



# ЖВБД

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета издается в 7 января 1922 года

№ 203 (18633)

ЧЕТВЕРГ,

**5**

СЕНТЯБРЯ

1985 года

Цена 3 коп.

Орган Кемеровского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

В НОМЕРЕ

- Все, что выращено, убрать и сохранить! 1 стр.
- Монолитный железобетон: проблемы внедрения. 2 стр.
- Новости международной жизни. 3 стр.
- Вычислительную технику — школьникам. 4 стр.

## ОТ ПОЛЯ ДО ПРИЛАВКА

Черты наступившей осени, еще слабо различимые в лесах и парках, проявились спелыми красками урожая на полях. Верная примета ее — прилавки магазинов, торговые ярмарочные ряды, открытые ящики, куда поступает продукция, выращенная нашими земледельцами.

В прошлые годы осенней работе по реализации урожая, по закладке овощной продукции на зимнее хранение сопутствовало много разных неурядиц и недостатков. Многие из них повторяются из года в год. Например, А. А. Кенж, земледелец безбарядного коллектива из совхоза «Забойки», умелый и опытный овощевод, одновременно и радуется, и огорчается, видя, что зреет обильный урожай. Еще не было года, чтобы выращенная им капуста полностью бы дошла до потребителя. Часть ее все равно попадает на корм скоту — не удается реализовать.

Это в той или иной мере характерно для многих пригородных овощеводческих хозяйств Кемеровского, Новокузнецкого и других районов, обеспечивающих крупные промышленные города овощами и картофелем. Впрочем, вот несколько цифр. Согласно государственному плану, Кемеровский район должен в нынешнем году произвести 34836 тонн картофеля. План закладки на зиму базам Кемерова всего только 9600 тонн. Овощей должно быть произведено 28,5 тысячи тонн. На зимнее хранение пойдет лишь около 12 тысяч.

Разумеется, часть картофеля будет засыпана в семенной фонд. Что-то возьмет общепит. Тысяча-две тонн всего необходимой партии, немало овощей будет продано в городах до начала холодов. Для остальной продукции придется искать потребителя за пределами области — в восточных районах страны, на БАМе, на Севере. Но в любом случае всю, до клубня, продукцию полей реализовать не удастся. Почему?

Система и порядок хранения картофеля не соответствуют резко возросшим объемам производства. В частности, совхоз «Береговой» на своих полевых землях за последние годы без малого втрое увеличил производство картофеля и овощей. Например, в 1983 году в хозяйстве выращено свыше трех тысяч тонн моркови. Торговые организации же заказали им только 1703 тонн. Двое меньше. Остальное пошло в кормушки скоту. Подобная история повторялась и в прошлом году.

Иные в Кемерове, на территории четвертой базы горно-добывающего треста, строится картофелехранилище на 3200 тонн. Предполагается, что строители судят, как и обещали, его к 20 сентября, что сомнительно, если судить по «накалу» работ на хранилище. 3200 тонн — разве это выход! Ведь в урожайный год только сверхплановой продукции хватит, чтобы с избытком заполнить несколько подобных складов.

Горнодобывающий, не имея собственной строительной базы, не имея собственных, отпускаемых по фондам строительных материалов, ходит с протянутой рукой по промышленным предприятиям, выпрашивая материалы и людей, и латает свои базы и склады. Хотя кое-какие пора бы давно уже встать на ноги.

Получается парадоксальная ситуация: производим продукции много, а в начале марта в овощных магазинах не найдешь моркови; картофель уже продается не сезонный, а закупленный у населения. Выход — в увеличении площадей хранения, во внедрении современных технологий хранения, увеличении продаж картофеля и овощей сейчас, до морозов, в толковой организации цепочки «поле — прилавок».

Знатный овощевод-орденоносец В. А. Грибов, управляющий фермой совхоза «Ельняковский», как-то в сердцах заметил: мол, торговле выгодно поддерживать дефицит — тогда реализация идет бесплотно. Он во многом прав, и его, думаешь, поддержат все, кому пришлось в начале и в середине лета выставлять длинные очереди за овощами. Работники торговли и овощеводы пока с трудом нащупывают путь, которые ободливо удовлетворили бы покупателя. Прошедшей зимой Н. И. Стариков, главный госсинспектор по закупкам и качеству сельхозпродуктов по Новокузнецкому району, критиковал торговлю за то, что она никак не хочет переходить на прогрессивные формы организации заготовок. Горнодобывающий выступает сторонним наблюдателем, а порой и тормозом в работе. И далее госсинспектор привел ряд убедительных примеров, подтверждающих сказанное.

Например, в 1982 году горнодобывающий принял в порядке заготовок по прямым связям на месте 4792 тонны картофеля и 10391 тонну овощей. В 1984 году эти объемы упали до 2244 тонны картофеля и 7663 тонн овощей. Были случаи, когда совхозный автотранспорт буквально искал покупателя, пережил от базы к базе, от магазина к магазину. Иногда овощи возвращались обратно в совхоз. Горнодобывающий Новокузнецка то сигнализировал с приемы своих представителей, то вновь направлял их на места. Мотивировалось это так: продукция не отвечает стандартам и, значит, не нужна покупателю.

Споры между производителями овощей и их реализаторами продолжают в первом году. Аргументов и контраргументов найдено много. Не будем их повторять. Сошлемся на опыт передовых хозяйств, который пора внедрять повсеместно.

В совхозе «Ельняковский» построен прямо-скаточный пункт. Имеется штат — весовщик, инспектор, реализатор, рабочие. От Кемеровского горнодобывающего здесь работают два представителя, которые делают отбор проб, анализируют картофель и овощей на качество, составляют по результатам проверки акты. Количество людей, занятых реализацией, в хозяйстве сократилось вчетверо. Стандартность картофеля поднялась с 85 процентов до 99,7 процента, овощей — с 84,4 до 92,2 процента. Особой магазин № 39 Кемерова продает только продукцию совхоза «Ельняковский». И на сегодня из этого хозяйства потребитель уже получает 506 тонн картофеля, что значительно больше предусмотренного плана.

Прямые связи выгодны. Они работают на человека, на жителей промышленного центра, которому отнюдь безразлично, что за овощи, в каком ассортименте и какого качества повяжутся на его столе. Они сокращают путь от поля до прилавка.

Урожай на полях вырос ничем хорошим. Обязанности всех, кто причастен к нему, — доставить продукцию полям до потребителя. Все, что выращено, должно быть сохранено.

УКАЗ

Президиума Верховного Совета РСФСР

О НАГРАЖДЕНИИ НАСОНОВА В. И. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

За многолетнюю плодотворную работу в партийных органах и потребительской кооперации наградить председателя правления Кемеровского облпотребсоюза Насонова Василия Ивановича Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР В. ОРЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР Х. НЕШКОВ.

Москва, 3 сентября 1985 года.



## Дневник полевых работ

По данным областного управления сельского хозяйства, на 3 сентября зерновые и зернобобовые скосены на 244,9 тыс. га, обмолочены — на 131,1 тыс. га. Намолочено 218,1 тысячи тонн зерна. Урожайность — 16,6 центнера с гектара. Засыпано 38,1 тысячи тонн семян. Заготовлено 723 тысячи тонн силоса, урожайность — 191 центнера с гектара.

Ход полевых работ по районам и совхозам объединения «Кузбассуголь» характеризуется следующими данными (в первой колонке обмолочено зерновых, во второй — убрано кочурамы на силос (в процентах к плану), в третьей — заготовлено центнеров кормовых единиц на условную голову скота):

Район	Обмолочено зерновых	Убрано кочурамы (%)	Заготовлено кормовых единиц
Марининский	22,6	59,0	11,4
Кемеровский	21,0	33,9	10,4
Чулуновский	20,5	43,3	11,1
Тисульский	20,1	34,2	9,3
Яшминский	19,5	44,9	10,2
Тажинский	19,2	59,1	10,3
Юргинский	18,4	36,1	12,5
Ленинский	-	-	-
Кузнецкий	17,5	39,4	12,0
Красноярский	17,4	27,4	9,5
Ясский	16,7	37,1	10,2
Новокузнецкий	16,4	39,4	11,4
Ижморский	16,5	48,5	10,5
Прокпьевский	16,3	23,0	10,5
Кедровский	14,6	43,3	11,5
Беловский	11,4	42,7	10,9
Голышевский	11,3	29,7	9,6
Посметкинский	11,0	45,8	10,6

За предыдущие сутки зерновых и зернобобовые культуры скосены в валки на 10,6 тыс. га, обмолочены на 5,5 тыс. га. Зерно государства в счет выполнения плана продано 15900 тонн — 5,3 процента.

Уборку силосных культур затягивают хозяйства Прокпьевского, Кедровского и ряда других районов.

## Укрепляя традиции

Ударным трудом в честь юбилей стахановского движения хлеборобы совхоза «Труновский» в преддверии праздника комбайнеров А. Шуркова, С. М. Ворова и Г. П. Фурсова намолотили 102 тонны зерна. Три с половиной нормы — такой итог работы звена за световой день.

Своим достижением хлеборобы лишней раз подтвердили, что традиция стахановского труда жива и в поле, и за станком. Приказом по совхозу ударникам жатвы объявлена благодарность, а их честь поднят флаг трудовой славы.

**Е. РАДУЖНЫЙ,**  
Ижморский район.



Образцы настоящего иртынского труда показывают комбайнер А. А. Кабанова и иртуновский С. С. Сауткин из совхоза «Варачатский». Обмолот они ведут, опережая график. И не только экипаж Кабанова старается работать с максимальной нагрузкой, но и все звено, которым он руководит, трудится отличо.

Фото В. Грызыкина.

Красноярский район.

Слово участнику жатвы

## Убрать и сохранить

**И. ВОЛКОВ,**  
комбайнер колхоза «Заря», кавалер орденов Ленина и «Знак Почета»

Хлеб иногда не бывает легким. В этом я убедился на собственном опыте. Нынешняя жатва для меня двадцать седьмая. Каждая была по-своему трудной, по-своему сложной. Но жатва-85, венчающая труд хлеборобов завершающего года пятилетия, — особая и по сложности, и по значимости. Ведь она определяет, с какими сделаем мы вступит в будущее: двенадцатую пятилетку, какими достижениями встретит предстоящий XXVII съезд Коммунистической партии.

В этом году урожай всех культур хороший. Первые обмолоты показали, что зерновые дают с каждого гектара почти тридцать центнеров. Но взять этот хлеб очень сложно. Большая часть ячменя и пшеницы полегла под тяжестью колоса, проливающимися дождями, от сильного ветра. Предвзято все сложности нынешней жатвы, мы заранее готовились к ним. Современный и качественный отремонтированный комбайн, отрегулированный так, чтобы вымолотил все до зернышка из большого и давшего влажного колоса, а жатки оборудовали стеблеподъемниками.

Большая обеспокоенность правления колхоза, агрономической службы хозяйства, партийного комитета судьбой урожая выражается не только в том, что они с весельем в дождь были вместе с нами в поле, словом, и делом помогали нам, механикарем, вырастить, прямо скажем, богатый урожай, но и в том, что на наших полях смело внедряются передовые агрохозяйственные приемы, новая технология.

Весной, когда погодные условия не давали возможности закрыть владу традиционными борознами, агрономической службой была предложена «добро» на призывную бригаду трассовых вскопушек. А теперь, перед уборкой, чтобы ускорить созревание хлеба, снизить влажность зерна, была проведена сенизация. Это позволило нам сэкономить почти неделю бесценного рабочего времени, полностью избежав потерь на обмолоте ячменя.

Работая с полной отдачей, мы должны быть уверены в том, что все, что мы вырастили, собрали, обмолотили, дойдет в целости и сохранности до тока, а затем до элеватора, что каждое зерно, добытое ценой последнего тяжелого труда хлебороба, будет сохранено и использовано на хлеб, корма, не потеряется в пути, не испортится в ворохе, не испортится на складе. Добросовестный труд каждого, бережное отношение к хлебу — вот что должно стать главным в оплещении деловых, моральных, человеческих качеств каждого участника жатвы.

Нас, членов безбарядного звена, беспокоит недостаточное обеспечение зерноуборочной техники горюче-смазочными материалами, транспортом. Мы зачастую выезжаем в поле с неполными запасными баками горючего, без резерва смазки. Комбайнерам часто приходится останавливать машины с наполненными бункерами посреди загонов и ждать автомобили, которых недостаточно для бесперебойной вывозки зерна. Страда — это напряже-

ние сил не только хлеборобов. Она труднее: колы пришло время комбайнерам выехать в поле — значит там должны быть все службы, начиная с заправок, ремонтной летучки и кончая руководителями подразделений. Ведь отдельно неполадку с комбайном можно устранить в поле в любое время суток, решить организационный вопрос на месте, не дожидаясь планеры, не теряя драгоценного времени.

Все мы, члены звена, хлеборобы опытные. Старший комбайнер колхоза Стеня Романович Кузин знает все марки отечественных комбайнов — от прицепных до современных. Не меньше четверть века отдавал выращиванию и уборке хлебов и Юрий Иванович Зыбин, в нашем звене прошли школу хлебороба братья Иван и Сергей Харченко. Коллективизам, взаимовыручка, мастерство, безупречная трудовая дисциплина — вот тот фундамент, на котором держатся трудовые достижения нашего звена. В прошлом году звено намолотило 69 тысяч центнеров зерна. В нынешнем году мы взяли обязательство намолотить 70 тысяч центнеров. Для этого в звене есть все: надежно подготовлена техника, урожайность зерновых высокая, настрой членов звена боевой. Если все службы колхоза, районные и областные организации, ответственные за снабжение хлеборобов горюче-смазочными материалами, запчастями, транспортом, будут заботиться о судьбе урожая так же, как те, что растит хлеб, то все, что выращено, будет убрано в срок и без потерь.

**Записал В. АБЛАСЕВИЧ,**  
Ленинский район.



## Белово

Выполнением двух суточных норм угольдобычи отметили завершающий день трудовой стажировки шахты горняки разреза имени 50-летия Октября объединения «Кемеровуголь». Народному

хозяйству отправлено 36300 тонн топлива.

Нынешнюю выработку за этот день обеспечила эскаваторная бригада В. И. Нестерова. На ее счету более половины добытого на разрезе угля.

В числе победителей — известный в бассейне коллектив, возглавляемый заслуженным шахтером РСФСР В. П. Соловьевым. При суточной норме 5400 кубометров горной массы открытки переработали 31 августа семь тысяч кубометров.

**В. ГУСЕВА.**

## НАПРАВЛЕНИЕ — РЕКОНСТРУКЦИЯ

**СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА коллектива Шерегешского рудоуправления производственного объединения «Сибруда» по повышению эффективности производства**

Единодушное одобрение, новый подъем трудовой и политической активности вывели из трудящихся Шерегешского рудоуправления материалы апрельского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС, совещания в ЦК КПСС по вопросам ускорения научно-технического прогресса.

Отвечая конкретными делами на решения партии, горняки рудоуправления обдумывают плановые задания текущей пятилетки: повысить к 12 декабря: сверх плана добыть 340 тысяч тонн железной руды, произвести концентрата 140 тысяч тонн, за счет снижения себестоимости продукции сэкономить 650 тысяч рублей государственных средств.

Поддерживая инициативу коллектива производственного объединения «Авто-ВАЗ» в Череповецком металлургическом комбинате, трудящиеся рудоуправления решили в двенадцатилетней пятилетке осуществить широкую программу реструктуризации и технического перевооружения рудника, направить на эти цели все выделяемые капитальные вложения и увеличить производственную мощность по добыче руды до пяти миллионов тонн в год.

Впервые в отрасли осуществить широкое проведение горных выработок с вращаемыми скважинами диаметром 155 мм и доставить объем проходами этим способом в 50 процентов.

В условиях вывода из эксплуатации отработанных мощностей увеличить к концу 1985 года производительность концентрата до 2250 тысяч тонн, добиться роста производительности труда по сырой руде на 26

Социалистические обязательства обсуждены и приняты на собраниях трудовых коллективов рудоуправления.

## ОТЪЕЗД М. С. ГОРБАЧЕВА В ТЮМЕНСКУЮ ОБЛАСТЬ

4 сентября из Москвы в Тюменскую область отбыл Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев. На аэродроме М. С. Горбачев проводжали члены Политбюро ЦК КПСС Г. А. Алиев, А. А. Громыко, Н. И. Рыжков, М. С. Соловьев, В. М. Чебриков, Э. А. Шеварднадзе, другие товарищи.

(ТАСС).

## ПРИЕМ М. С. ГОРБАЧЕВЫМ АМЕРИКАНСКИХ СЕНАТОНОВ

3 сентября Генеральный секретарь ЦК КПСС член Президиума Верховного Совета СССР М. С. Горбачев принял в Кремле находящегося в Советском Союзе по приглашению парламентской группы СССР лидера демократической фракции в сенате США Р. Бэрта, временного председателя сената С. Термонда, а также сенаторов К. Пелла, С. Нанна, Д. Декониси, П. Сарбейна, Дж. Уорнера, Дж. Митчелла.

В состоявшейся беседе М. С. Горбачев дал оценку нынешнему состоянию советско-американских отношений и международной обстановки в целом. Советский Союз, сказал он, искренне выступает за то, чтобы вернуть советско-американские отношения в русло нормального, корректного, взаимовыгодного сотрудничества. За то, чтобы между нашими странами устанавливался конструктивный диалог, устанавливался хотя бы минимальный взаимный интерес и уважения законных интересов друг друга. Было подчеркнуто, что

главная задача сегодня — это покончить с гонимостью, обеспечить поворот к мирному развитию, взаимовыгодному сотрудничеству. Определенным в советско-американских отношениях является положение дел в области безопасности. Поэтому именно здесь прежде всего следует вести поиск договоренности по действительно крупным центральным проблемам. К ним относятся в первую очередь вопросы, обсуждаемые на женевских и рязанских переговорах по космическим и ядерным вооружениям, а также меры военной разрядки и укрепления доверия в самом широком смысле.

Инициативная творческая жизнь советского народа, далеко идущие планы мирного сотрудничества — все это определяет и придает характер внешней политики СССР.

Внимание американских сенаторов было привлечено к важному мировому инициативам с которыми выступил в последнее время Советский Союз, в том числе

к провозглашенному советской стороной мониторингом на ядерные взрывы с призывом к США последовать этому примеру, а также и внесенному в ООН предложению СССР о международном сотрудничестве в мирном освоении космоса в условиях его немилитаризации. Реализация этих предложений содействовала бы радикальному решению назревших проблем космических и ядерных вооружений, укреплению взаимного доверия и военной разрядки, являлась бы хорошим стимулом для практического движения к конечной цели — ликвидации ядерного оружия полностью и повсюду, укреплению международной безопасности и всеобщего мира.

Эти инициативы с одобрением встречены во всем мире. Многие увидели в них реальную надежду на прекращение гонимости, гонимости ядерных вооружений, на установление космоса свободным от оружия. Видные ученые, общественные деятели, в том числе и американские, признают откровенно и с восхищением значение развития связей

нашумели со стороны СССР. Такие голоса раздаются и в конгрессе США, который, конечно, мог бы внести немало лету в разрешение проблем, стоящих между нашими странами.

СССР и США, отметил М. С. Горбачев — самые крупные в военном отношении державы, и таковыми они, видимо, и останутся. Ни одна из сторон не смиряется с тем, чтобы другая сторона получила устойчивое или решающее преимущество. Вывод из этого напрашивается только один — надо устраивать пробу сил, доводить дело до опасной конфронтации.

Позиция наших двух стран по ряду вопросов не совпадает, что обусловлено принципиальными различиями между нашими двумя системами. Но столь бы глубокими ни были эти различия, они не должны, не могут заслонить главного — нашей ответственности за то, чтобы отвести ядерную угрозу отбеч мир.

М. С. Горбачев отметил значение развития связей

между Верховным Советом СССР и конгрессом США, подчеркивая, что эти связи призваны служить интересам мира, интересам нормализации отношений между двумя странами.

Касаюсь советско-американской встречи на высшем уровне, договоренности о второй встрече, М. С. Горбачев подчеркнул, что советская сторона идет на эту встречу с искренней доброй волей, с желанием сделать все возможное для укрепления мира. Нужно, чтобы встреча принесла удовлетворения не только народам наших стран, но и народам всего мира. Если и американская сторона будет проявлена добрая воля, то результаты встречи могут быть положительными.

Сенатор Р. Бэрт и другие американские сенаторы поблагодарили за ясное изложение советской позиции, отметили полезность состоявшейся беседы, необходимость углубления диалога, улучшения атмосферы в отношениях между США и СССР, развития взаимовы-

годных связей между двумя странами в различных областях. Они высказались за успех предстоящей встречи на высшем уровне. Вместе с тем с американской стороны были повторены известные позиции, в значительной степени сводящиеся к оправданию курса администрации США на подстегивание гонимости вооружений, в том числе в космосе.

М. С. Горбачев подчеркнул в ответственной, серьезного подхода государственных деятелей, в том числе парламентариев, и в вопросам, имеющим жизненно важное значение для народов обеих стран, для всех народов мира.

В беседе приняли участие Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР А. Э. Восс, заместитель председателя парламентской группы СССР В. В. Загладин, член Комиссии по иностранным делам Совета Союза — Верховного Совета СССР А. М. Александров.

(ТАСС).

Возвращаясь к напечатанному

# «ТРУДНЫЕ ЭТАЖИ МОНОЛИТА»

Под таким заголовком 5 июня наша газета опубликовала статью заведующего кафедрой строительного производства Сибирского металлургического института Н. Шпонкина. Автор публикации ратовал за внедрение метода монолитного домостроения, который уже успешно применяется в ряде районов страны. Подробно рассуждая об экономических выгодах этого метода, он выдвигал конкретные организационные меры, которые несет в себе монолитное домостроение. В статье провозгласил и предложение организовать у нас, в Кузбассе, специальное подразделение типа «Монолитстрой» с экспериментальной лабораторией.

Какая бы, выгоды такого метода строительства настолько очевидны, что для даешься, почему до сих пор он не внедрен у нас. Чтобы получить ответ на этот вопрос, редакция обратилась с просьбой в ведущие строительные и проектные организации области высказать свое мнение на этот счет. Компетентные специалисты заинтересованно отнеслись к нашему предложению и прислали свои отзывы на статью Н. Шпонкина.

Начальник технического управления Главкузбастроя В. Чернованенов пишет: «Главк глубоко и детально, с выездом во все города, переосмыслившие историю еще в 1974—1975 годах вставил вопрос о целесообразности освоения домостроения. Реальные инженерно-экономические расчеты не подтвердили целесообразности монолитного метода возведения домов в наших условиях. Приведенные в статье «Трудные этажи монолита» аргументы базируются на опыте городов совсем иных климатических условий для производства работ: Алма-Ата, Вильнюс, Сочи, Мининск, а информация данных слишком оптимистична, лишенная объективности в отношении называемых городов».

Итак, судя по этому ответу, расчеты ученых СМИ и строителей — планирование и спроектирование не совпадают из-за климатических условий. А по нему, дескать, и говорить не о чем. В такой жесткой позиции Главкузбастроя смущает еще одна деталь: ссылка на изучение опыта десятилетней давности. Дельнавка за этот период в монолитном строительстве произошли качественные изменения, найдены новые, более эффективные технологические решения.

«Потомки» написан с пением В. Чернованенов, становится более понятной обоснованность наших ведущих проектных институтов. Вот что пишет директор «Кузбассстройтранспроя» Ю. Ковешников: «В принципе институт никогда не был против применения монолитного железобетона в гражданском строительстве. Несколько лет назад даже пытались внедрить его в производство в Новокузнецке и Междуреченске. Однако яркими противниками этого по объективным и субъективным причинам оказались генеральные подрайонные тресты и управления Главкузбастроя, а территория Сибирского метал-

лургического института, за научно-технический прогресс в строительстве, за полноценную полнокровную кузбасскую архитектуру, но на реально существующей строительной базе.

В этом плане будущее технического прогресса все-таки остается за полнокровным домостроением, которое далеко от совершенства, и творческая мысль ученых, инженеров, архитекторов, строителей должна быть направлена именно на его качественное улучшение.

А введение монолитных зданий методом передвижной опалубки, подъемная и т. д. скорее писуше не для массового строительства, а для отдельных уникальных сверхвысотных зданий, которые, надеюсь, появятся со временем в Кузбассе.

Попутно хотелось бы заметить, что этот метод в наших условиях мог бы найти уже сегодня более широкое распространение в малоэтажном строительстве в сельской местности, особенно в отдаленных селах, куда трудно, да и нецелесообразно доставлять сборные конструкции. И мы пытаемся и будем настойчиво пропагандировать этот метод строительства там, где он экономически целесообразен».

Вот, пожалуй, единственный ответ, в котором звучит ноты оптимизма о судьбе монолитного строительства у нас в области.

Но опьятели речь идет о пожеланиях и надеждах. Е. Авдеев совершенно справедливо отмечает, что первостепенная роль в жилищном строительстве будет принадлежать крупнопанельному домостроению, которое находится в постоянном совершенствовании. Но ведь автор опубликованной статьи не ведет речь о замене одного метода другим, а говорит о монолите как о подспорье, которое должно вносить своеобразие и разнообразие в современное градостроительство. И здесь точны реплики Н. Шпонкина и Е. Авдеева в чем-то совпадают. На этом фоне категоричное отрицание монолита как метода со стороны строителей выглядит, мягко говоря, неубедительно. А их контраргументы относительно климатических условий не подтверждаются никакими объективными факторами.

Отрицать всегда легко, чем начинать, пробовать, экспериментировать. Для этого необходимы смелость и желание добиться нужного результата. Может быть, именно этого и не хватало нашим строителям.

Между тем, в опубликованном на днях постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем развитии индустриализации и повышении производительности труда в капитальном строительстве», в частности, сказано: «Строительным министерствам и министерствам — заказчикам поручено разработать и осуществить в 1986—1990 годах комплекс мер по широкому внедрению монолитного бетона и железобетона в промышленное и жилищное строительство».

Егг. БАГАЕВ.



УХЛЕБОМ-СОЛЮ по доброй русской традиции встречали представители Ленинско-Кузнецкого района участников агитбригады, посвященной XXVII съезду КПСС. Сюда прибыла пятая агитбригада с разнообразной программой. Долго не задерживались, агитполитмены сразу выехали в хозяйство района. В этот день они своими концертами порадовали в минуты короткой передышки механизаторов, занятых на уборке зерновых, и животноводов на доильных площадках.

Так бы и продолжалось до декабря или февраля, но вдруг в Топках узнают, что сразу же после дождя, в четверг, 22 августа, 16 комлектов зачасти и принадлежностей от их новых комбайнов отправлены в Прокопьевск.

К понедельнику, 26 августа, «Сельхозтехника» пообещала вывезти ЗИПы назад из Прокопьевска в Топки. Дорога долгая, а комбайны стоят как столбы.

Грозить ситуацию мы попросили начальника управления по снабжению материальными средствами «Сельхозтехники» Н. Ф. Петрова.

— Беда в том, — сказал он, — что запчасти и принадлежности Красноярский завод присылает раньше, чем сами комбайны. Порой возникает путаница. Десятки комлектов — туда, десятка — сюда, а в результате в Топках остаются.

Из хорошей науки, логик, исходя, значит, раз комбайны пришли в июле, то злословные ЗИПы должны появиться на складах еще раньше. Время для оперативного решения пустякового по сути вопроса было. Но была и вопиющая неорганизованность снабженцев. Кому то было лень внять просьбам топкинских механизаторов, и теперь...

Теперь, если Н. Ф. Петров задает традиционный вопрос комбайнеру: «Как жизнь?», — тот, конечно, отвечает: — Бьет ключом. И все по экономии.

Потому что 22 комбайна стоят у большого поля на большем-большом приколе. Без ключей.

Н. КУЗНЕЦОВ, кorr. «Кузбасса», Топкинский район.

## Крепить дисциплину И СПРАШИВАТЬ, И ПОМОГАТЬ

Листая журнал протоколов товарищеского суда Кемеровского мясокомбината, комбината за этот год. По всем случаям, даже по тем, что произошли буквально на днях, в графе «меры» зафиксированы решения.

Председатель товарищеского суда Н. С. Симонов по ходу поясняет:

— Пойман с продуктами, заплатил за стоимость похищенного два пуда пятьдесят рублей штрафа. И не в деньгах дело. Возьмут на лестницу, а терпят то, что за сотню не купят... доверие упало. Меры мы принимаем такие, что улетают люди быстро: улетая безвозвратно у нас земляки.

Несунам на комбинате действительно трудно. Глаз достают из дружины, возмущаются инженером по сохранности социалистической собственности В. А. Белобелым, уволит даже мелочи. Члены дружины — рабочие — присутствуют везде, в цехах, при погрузке и отравке продукции в магазин. Чего греха таить, нередко приходится уличать не чистых на руку заезжих шоферов, действующих по принципу: быть у воды да не напиться.

Коллектив комбината включил в свои социалисти-

ческие обязательства пункт: «...работать по методу капиталистического мясокомбината, то есть не иметь хищений, отвечать за сохранность социалистической собственности». Здесь понятно, что унесенный с производства материал, инструмент оуманного возмещается по личному качеству, высокой себестоимостью, меньшим количеством продукции.

Дисциплина, как известно, привычка к строгому порядку. В данном случае — производственному. Вот эту привычку старательно прививают на комбинате. Дело это сложное, отдача видна не сразу. Но она есть. Подводя итоги за прошлый год и несуюны — люди, не проработавшие на комбинате года. Почему же опытным кадровому рабочему не придет в голову прогнать? Нет, меры административные, тринадцатой зарплаты, откладывают очередь на получение квартиры, дни прогулов вычитают из отпусков. Но больше всего страшится люди моральные потери. В красном уголке цеха перед всеми рабочими отчитывается нарушитель за свой проступок. И уж ему по всем статьям высчитать, как подвел он бригаду: хоть связка осьми провалявшая от стыда.

И поскольку семьдесят процентов рабочих на комбинате охвачены бригадной формой труда, бесхозяйничания и взыскания не обойтись. Остались один человек — вел бригада, лишается премии. Зачастую он и возмущается у человека, что потерял все это.

Люди понимают, что от Дедка добра не видят. Не мясокомбинатом прямая связь: по работе и честь. Вот почему не возникает мысли у тех, для кого комбинат стал постоянным местом работы, желания словить, поинтересоваться, что за государство. Есть другое — работу делать качественно, на совесть.

Хотелось бы закончить на радужной ноте. Но... Есть еще на комбинате хищения, терпят из-за прогулов. Огромный урон, и это сознает администрация. В последних документах партии и Правительства не раз охвачены, что добиться больших, эффективных производств без личных капитализаций — помогут строгая ответственность и дисциплина. Это огромный резерв, и использовать его надо полностью.

Е. ПАВЛОВИЧ, г. Кемерово.

пятидесяти рублей и отпуском, бесплатные таланы на обед.

Недавно шестидесяти семи рабочих отметили новоселье — комбинат хозяйственным построил жилой дом. Это уже второй.

— Хозяйством строить сложно. Мы везде внедряем — на бетон, на кирпич, — пожаловалась Ю. Дубашкина.

Пожаловаться-то пожаловаться, но комбинат заложил еще два дома.

Здесь понимают, что одним словами порядком и дисциплину не наведешь. Создай хорошие жилищные и производственные условия — и возникнет у человека желание потерять все это.

Пожаловаться-то пожаловаться, но комбинат заложил еще два дома.

Здесь понимают, что одним словами порядком и дисциплину не наведешь. Создай хорошие жилищные и производственные условия — и возникнет у человека желание потерять все это.

Люди понимают, что от Дедка добра не видят. Не мясокомбинатом прямая связь: по работе и честь. Вот почему не возникает мысли у тех, для кого комбинат стал постоянным местом работы, желания словить, поинтересоваться, что за государство. Есть другое — работу делать качественно, на совесть.

Хотелось бы закончить на радужной ноте. Но... Есть еще на комбинате хищения, терпят из-за прогулов. Огромный урон, и это сознает администрация. В последних документах партии и Правительства не раз охвачены, что добиться больших, эффективных производств без личных капитализаций — помогут строгая ответственность и дисциплина. Это огромный резерв, и использовать его надо полностью.

Е. ПАВЛОВИЧ, г. Кемерово.

## ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

▲ Милкич. Сделать точное хронометры марки минского завода «Электроника» помогли специалистам специального предприятия с работниками Белорусского республиканского центра метрологии и стандартизации. Теперь ход выпускаемых на заводе часов выпускается по самым надеж-

ным приборам времени — эталонным.

▲ ФИА. Безотходная технология внедрена на Рижской фабрике музыкальных инструментов. Здесь с помощью компьютерной переработки пиломатериалов, из обрезков бруска, сибирской ели на фабрике выпускают различные декоративные детали для соседнего предприятия — завода «Светотехнического». Здесь их используют при изготовлении люстр, настольных ламп. Неважно, никому не позволит ежегодно рационально использовать около пятиста куб. м лишнего сырья.

▲ Олдицилияде. «Ритм осени» — такое название получили Международный фестиваль популярной современной музыки, открывшийся в столице Северной Осетии. Он посвящен Международному году молодежи. В течение двадцати дней здесь будут звучать произведения совместной многонациональной музыки, сочинения зарубежных композиторов.

(ТАСС, 4 сентября).

## ОПОРА-ПОЛИВ

Единственная гарантия успешного выполнения наших планов и обязательств — прочная кормовая база животноводства. И поэтому не случайно, цех кормопроизводства в нашем хозяйстве выделен в отдельное подразделение. Возглавляет его молодой инженер коммунизма В. П. Соболев. Здесь постоянно внедряется все новое, передовое, проверенное коллегами на практике. Совершенствование структуры посева кормовых культур, повышение их урожайности, широкое внедрение передовой технологии, позволяющей убирать по два урожая с полюдного гектара, — все это направлено на повышение эффективности использования полюдных площадей.

Мелиорация получила в колхозе заслуженное признание. Иначе и быть не может. Восточных сенокосов мы не имеем, все грубые корма получаем только с 725 полюдных гектаров.

Недешево обошлись нам эти земли, зато какие полученные результаты! За годы текущей пятилетки по сравнению с десятой производством грубых и сочных кормов возросло на 18 процентов на площади полюдных гектаров. Урожайность на полюдных площадях сельхозпредприятия трав выросла вдвое.

Достигать высоких результатов помогает четкое соблюдение агротехнических правил. Орешине мы начинаем в конце апреля и стараемся до цветения трав провести четвертькропный полив. Скашиваем косилками-площадками в валки, сразу ворошим и, подобрав, зыбком на сеносклад для активного вентилирования. Стараемся сокращать

сроки первого укоса, готовить основу для проведения второго. И он, как правило, дает весомую добавку к запасам кормов.

Первый укос в этом году дал рекордную в хозяйстве урожайность на сеносклад — по три тонны отличного корма с каждого полюдного гектара. Также добавили 300 тонн травяной муки, полторы тысячи тонн сенажа.

Лето — самая благоприятная для животноводства пора, если, конечно, к ней хорошо подготовились. Стада — на пастбищах. Но смотря на каки. В колхозе 172 гектара полюдных флюгов. Трав здесь, поныне, много. Поэтому и высокие удои — по 13,5 килограмма молока от коровы.

К сожалению, не так уж редки перебои на полив. Иной не заводит ко времени горюче-смазочные материалы для механизмов полюдной техники, что приводит к срыву сроков полива, простоям в горячую пору. В насосной станции, которая сейчас работает на дизельном топливе, необходимо провести линию электропередач, но на нее не готова проектно-сметная документация. Вот уже четыре года не могут сделать пудр шхеры строительства Илья-о треста «Мельсовдотрой».

Уверены, что это временные недостатки, и мелиораторы — как и прежде, пойдут нам навстречу. Мы считаем мелиорацию опорой кормопроизводства. В конечном счете, от ее развития зависит, сколько молока и мяса мы продадим государству.

В. КОЗЛОВ, председатель колхоза имени Ленина, Промышленновский район.

## Наука-производство

# Комплекс для шахты будущего

Шахтерам хорошо известны комплексы ОКП-70, созданные конструкторами Государственного проектно-конструкторского бюро «Иркутский институт подземно-транспортного машиностроения (ГИТИ ПТМ) города Новокузнецка в Тульской области совместно с машиностроителями Узловского завода.

Именно с помощью этих комплексов бригада Героя Социалистического Труда И. С. Соловьева и его товарищей уже шесть лет добывает более миллиона тонн угля.

Как уже сообщалось в газете, тужежана в содружестве с учеными Московского горного института и горняками объединения «Юнккузбассуголь» была разработана новая модель комплекса — ОКС-2, позволяющая брать уголь из пластов от 1,2 до 3,5 метра без проходки нарезных штреков. В настоящее время опытный образец проходит промышленные испытания на шахте «Новокузнецкая» производственного объединения «Юнккузбассуголь». О новом комплексе, о людях, создавших и испытывающих его сегодня, рассказывает ведущий конструктор ГПИТИ ПТМ объединения «Кран» Ю. П. Носов.

Тридцатая лава, в которой смонтирован ОКС-2, разрезает угольный пласт мощностью 3,5 метра с углом падения до 15 градусов. Здесь трудится коллективная бригада В. В. Сидельникова с тремя помощниками, где начальник Н. Н. Соловьев. Бригадир на ходу посоветовались с горным мастером, отдает последние распоряжения шахтерам; как прикрепить стропы к демонтируемой секции присисной крепи, а другие их концы закрепить на принципе механизма достаточной секции. Но вот все готово, звучит команда бригады: «Включай». Опытный звеньевой А. Б. Комаров, включает «пуск», и механизм доставки, натянущ стропы, вырывает заглубленное в почву основание секции присисной крепи и плавно вользавальной стороной лавного конвейера доставляет через всю лаву к

возводимому штреку. На это затрачивается 10—15 минут. Здесь на место уже передвинутой крепи сопряжения возводимого штрека ставит доставленную по погашаемому штреку секцию присисной крепи с распором ее гидростоек.

Рабочее пространство внутри крепи освещают лампы дневного света, ярко отбрасывая от зеркальных стоек, каждая из которых способна выдержать давление до 100 тонн. У всех 75 линейных секций крепи по одной гидравлической стойке, зато четыре концевые имеют по две гидростойки, между которыми есть место для перемещения секций присисной крепи. Вот почему под перекрытиями концевых секций просторно, что удобно для рабочих.

На сопряжении погашаемого штрека также просторно, а кровлю удерживают перекрытия секций с выдвигаемыми козырьками. Над приводом лавного конвейера мощный металлический верхний вандрута с выдвигаемыми козырьками надежно защищает работающих на сопряжении и в забое от обрушения кровли. В лавах на линейных секциях крепи гидрофицированные межсекционные козырьки плотно перекрывают рабочие пространство от обрушения пород кровли, одновременно удерживая секции крепи от бокового наклона.

— Мне довелось работать на многих механизированных комплексах, — рассказывает В. В. Сидельников, — но этот мне нравится особенно: он надежен, устойчив, хорошо перекрывает кровлю. С его помощью мы добыли за сутки до 2200 тонн.

Во время разговора Владимир Васильевич поворотом рукоятки управления легко переключает очередную секцию крепи к забое.

— К тому же, — добавляет бригадир, — процесс выемки угля на этом комплексе полностью устраняет проходческие работы по нарезке лав. Их мы выполняем одновременно с добычей угля. На сегодня нами уже введена в эксплуатацию 200 метров, которая будет

использована при отработке следующего стоба.

Комплекс ОКС-2 создавался согласно координационному плану Министерства угольной промышленности, для шахты будущего. Конструкторы ГПИТИ ПТМ при создании комплекса в качестве рабочей приняли наиболее совершенную крепь комплекса 20КП-70. Однако для штреков они предложили крепь сопряжения принципиально новой конструкции.

— Трудности при создании этих крепей, — говорит заместитель директора по научной работе В. И. Капирин, — заключались в том, что на сопряжениях наряду с обычными функциями поддержания кровли, необходимо было обеспечить безопасные условия при монтаже и демонтаже секций присисной крепи. Непросто решался вопрос создания присисной (штрековой) секционной крепи, которая, помимо надежности, должна быть удобной при монтаже на погашаемом и установленном в возводимом штреках, а также при транспортировке по лавам. Невыiable трудности были связаны с созданием ценного механизма доставки крепи, поскольку его работа не должна влиять на безопас-

ность ведения операций по добыче угля. Все оригинальные технические решения выполнены на высоком уровне и защищены 16 авторскими свидетельствами.

Бригадир Владимир Васильевич Сидельников вместе с механиком участка Владимиром Борисовичем Хаминным предложили смонтировать на погашаемом штреке более совершенный перегружатель ИГК, передвигаемый с помощью цепи и гидромоторов. Главный конструктор комплекса согласился с ними.

— За два месяца испытаний, — говорит начальник третьего участка Николай Николаевич Садочников, — бригада В. В. Сидельникова превысила проектную суточную добычу и довела ее до 2200 тонн. За март участок добыл 47000 тонн, что на 5000 тонн выше плана.

Над созданием комплекса ОКС-2 трудились заместитель директора института по научной работе В. И. Капирин, главный конструктор Ю. П. Сидельников и его заместители В. И. Сидельников, М. В. Синтин, В. В. Докотков, Р. Н. Клевец, а также М. К. Туровский, Ю. И. Никитин и другие. Большую помощь комплексу ОКС-2 оказывали также ученые

Ю. НОСОВ, ведущий конструктор ГПИТИ ПТМ г. Новокузнецка Тульской области.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Необходимы общие усилия

ЖЕНЕВА, 4. (ТАСС). Участники проходящей здесь во Дворце нации третьей конференции по рассмотрению действия договора о нераспространении ядерного оружия...

летворение решением СССР вести с 6 августа с. г. в одностороннем порядке мораторий на любые ядерные взрывы.

Делегация советской общественности в США

ВАШИНГТОН, 4. (ТАСС). Сюда по приглашению Института изучения политики прибыла делегация советской общественности во главе с директором Института США и Канады Академии наук СССР академиком Г. А. Арбатовым.

Болгарский калейдоскоп

В селе Цырича-Пазарджицкого округа, в огороде агронома Тодора Бирнинова, выращен помидор с рекордным весом — 1750 граммов.

ИМЕНЕМ ГЕРОИНИ Бургасским судостроительным заводом им. Илия Болджичева пущен на воду новый 5000-тонный танкер типа «Наспир».

ПОЛКУ «МОСКВИЧЕЙ» ПРИБЫВАЕТ Недавно коллектив машиностроительного комбината «Балкан» в г. Ловече перебрался в новое здание.

КИПЯТОК ИЗ ХОЛОДИЛЬНИКА Софийский хозяйственный комбинат «Холодильная техника» начал производство малогабаритного холодильника.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.

Агентство София Пресс.



ЮАР. Выступления теминожного болониста Южной Африки против апартеида охватили все без исключения районы страны.

«Предвыборный залп» консерваторов

ЛОНДОН, 4. (ТАСС). Премьер-министр М. Тэтчер произвела перестановки в правительстве.

Эстафета в две тысячи лет

Астрономы Ирака и комета Галлея

Хотят комета, о которой говорят и появления которой ждет сегодня весь мир, носит имя английского ученого Эдмунда Галлея.

Сейчас, когда к комете мчатся две советские исследовательские станции «Вега-1» и «Вега-2» с научной аппаратурой из ряда стран.

«Наблюдение кометы Галлея — одно из основных событий в деятельности иракского Центра космических и астрономических исследований в ближайшем будущем».

Багдад. (АПН).

Багдад. (АПН).

Багдад. (АПН).

Багдад. (АПН).

Багдад. (АПН).

Багдад. (АПН).

Багдад. (АПН).

Багдад. (АПН).

Багдад. (АПН).

Table with TV schedule for Thursday, September 5th. Columns include time, program name, and channel.

Кемеровский госцирк

ТОЛЬКО 22 ДНЯ С 20 СЕНТЯБРЯ ПО 13 ОКТЯБРЯ ГАСТРОЛИ крупнейшего аттракциона «СМЕШАННАЯ ГРУППА ЖИВОТНЫХ».

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ! С 5 сентября произведено очередное сезонное снижение цен на товары осенне-летнего ассортимента.

КЕМЕРОВСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 49 ПРОДОЛЖАЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ на 1985/86 учебный год.

КЕМЕРОВСКИЙ КОММУНАЛЬНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ на 1985/86 учебный год.

КЕМЕРОВСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1985/86 учебный год.

КЕМЕРОВСКОЕ СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 77 (БЫВШЕЕ СПТУ № 4) ПРОДОЛЖАЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1985/86 учебный год.

КЕМЕРОВСКОЕ СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1985/86 учебный год.

КЕМЕРОВСКАЯ ДЕТСКАЯ МУЗЫКАЛЬНАЯ СТУДИЯ (ПРИ ОБЛАСТНОМ ДОМЕ РАБОТНИКОВ ПРОСВЕЩЕНИЯ) ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР в КЛАССЫ фортепиано, аккордеона, баяны, гитары.

Южно-Уральское Главное Территориальное Управление Госнаб СССР с 18 по 20 сентября проводит во Дворце спорта «Юность» г. Челябинска ЗОНАЛЬНУЮ ПРОМЫСЛЕННУЮ ЯРМАКУ.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ НАСЕЛЕНИЯ приглашает на РАБОТУ НА ПРЕДПРИЯТИИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КИРОВСКОГО РАЙОНА г. КЕМЕРОВО.

ГЛУБОКИЙ КРИЗИС ДИКТАТУРЫ ПИНОЧЕТА БУЭНОС-АЙРЕС, 4. (ТАСС). Диктатура Пиночета переживает глубокий кризис.

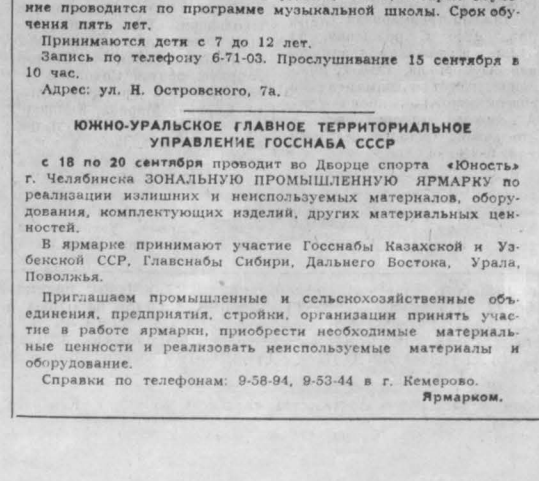
ГЛУБОКИЙ КРИЗИС ДИКТАТУРЫ ПИНОЧЕТА БУЭНОС-АЙРЕС, 4. (ТАСС). Диктатура Пиночета переживает глубокий кризис.

ГЛУБОКИЙ КРИЗИС ДИКТАТУРЫ ПИНОЧЕТА БУЭНОС-АЙРЕС, 4. (ТАСС). Диктатура Пиночета переживает глубокий кризис.

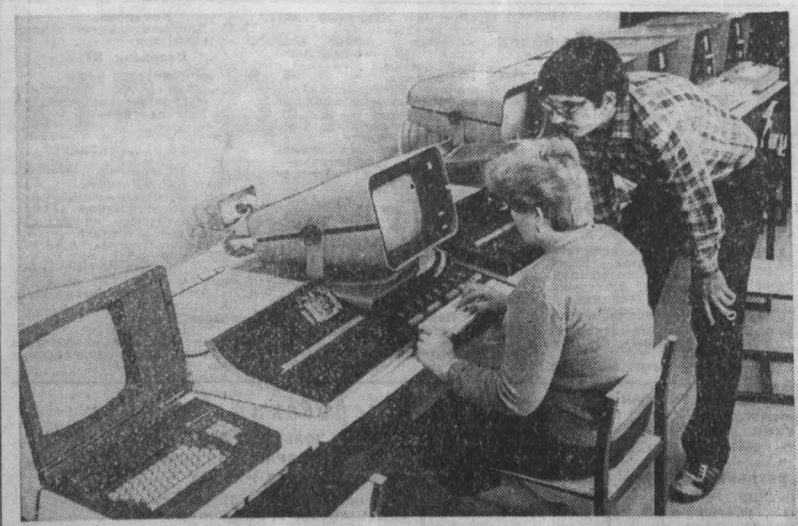
ГЛУБОКИЙ КРИЗИС ДИКТАТУРЫ ПИНОЧЕТА БУЭНОС-АЙРЕС, 4. (ТАСС). Диктатура Пиночета переживает глубокий кризис.

ГЛУБОКИЙ КРИЗИС ДИКТАТУРЫ ПИНОЧЕТА БУЭНОС-АЙРЕС, 4. (ТАСС). Диктатура Пиночета переживает глубокий кризис.

ГЛУБОКИЙ КРИЗИС ДИКТАТУРЫ ПИНОЧЕТА БУЭНОС-АЙРЕС, 4. (ТАСС). Диктатура Пиночета переживает глубокий кризис.



Обвиняемый, «СС-Зигги».



# КЛЮЧИ НА ЗАВТРА

Известно, что с этого учебного года во всех школах вводится новый курс «Основы информатики и вычислительной техники».



жившему век без алгоритмов, это может показаться странным, но без них не обойтись.

Этот разговор происходит в школе № 31, где уже оборудован класс вычислительной техники.

## НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

### Вахта на орбите

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ 4 (ТАСС). В течение 90 суток находятся в орбитальном полете космонавты Владимир Данинбеков и Виктор Савиных.

Большой интерес для создателей космической техники представляет определение состояния конструкций материалов, подверженных воздействию открытого космоса.

По результатам телеметрической информации и докладов экипажа, полет орбитального комплекса «Салют-7» — «Союз Т-13» проходит нормально.

### Встреча в музее

Из разных уголков Кузбасса съехались в филиал областного краеведческого музея «Кузбасс в годы Великой Отечественной войны» участники разгрома милитаристской Японии.

С большим интересом ознакомились участники встречи с экспозицией музея и новой выставкой, рассказывающей о тех днях.

## МУЗЫКАЛЬНЫЙ АНОНС

Сентябрь — время официального открытия нового концертного сезона.

Одним из заметных событий для юных слушателей будет знакомство с новым абонементам циклом симфонического оркестра Кузбасса.

Любители старинной музыки ждут несколько необычных концертных программ.

### ПРОКУРАТУРА СООБЩАЕТ

«Если б не водка, не описал бы я так вкратце итоги своего действия».

Народный суд Кузнецкого района г. Кемерово.

### Футбол Кто в финале?

7 сентября в 18 часов на центральном стадионе Химки состоится финальный матч на кубок Кузбасса по футболу.

Любители популярной музыки встретятся в Ленинградском вокально-инструментальном ансамбле «Савояры».

### А ВСЕ ВОДКА...

«Нас не уважают» — с обидой рассудили пьяницы и редишлы отомстить мастеру.

Народный суд Центрального района г. Новокузнецка.

### Грибковы нашли гриб

Кемеровчане бригадир плотников объединения «Химпром» И. С. Грибов и сын его Николай обнаружили в лесу редкий гриб.

Ушел на фронт в составе 67-го полка 22-й гвардейской стрелковой дивизии.

### Отзовитесь!

Красные следопыты города Сухой Лог просят откликнуться ветеранов Великой Отечественной войны.

Мой брат Михаил Николаевич Федотов летом 1942 года

## ЮНОСТЬ СТАРОГО «КОСМОСА»

Так уж случилось, что по календарю нынешнее 1 сентября — воскресенье.

Юных зрителей поздравили их старшие товарищи. Подбадривали взрослых за внимательность и заботу пионеры и октората.

Каждого из нас волнует проблема дальнейшего совершенствования работы службы, которая несет ответственность за будущее нашего общества.

### ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

А МОСКВА. Нетрудно понять интерес москвичей и гостей столицы к международной выставке, открывшейся в последние дни августа.

### Туризм На слет всей семьей

На турбазе «Томь» прошел первый областной слет под девизом: «Папа, мама, я — туристская семья».

### Погода

Гидрометбюро сообщает: 5 сентября днем по области будет облачно с прояснениями.

## ЗОНА ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ

В последнее время много говорится о несоблюдении пешеходами правил дорожного движения.

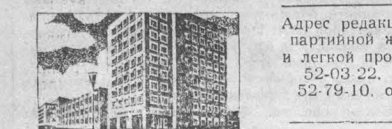
Платформы 343-й км до 346-го км, словно по городекому тротуару. Может быть, больше негде пройти? Есть, но просто так привычки.

Недавно трагически закончилась жизнь чечерага П. Г. Юхатова, который в нетрезвом состоянии сидел внутри колес на подаваемом сигналы не реагировал.

Увы, но жертвами происшествий на железной дороге становятся и подвыпившие школьники. Так, группа учащихся 9-го класса школы № 2 п. Промышленная.

Грубо нарушила правила перехода и была сбита прибывшим четким поездом.

Случается, что школьники ведут себя на железнодорожных путях словно герои чеховского рассказа «Злоумышленник».



Адрес редакции: 650630 ГСП г. Кемерово, проспект Октябрьский, 28. Телефоны: приемной редактора 52-32-74, заместителя редактора 52-36-45, 52-52-66, ответственного секретаря 52-33-59, отделов партийной жизни 52-55-47, 52-66-22, пропаганды 52-53-23, 52-64-88, Советов народных депутатов 52-42-73, 52-62-22, культуры 52-54-23, 52-65-47, 52-03-22, промышленности 52-39-34, 52-50-45, сельского хозяйства 52-37-43, 52-49-78, 52-44-23, строительного 52-38-23, 52-46-22, 52-45-29, 52-57-67, 52-03-22, информации и спорта 52-47-45, 52-48-65, еженедельника «Панорама» 52-18-78, прием информации 52-34-56, иллюстрации 52-14-12, 52-62-23, общественной приемной 52-02-10, директором издательства 52-79-10, объявлений 52-69-33, бухгалтерии 52-70-10. Собственные корреспонденты: в Белове 2-29-27, Мариинске 2-31-20, Междуреченске 2-20-68.