн-Улзайский аймак является одним из 17 аймаков страны. В нем, как и в кадре воды, отражаются огромные перемены, происшедшие в стране за годы народной власти.

## НА ПРАЗДНЕСТВА В АСУАН

КАИР, 6 января. (ТАСС). Для празднования 6-й годовщины начала работ на строительстве высотной Асуанской плотины сюда прибыла советская делегация во главе с министром энергетики и электрификации СССР П. С. Непорожним.

Во время пребывания в ОАР делегация посетит Асуан, Александрию, район Красного моря, а также проведет ряд совещаний с египетским руководством строительства высотной Асуанской плотины по вопросам, связанным с ходом работ на этой крупнейшей в ОАР стройке.

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

### ЧТО У ШРЕДЕРА НА УМЕ, ТО У ЕГЕРА НА ЯЗЫКЕ

**В СВОЕЙ** рождественской речи португальский президент Америко Томас патетически воскликнул: «Наш путь уже обозначен, и много пути у нас нет!». Словняки Салазара имел в виду кровавую войну в Мозамбике и Анголе — ту, что колонизаторы лицемерно называют «защитой своих заморских территорий».

Давно бы салазаровские войки под ударами африканских патриотов зашагали вспять по своему «обозначенному пути», если бы не поддержка официальных органов НАТО и прежде всего реинских милитаристов. Западной Германии и Португалии ныне связывает официальные военные соглашения. Бонн поставил картель Салазара самолетов, оружие, боеприпасы. Но поскольку в широких слоях населения ФРГ союз с режимом Франко и Салазара крайне непопулярен, бонские политики стараются не афишировать свои связи с Пиренеями.

Впрочем, симпатии бонских милитаристов к мастерам колониального разбоя настолько сильны, что нередко даже камуфляж летит к чертям. Не столь давно министр юстиции ФРГ Рихард Егер дал интервью португальской газете «Диариу ди нотисиас». Сей чиновный баварец договорился до того, что объявил акции колонизаторов в Анголе и Мозамбике... «самой соответствующей требованиям современности политикой по сравнению со всеми государствами».

Разразился скандал. Желая заглянуть промах своего коллеги по бонскому кабинету, министр иностранных дел Шредер заявил, что похвала Егера является лишь «историческим ретроспективным взглядом» и что-де португальская печать ошибочно распространила его на современное положение. Но «опровержение» Шредера сопровождалось столькими оговорками, что на самом деле явилось новой по-

пыткой превознести салазаровский режим.

Все эти обития с фашиствующими правителями являются не чем иным, как авансом за жирные куски, которые Бонн намерен получить у Португалии. Недаром в канун Нового года западногерманская газета «Кельнер штаттенцейгер» опубликовала статью под весьма значительным заголовком: «Бундесвер строит военные базы в Португалии».

В статье рассказывалось о том, что по планам бонских стратегов португальская территория в ближайшие годы должна превратиться в крупнейший «опорный пункт» бундесвера. На специальном политеме стратэгики из «люфтваффе» будут отработаны бомбовые удары. В районе Каалятеса вырастет морской порт для переборки западногерманских военных материалов. На португальской земле уже сооружаются крупный аэродром,

казармы, склады, мастерские и даже... военные госпитали.

Что и говорить, у реинских милитаристов свои понятия о «соответствии» и «несоответствии». Если политика государства направлена на удовлетворение их растущих аппетитов — тогда его позиция соответственна и естественна. Если же наоборот — тогда, говорят на Рейне, не выщипайте, никакой помощи и понимания вы у нас не найдете.

Идя на позорный договор с режимом Салазара, Бонн преследует двойную цель. Во-первых, он получает на Пиренейском полуострове территорию для своих военных баз. Во-вторых, помогает колонизаторам душище национально-освободительное движение в их африканских «владениях».

Полобную политику клеймят народы Африки, стойко борющиеся за свободу и независимость всего континента.

И. МЕЛЬНИКОВ.  
(АПН).

## ЗАСЕДАНИЕ ВОЕННОЙ КОМИССИИ ПО ПЕРЕМИРИЮ В КОРЕЕ

ПХЕНЬЯН, 6 января. (ТАСС). В Пхеньянском пакете по предложению корейско-китайской стороны вчера состоялось очередное заседание военной комиссии по перемирию в Корее.

На заседании глава корейско-китайской стороны Пак Чун Гук заявил американской стороне решительный протест против недавних вторжений кораблей противной стороны в территориальные воды КНДР и нарушений условий соглашения о перемирии в районе демилитаризованной зоны. В период с 21 по 28 декабря 1965 года, отметил он,

9 военных кораблей США пять раз вторгались в восточные территориальные воды КНДР. Кроме того, с 23 декабря 1965 года по 3 января нынешнего года американская сторона в нарушение условий соглашения о демилитаризованной зоне доставляла в этот район партии тяжелого стрелкового оружия, в том числе и зенитные пулеметы. Все эти действия, подчеркнул глава корейско-китайской стороны, свидетельствуют о нежелании американской стороны строго соблюдать условия соглашения о перемирии в Корее.

## Советско-афганское соглашение об обмене туристами

КАБУЛ, 7 января. (ТАСС). Вчера подписано советско-афганское соглашение об обмене туристами. Президент общества «Афгантур» Тарзи отметил, что это соглашение открывает новые пути для дальнейшего сближения дружественных народов Афганистана и Советского Союза. Туристы могут теперь посетить любой уголок Афганистана, пере-

сечь пустыню, познакомиться с древнейшими городами Герат, Ферахруд, Кандагар. Они смогут осмотреть, в частности, автомагистраль Кушна—Герат—Кандагар, сооруженную с помощью советских людей. Советские специалисты, подчеркнул Тарзи, оказывают народу Афганистана неоценимую помощь.

## «МАРИНЕР-4» ЗАГОВОРИЛ ВНОВЬ

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Радиостанция в Калифорнии приняла сигналы с космической лаборатории «Маринер-4», находящейся сейчас на орбите вокруг Солнца. Радиосигналы приняты на расстоянии 216 миллионов миль.

«Маринер-4», запущенный больше года назад в июле прошлого года, передал снимки Марса. В начале октября по сигналу с Земли на «Маринере-4» была выключена радиопаратура, и с тех пор не было никакой связи с космической лабораторией.

и другу средней плотностью. И все-таки больше всего загадочен... Мы пока не знаем точной температуры даже верхних слоев облачного покрова Венеры. Одни утверждают, что она равна около 25 градусам ниже нуля, другие — 90. Американские ученые в резуль-

## НА КОНФЕРЕНЦИИ В ГАВАНЕ

ГАВАНА. (ТАСС). На Конференции солидарности народов трех континентов пятого января продолжились выступления глав делегаций. Представитель ОАР Халид Мохид эл-Дин сказал: «Ни Гималайские горы, ни Атлантический океан не могут быть препятствием для солидарности народов. Солидарность шагает по континентам». «Мы», — продолжал он, — за самоопределение, за свободу народов. Мы поддерживаем борьбу народов Вьетнама, Доминиканской Республики, Венесуэлы, Колумбии и других стран. Африка верит в

победу демократии, мира и справедливости. Наша позиция ясна и тверда. Мы будем бороться против империализма, за мир и независимость, за всеобщее разоружение и прогресс».

Представитель Малайи, выражая солидарность с героическим вьетнамским народом, сказал, что «нашей лучшей помощью Вьетнаму будет борьба против империализма в своих странах. Победа будет за народами».

Представитель Пуэрто-Рико подробно рассказал о положении в своей стране, являющейся, по

его словам, классическим примером колонии. Пуэрто-Рико оккупирована Соединенными Штатами. Четырнадцать процентов ее территории занято под американские военные базы. Правительство США посылает пуэрториканскую молодежь на войну во Вьетнам. Пуэрто-Рико должна стать свободной латиноамериканской страной.

Посланцы Нигерии и Саудовской Аравии в своих выступлениях подчеркнули огромную роль Советского Союза, оказывающего помощь народам в их борьбе за независимость.

С призывом к борьбе за укрепление солидарности народов выступил также иранский делегат.

На утреннем заседании 6 января выступил глава советской делегации, кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Узбекистана Ш. Р. Рашидов.

**ПЕРВЫМИ** удалось «попытать» в 1964 году на тайнственной Венере советским ученым. Лауреат Ленинской премии академик Б. Котельников и его коллеги осуществили радиолокационные планы. При помощи специальных устройств они послали к ее поверхности лучи радиоволн. Впервые в 1962 году на Венере была послана зашифрованная отрывками знаками текстоплазма: «Мир, СССР, Ленин». Через 5 минут 41,7 секунды эхо-слово, пройдя расстояние более 85 миллионов километров, возвратилось на Землю. Этот опыт не только подтвердил возможность использования небесных тел как отражателей радиоволн (что очень важно для развития средств космической связи), но и помог, например, более точно установить расстояние Земли от Солнца, или так называемую астрономическую единицу расстояний. Получены и другие важные научные сведения.

Несмотря на то, что ученые Венеры идет довольно интенсивно как советскими, так и зарубежными учеными, она по-прежнему одна из малоизученных «сестер» Земли. Ее величайшая загадка — вращение. Свой путь Венера держит в противоположном направлении, чем Земля, Марс, Сатурн и т. д. Находится планета значительно ближе к нам, но знаем мы о ней куда меньше, чем о Марсе. Одна из существующих причин этого состоит в том, что, как и Земля и некоторые

другие небесные тела, Венера имеет довольно плотную атмосферу. Мешает и Солнце. Мы видим ее с небольшого расстояния, как правило, в те моменты, когда она обращена к нам неосвещенной стороной. По образному выражению известного астронома В. Во-

ронова-Вельяминова, атмосфера «как парника персяном, скрывает от нас лицо многих планет». Вероятно, представители иных цивилизаций также невольники околосолнечным воздушным покровом, мешающим им лучше познакомиться с Землей. Известное сходство с Землей, пожалуй, в значительной мере определяет странный научный интерес к Венере. Что же общего между «сестрами»? Экваториальный диаметр Земли лишь на 450 километров больше венерианского. Год на соседней планете продолжается около 225 земных суток. Скорость движения обеих планет по орбитам почти одинакова. Кроме того, они обладают близкой друг

другу средней плотностью. Последний факт означает, что человек, вышедший на Венере, пожалуй, не заметит, что весит на десяток килограммов меньше, чем на Земле. Известно, что на Луне, например, космонавт окажется легче в шесть раз. Придется

ему, как водолазу, «приковыряться» к ботинкам подметки-грузы. Раз уж мы заговорили о возможности высадки экспедиции на Венере, следует сказать и о пользе атмосферы. Она сможет стать тем естественным торчком, который понадобится первому экипажу для «гашения» скорости при посадке. Двигатели и парашютные устройства, подобные применявшимся на кораблях «Восток», вероятно, могут быть использованы и на Венере. В атмосфере Венеры преобладает углекислый газ. Обнаружены также азот и даже нейтральный ионизированный кислород. Наличие водяных паров позволяет предполагать, что на планете могут быть дожди, а

полученных межпланетной станцией «Маринер-2», вначале утверждали, что температура на поверхности планеты составляет днем 400 градусов выше нуля, а позднее уменьшилась в десять раз. Нет окончательных выводов о том, как быстро вращается Венера вокруг собственной оси. До недавнего времени твердо считали, что за 225—230 земных суток, а сейчас и в этом нет уверенности. Есть мнение — 9-10 суток. Ученые подозревают на планете сильную вулканическую деятельность и считают, что ее облачный покров желтоватого цвета состоит из мельчайших пылевых частиц. Замечены явления, напоминающие полярные сияния,

как видно из сказанного, неясного, противоречивого бесконечно много. Но почему тогда так редко летают к Венере межпланетные станции? Вот почему. Она является, для этого есть наиболее целесообразные моменты. К таким относится время, когда Венера и Земля находятся на наименьшем расстоянии друг от друга — примерно в 40 миллионов километров (наибольшее расстояние — 240 миллионов километров). Подобная выгодная ситуация складывается один раз в полтора года. «Встреча» в космосе двух планет-соседей продолжается около месяца.

Ноябрь прошлого года явился для ученых тем желанным месяцем, когда они смогли продолжить научные Венеры непосредственно из космического пространства. Две автоматические межпланетные станции «Венера-2» и «Венера-3» с промежуток в четыре дня (12 и 16 ноября) были запущены в сторону тайнственной планеты. Напомним, что «Венера-1» ушла во Вселенную в феврале 1961 года и явилась первым в истории космическим телом, направленным к Венере.

Можно спросить, почему сразу две межпланетные станции отправились в столь длительное путешествие? Для того, чтобы «атаковать» планету одновременно с двух сторон. И тем самым собрать научную информацию в большем объеме из различных районов нашей «соседки». Расстояние меж-



Западногерманский суд приговорил и 2-летнему тюремному заключению и лишению избирательных прав на 3 года ганзбургского журналиста-демонстратора Пауля Бей (на снимке с женой). Человеку, активно выступавшему в защиту мира и трудовых интересов немецких трудящихся, противящему обвинению в «нарушении запрета Компартии Германии». До судебного процесса тяжелобольного П. Бей около года держали в тюрьме.

Фото АДН—ТАСС.





**Совет «Тепличный» гresta советское комбината «Кузбассуголь» самый большой в области. Под стеклянной крышей около трех гектаров.**

На дворе бушует метель, а здесь, в золотых светом электролампах теплицы, вырастает рассада будущего урожая — огурцы, помидоры. Валентина Халюкова пять лет растит рассаду. Сейчас она готовится к первому урожаю — 12 тысяч кустов огурцов, урожай с которых будет собирать уже в феврале. А в других теплицах зреют помидоры, которые нынешней зимой не прекращают плодоносить.

Нина Яковлевна Ганкова и Анна Архиповна Терентьева в прошлом году вырастили 230 центнеров овощей, а в январе и феврале этого года они соберут еще 20 центнеров помидоров.

**НА СНИМКАХ:** заботливо ухаживает за рассадой В. Халюкова. Сбор спелых помидоров ведет Н. Ганкова.



### ЗА СТЕКЛОМ МУЗЕЙНОЙ ВИТРИНЫ

Глядя на этот экспонат краеведческого музея, сразу и не догадаешься о его назначении. Но стоит взять предмет в руки, взмакнуть им, как из рукоятки выскочит стальное лезвие. И все становится яснее: это эсэсовская «карманная спиральная пилетка», которой вооружались фашисты, охранявшие лагерь военнопленных.

Кузбассовец Леонид Иванович Тарасов находил ее в концлагере Линдау. Многие охранники лагеря лишили жизни «спиральные пилетки». До сих пор на теле Тарасова страшные шрамы от фашистских орудий пытки.

Концлагерь Линдау был освобожден нашими войсками. Тарасов вернулся в строй действующей армии. А эсэсовской пилеткой ему пришлось встретиться еще раз. Эту пилетку он вырвал из рук фашистского офицера в сражении под Бреслау и убил его гитлеровского палача.

Недавно Леонид Иванович Тарасов отдал «спиральную пилетку» в Кемеровский областной краеведческий музей. По-прежнему изогнувшись, обезреженная и бессильная, лежит она за стеклом, напоминая о варварстве фашистов и о мужестве наших людей.

Г. ВЛАДИМИРОВ.

### Спортсмены ПОБЕДИЛИ МЕДИКИ

Закончился первый круг первенства Кемерово по волейболу среди коллективов первой группы. Не испытали радости победы ни в одной из встреч волейболисты завода «Карболит». Они заняли восьмое, последнее место. Потерпев пять поражений в семи встречах, команда педагогического института «полная» на ступеньку выше, хотя у этого коллектива имеются все возможности быть в группе лидеров. Под угрозой лишиться права выступать в первой группе (две слабые команды переходят во вторую) находятся и спортсмены азотного завода.

На распределение призовых мест влиял результат последней встречи между командами «Медик» и «Армеец». Волейболисты училища связи перед этой игрой достаточно легко победили лидеров — студентов политехнического института Проириш курентам-связистам отодвинул медиков сразу на третье место.

Студенты медицинского института трудной победой над командой «Армеец» обеспечили себе первое место. Спортсмены по-

литехнического института на втором месте. По пять очков набрали также две команды — спортсмены института Сибгипрошахт и «Армеец», но лучшей разницей партий позволила представителям «Труда» занять третье место. Пятое место осталось за командой «Химик».

Среди женских коллективов следует отметить успех волейболисток детской спортивной школы, которые не только оказали сопротивление, но и смогли выиграть у опытных команд — студенток медицинского института и у «Химика». Этим побед было достаточно для того, чтобы потеснить соперниц со второго места. Выступления студенток педагогического института заканчивались всегда легкой победой — без труда они заняли первое место. Студентки медицинского института остались третьими.

Волейболистки Ново-Кемеровского химкомбината и медицинского училища замыкают турнирную таблицу.

Представители второй группы скоро вступят в борьбу.

Л. ВОЛКОВ.

### В ГАСТИНГСЕ БЕЗ ПЕРЕМЕН

ЛОНДОН, 6 января. (ТАСС). На Международном шахматном турнире в Гастингсе лидер прежний — наш гроссмейстер Борис Спасский. В седьмом туре он увеличил свой «бюджет» на очко, победив чемпионом Великобритании Питера Да на 20-м ходу. Теперь у Спасского 6 очков.

На втором месте с 5,5 очка гроссмейстер Вольфганг Ульман (ФРГ), который выиграл у Вернера Николы из ФРГ. Замыкает тройку лидеров другой советский гроссмейстер Евгений Змеинский — 5 очков. Васюков победил в 7-м туре Хельмута Пфелгера из ФРГ, проигравшего накануне и Спасскому.

Второе подряд поражение потерпел югославский гроссмейстер Светозар Глигорич на этот раз от Уильяма Хартстона (Англия). Хартстон — самый молодой участник главного гастингского турнира, ему 19 лет. Глигорич по-прежнему занимает четвертое место — 4,5 очка.

### ТАБЛИЦА РОЗЫГРЫША

Хоккей с мячом

КЛАСС «А», 1-я ГРУППА

Положение на 7 января.

СКА (Св.)	И	В	Н	П	М	О
«Динамо» (М.)	10	9	1	37	15	18
«Динамо» (А.)	10	6	2	22	28	17
«ТТЗ»	9	5	2	22	21	24
«Енисей»	10	3	4	27	23	10
«Водник»	9	5	1	15	10	10
«Вымпел»	9	3	3	17	19	7
СКА (Хб.)	10	3	3	19	26	9
«Локомотив»	11	3	2	14	23	9
СК «Фили»	10	2	3	15	19	7
«Шахтер»	10	3	1	19	24	7
«Торус»	10	1	1	13	30	6
«Волга»	10	1	1	19	35	3

## БРАТЪ В ВНИМАНИЕ КАЖДЫЙ КРУЖОК

Декада агитационно-художественных бригад, фестиваль любительских фильмов, недели народных драматических театров, заключительный концерт в Кремлевском Дворце съездов, выставки и конкурсы — все это проводилось в ходе Всероссийского смотра сельской художественной самодеятельности.

А затем в Москве в Центральном Доме работников искусств была проведена Всероссийская творческая конференция, которая рассмотрела итоги смотра, обобщила его опыт.

Делегатом конференции был и директор Дома народного творчества А. БРАТЕНКОВ. Редакция попросила его рассказать об итогах конференции.

созданы нормальные условия для творческой работы. Осуждена порочная практика организации сводных самодеятельных коллективов, потому что эти коллективы создаются, главным образом, лишь для показу и живут считанные дни.

В последние годы перестали уделять внимание драматическим кружкам. А ведь их можно организовать везде: желающим заняться драматическим искусством много.

Больше внимания сейчас следует уделять подготовке кадров руководителей художественной самодеятельности, особенно в сельских районах. В большинстве сельских клубов нет ни штатных, ни общественных балетистов-хормейстеров, некому заниматься изучением современных балетных танцев, некому возглавлять фото-киноленточную студию или кружок любителей декоративно-прикладного искусства.

Конференция рекомендовала изыскивать все возможности для регулярного проведения курсов и семинаров с руководителями самодеятельных кружков и студий. В нашей области таких возможностей можно найти много. Недавно закончились трехмесячные курсы свохозных балетистов. 26 выпускников вернулись домой с горячим желанием участвовать в работе музыкальных и хоровых кружков. Теперь необходимо организовать такие же курсы в 1966 году, увеличив число учащихся на них, по крайней мере, в два раза.

Можно и надо ежегодно проводить при областной культурно-просветительной школе трехмесячные курсы колхозных балетистов.

Разговор об итогах смотра был деловым и открытым. Говорили о том, что мы все еще серьезно отстаем от культурных запросов советских людей. Многие наши самодеятельные коллективы и кружки существуют только во время смотра. Среди участников художественной самодеятельности сравнительно мало рабочих совхозов и колхозников. Слабо проводится воспитательная работа с молодежью, особенно с детьми. Не укреплена постоянно действующая материальная база многих учреждений культуры, особенно сельских. Шефство работников искусств над художественной самодеятельностью осуществляется, как правило, плохо.

### «ДРУЖБА» — МОЩНЫЙ АВТОКРАН

ИВАНОВО. Из сборочного цеха завода автомобилей «КрАЗ» вышла необычная машина, окрашенная в яркие красно-желтые тона. Это первый серийный образец нового мощного крана «Дружба» грузоподъемностью в десять тонн. Он установлен на шасси автомобиля «МАЗ-500» и может поднимать груз на высоту четырехэтажного дома.

«Дружба» — высокоманевренная машина. От одного объекта к другому она может передвигаться со скоростью до 90 километров в час — вдвое быстрее, чем другие автокраны.

### В мире ИНТЕРЕСНОГО

**ТРЕТИЙ МОРСКОЙ ГАЗОПРОВОД**

БАКУ. Завершена прокладка новой линии подводного газопровода в проливе между Шаховой косой Апшерона и островом Яйлой. Это третья стальная магистраль, связавшая молодой нефтегазоносный район Нахичевань с Большой Землей. Первые две линии подводного конвейера, терпя нежданную непогоду, несутся по дну моря. Проектную мощность, ежесекундно подавая на материк газа с половинной миллиона кубометров, газ — сырьем для большой химии республики.

### ДОМНА-ГИГАНТ

ЖДАНОВ. Крупнейшая в мировой металлургии домна № 5 залита на заводе имени Ильича. Объем этой печи превышает объем двух домов средней мощности, построенных тут же в последние годы. Выбор рационального режима производства — это главное условие. Предусмотрено также использование кислорода дутья.

Домна-гиганту присвоено имя XVIII съезда КПСС.

### ЭЛЕКТРОННЫЕ ПОТОКИ — СПУТНИКИ ЗЕМЛИ

МОСКВА. Ученые радиотехнического института Академии наук СССР обнаружили в космическом пространстве потоки электронов. Эти исследования призваны помочь в изучении космоса. Заместитель председателя Комитета по делам изобретений и открытий В. Царегородцев вручил дипломы на эти открытия научным сотрудникам института.

В опытах, проведенных в 1959 году на космической ракете «Луна-2», исследователи установили ранее неизвестную область существования ионизированных потоков электронов.

### Вскрывать в 2045 году

В ледяном гроте все дышит холодом. Тут царство вечной мерзлоты. В этом маленьком подземном музее, созданном сотрудниками Игарской научно-исследовательской станции, — сообщают газете «Красноярский рабочий», — захоронены подшивки газет. Пятнадцать лет лежат они в вечной мерзлоте и еще долго будут храниться там.

Зачем же хранить газеты под землей?

Известно, что ученые-мерзлотоведы выдвинули идею об использовании вечной мерзлоты для хранения музейных и исторических ценностей. Эту идею и решили осуществить в 1950 году сотрудники станции. Родина готовилась отметить пятую годовщину со дня победы над фашистской Германией. И мерзлотоведы решили не только сохранить, но и опубликовать в газетных страничках рассказы наших детей и внуков о героической эпохе.

Газеты уложили в деревянные ящики, покрытые изнутри гидроизоляционным составом. Облицевали его слоем льда и опустили в шурф. Сверху забили мерзлыми комками, залили шурф водой. Заливали постепенно, чтобы вокруг ящика образовалась молистая и воздушная среда. Мы закладываем эти газеты в надежду на то, что после многолетнего хранения в герметически закрытом месте они будут найдены в состоянии полной или во всяком

### ТЕАТРАХ, ЦИРКЕ И КИНО

**КЕМЕРОВСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР**  
ИМ. А. В. ЛУНАЧЕРСКОГО

**ДЛЯ ПЕНСИОНЕРОВ**  
16 января, в 12 часов дня, СПЕКТАКЛЬ

**«МАТЕРИНСКОЕ ПОЛЕ»**  
Вылеты продуются в районных советах пенсионеров.

### Ждем вас с заказами, товарищи!

Почему иногда устанавливаются большие сроки исполнения заказов на пошив одежды? Объясняется это в большинстве случаев неравномерным поступлением заказов от населения. В зимнее время (ноябрь-февраль) очень мало поступает заказов на пошив мужских пальто, дамского платья, тогда как в летнее время приток их увеличивается во много раз. В период апрель-август нет работы по пошиву зимнего и демисезонного пальто.

Вот и сейчас ателье и мастерские фабрик и комбинатов бытового обслуживания в городах и рабочих поселках нашей области мало имеют заказов на пошив дамского платья, мужских костюмов и демисезонного мужского и женского пальто, мастера не загружены работой.

Управление бытового обслуживания Кемеровского облисполкома обращается:

**К ЖЕНЩИНАМ**  
Каждая из вас обязательно будет шить к весне и лету пальто, костюм или демисезонное пальто, тем более, что приближаются 8 Марта и 1 Мая. Обратитесь с заказами в мастерские и ателье в течение января, февраля, марта!

**И К МУЖЧИНАМ**  
Заканывайте себе костюмы и демисезонные пальто в период январь-март.

**ТОВАРИЩИ!** Старайтесь шить одежду заранее, тогда будет равномерная нагрузка ателье и мастерских в течение всего года, и сроки исполнения заказов намного сократятся.

Управление бытового обслуживания населения.

### ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ.

**КЕМЕРОВСКИЙ РЕСТОРАН «СИБИРЬ»** — бюджетчик, квалифицированных официантов, экспедитора, рабочих, грузчиков.

**ВОСТОЧНЫЙ** научно-исследовательский институт по безопасности работ в угольной промышленности (ВостНИИ) на постоянную работу в группу научно-технической информации — специалистов с высшим образованием на должности руководителей групп (оклад 130 руб.), старшего научного сотрудника (130 руб.), младшего научного сотрудника (100 руб.), а также машинистку (оклад 65 руб.).

Обращаться к: Кемерово-2, ВостНИИ, в отдел кадров.

### КЕМЕРОВСКИЙ ЗАВОД «КУЗБАССЭЛЕКТРОМОТ»

**ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:**

тонярей-универсалов, тонярей-инструментальщиков, тонярей-опышников, фрезеровщиков, шлифовщиков, слесарей по ремонту металлорежущего оборудования, политников, ботаников, каменищев, эл. монтеров связи, техника связи, грузчиков, опытных инженеров-сварщиков, инженеров-диспетчеров, архитекторов, инженеров-техников, художника по разработке интерьеров промышленных зданий, инженера по организации труда, инженеров, знакомых со счетно-числительными и электронными машинами, мастеров слесарно-механических работ.

### ТЕХСНАБ ТРЕСТА «КЕМЕРОВО-ХИМСТРОЙ» на постоянную работу — грузчиков.

Обращаться в отдел кадров института. Тел. 7-06-42.

**КЕМЕРОВСКИЙ АЭРОПОРТ** — бухгалтер, сторожей, дворников, уборщиц.

### ТЕХСНАБ ТРЕСТА «КЕМЕРОВО-ХИМСТРОЙ» на постоянную работу — грузчиков.

Обращаться в отдел кадров института. Тел. 7-06-42.

**КЕМЕРОВСКИЙ АЭРОПОРТ** — бухгалтер, сторожей, дворников, уборщиц.

### Коллектив работников Кемеровского химкомбината Росмисроторга с глубоким присорблением ищет о безвременной кончине главного механика химкомбината ДВЕРЯКОВА

Виталия Яковлевича Дверякова и выражает соболезнование семье покойного.

### Коллектив работников Кемеровского химкомбината Росмисроторга с глубоким присорблением ищет о безвременной кончине главного механика химкомбината ДВЕРЯКОВА

Виталия Яковлевича Дверякова и выражает соболезнование семье покойного.

### Коллектив работников Кемеровского химкомбината Росмисроторга с глубоким присорблением ищет о безвременной кончине главного механика химкомбината ДВЕРЯКОВА

Виталия Яковлевича Дверякова и выражает соболезнование семье покойного.

### Коллектив работников Кемеровского химкомбината Росмисроторга с глубоким присорблением ищет о безвременной кончине главного механика химкомбината ДВЕРЯКОВА

Виталия Яковлевича Дверякова и выражает соболезнование семье покойного.