



# КУЗБАСС

Орган Кемеровского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета издается с 7 января 1922 года

№ 128 (18858).

ВТОРНИК,

3  
ИЮНЯ

1986 года

Цена 3 коп.

В НОМЕРЕ

Проект ЦК КПСС.

1, 2, 3 стр.

На весеннем поле.

1 стр.

Мехико-86: старт чемпионата мира по футболу.

4 стр.

## Проект ЦК КПСС

# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕСТРОЙКИ ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СТРАНЕ

## I. Высшая и средняя специальная школа и ускорение социально-экономического

### развития страны

Высшая и средняя специальная школа СССР имеет исторические заслуги перед обществом. Подготовленные ею кадры специалистов позволили усилить решать сложнейшие задачи социалистического строительства, создания современного мощного экономического, научно-технического и оборонного потенциала страны. В короткие сроки сформирована многонациональная народная

интелигенция, внесшая значительный вклад в развитие материального производства, духовной сферы, повышение общеобразовательного и культурного уровня народа.

Всех союзных республиках и экономических агентствах действует разветвленная сеть высших и средних специальных учебных заведений. Высшая школа является не только источником пополнения национальных кадров.

Вместе с тем в последний период в подготовке и использовании специалистов значительно увеличение их числа, что отрицательно сказалось на

кавалифицированными кадрами, но и важной составной частью научно-исследовательского комплекса страны. Советским ученым и инженерно-техническим работникам принадлежит приоритет в развитии ряда новых направлений науки, создания многих видов прогрессивной техники и технологии.

Мировое признание получило достижение нашей духовственно-интеллигии. Советская высшая школа осуществляет широкое международное сотрудничество, оказывая большую помощь многим странам мира в подготовке национальных кадров.

В высшей школе произошло неоднозначное дробление специальностей, значительное увеличение их числа, что отрицательно сказалось на

изучаемой и профессио-нальной подготовке. Ведомственные и местнические интересы вызвали распыление в подготовке кадров однокомплексных специальностей по многим учебным заведениям. Затянулось становление большого числа новых вузов.

Наряду с первоочередными высшими учебными заведениями — подлинными учебно-научными центрами, в которых глубокие исследования актуальных проблем органически увязаны с формированием высококвалифицированных специалистов, имеется немало вузов, не обеспечивающих как академическую и практическую подготовку выпускников.

В учебном процессе упор делается на расширение объема

изучаемого материала, что приводит к перегрузке учащихся, наносит ущерб развитию навыков самостоятельного творческого мышления. Не уделяется необходимого внимания индивидуальной работе, для этого не созданы надлежащие условия. Не соответствуют современным требованиям организации учебного процесса нормативы численности студентов, приходящихся на одного преподавателя. Многие учебные заведения оторваны от производства, слабо связаны с академическими и отраслевыми научными учреждениями.

В результате молодые специалисты в значительной части не могут найти места работы. (Продолжение на 2-й стр.).

## НА ПОРОГЕ ЖИЗНИ

Вчера в школах области начались выпускные экзамены. У десятиклассников — сочинение по литературе, у восьмиклассников — письменный экзамен по математике.

На торжественных линейках, предшествовавших экзаменам, прозвучали напутственные слова старших товарищей — педагогов, ветеранов войны и труда, партийных, советских, комсомольских работников.

Выпускные экзамены — ответственная пора в жизни юношей и девушек, стоящих сегодня на пороге большой жизни. Их ждут аудиторы вузов и техникумов, учебные классы завода, сельскохозяйственных ферм. Как готовы они к новой жизни, с каким запасом знаний и навыков приходят к ней? Во многом на эти вопросы дадут ответ выпускные экзамены. Как говорится, ни пуха, ни пыли!

Л. ИЛЬИН.

## РЕШЕНИЯ XXVII СЪЕЗДА КПСС — В КОНКРЕТНЫЕ ДЕЛА!

Что мешает ускорению

## Подарочный набор

Свыше десяти тысяч гектаров наших отдано ныне под корнеплоды. За этот целинейший молокогонный корм теперь агитировать никого не надо. Агитирует повышение удоев. Кормовую брюкву, свеклу, морковь и турнепс сеют повсеместно.

Подчеркнем: на подряде В. Г. Кошкина и Ю. Г. Батурина турнепс и брюква. Семена этих культур колхоз раздобыл с трудом. Своим семенникам нет. В области, у соседей, семян не достать: только Кемеровский совхоз-техникум специализируется на производстве посевного материала, но он обязанность своих перед смежниками пока не выполняет.

Короче говоря, создалась такая ситуация, когда в нагрузку к дефицитным семенам их владелец может всунуть хозяйствам все что угодно. А колхоз или совхоз безропотно взвесит.

Так и происходит. Владелец семян «Сортсемовощ» в качестве принудительного ассортимента предоставляет хозяйствам... семена кормовой свеклы. Примеров тому масса. И нынешних, и из прошлых лет. Тот же колхоз им. Мицурин, вязя на заготупните семена брюквы на 20 гектаров, увез свеклы больше 600 килограммов — это минимум на 50—60 гектаров в зависимости от всхожести и, значит, норм высеяна. Еще и кормовой морковь привыкается взять. Между тем на колхозном складе уже лежит около тонны семян свеклы, накопленные с прошлого и позапрошлого годов.

В «Сортсемовощ» пожимают плечами такова разноголоска, составленная в агрокомитете области для районов. Районы же в свою очередь разверстали спущенные сверху цифры по хозяйствам. Только Тяжинский район сумел себя отстоять и не взял лишнюю. Остальные делали лишь рабочие попытки.

При составлении разноголоски исходили из добрых побуждений цели элемента перестройки. Подкрепляли их данными. Среднеоблачная урожайность корнеплодов в прошлом году была чуть больше 200 центнеров с гектара. Значит, при полной потребности (две тонны на донную корову) область должна засеять корнеплодами 16—17 тысяч гектаров пашни. План меньше? Ну и что! Надо подстраховаться, вдруг не вырастят. И соответственно количество семян было указано.

Именно доказать. А не приказать, не называть. Хотя называть, как мы видим, тоже можно. В. ПОПОК.

Надо отметить, что семена кормовой свеклы стра-

на покупает за границей, на валюте. В районы пошла телеграмма из бывшего облспецхозуправления, в которой говорилось о необходимости немедленно (до 20 февраля) отчитаться о наличии кондиционных семян корнеплодов. Однако это указание не было выполнено. Мне кажется, оно просто затерялось в ворохе бумаг, последовавших за реорганизацией в агропроме. А потом, когда все начало становиться на свои места, семена уже называли в приказном порядке. Или комплектовали дефицитный турнепс или брюкву с неизвестной, хотя и купленной на золото, скрепкой.

Может быть, это конфликт, не стоящий внимания, пустяковая накладка? А восьмь не пропадут запасенные впрок семена? Да нет. Накладка характерна для «доагропромовской» системы взаимоотношений между сельскохозяйственными организациями. Сверху обычно диктовалось, когда, что и сколько сеять. В новых условиях, когда хозяйства обретают самостоятельность, такое уже неприемлемо, хотя, как видим, еще живо.

По горизонтам черта устаревшей системы — соблюдение партнера лишь своей, а не общегосударственной выгоды. Вот почему хозрасчетная организация «Сортсемовощ» всячески стремится избавиться от тех семян, которыми она затаривалась. И комплектуются «подарочными» наборами весом в сотни килограммов...

Начальник областной синспекции А. А. Кокорина, рассказав о том, кто «сусмел» заручиться справкой инспекции и не взять лишние семена (а килограммы свеклы, между прочим, стоят больше трех рублей), поставила мол, что стояло агрономам вовремя отдать на анализ посевной материал, своевременно получить документ на этот счет и застывать, когда надо, защищать себя.

А от кого, собственно говоря, защищаться? И зачем? Ведь нужно-то все-го-навсего доказать хозяйственнику, что один вид корнеплода — свекла — покупает себя не вдруг, не сразу, что он ценен не своей собственной «валовой» и выполнением плана по корнеплодам, а продукции, которую можно получить, пусть его в кормушки.

При составлении разноголоски исходили из добрых побуждений цели элемента перестройки. Подкрепляли их данными. Среднеоблачная урожайность корнеплодов в прошлом году была чуть больше 200 центнеров с гектара. Значит, при полной потребности (две тонны на донную корову) область должна засеять корнеплодами 16—17 тысяч гектаров пашни. План меньше? Ну и что! Надо подстраховаться, вдруг не вырастят. И соответственно количество семян было указано.

Именно доказать. А не приказать, не называть. Хотя называть, как мы видим, тоже можно. В. ПОПОК.



В СОХОЗЕ «Берегово» в эти дни полным ходом идет посадка картофеля, овощей, сева зерновых.

НА СНИМКЕ: один из лучших механизаторов весеннего поля — лауреат премии Кузбасса Анатолий Пинава.

Фото В. Грызыхина.

Кемеровский район.

## Этапы большого пути

По объему добычи и запасам, подготовленного к отработке топлива, шахты имени 60-летия Союза ССР в объединении «Южкузбассуголь» Ю. М. Мельшиев, рассмотрев спросом на будущем шахты, вопрос о запуске промышленных запасы и сравнительно благоприятные условия, ее годовая производственная мощность в два этапа, за XII—XIII пятилетки, решено довести до четырех миллионов тонн. Причем на первом этапе, в нынешней пятилетке, она вырастет до двух миллионов.

Для сравнения скажем: в текущем году по плану горняки должны отработать на гора один миллион 870 тысяч тонн угля.

А. ЦЫРЯПКИН.

г. Осинники.

Под руководством генерального директора объединения «Южкузбассуголь» Ю. М. Мельшиев, рассмотрев спросом на будущем шахты, вопрос о запуске промышленных запасы и сравнительно благоприятные условия, ее годовая производственная мощность в два этапа, за XII—XIII пятилетки, решено довести до четырех миллионов тонн. Причем на первом этапе, в нынешней пятилетке, она вырастет до двух миллионов.

Для сравнения скажем: в текущем году по плану горняки должны отработать на гора один миллион 870 тысяч тонн угля.

А. ЦЫРЯПКИН.

г. Осинники.

## Своими силами

Асфальтовое покрытие большинства кемеровских дорог пережило свой недолгий век. Запущенность этого хозяйства дорого обходится предприятиям города. Поэтому решение администрации и партийного комитета «Химпрома» — поддержать почин вазовцев и отработать четыре выходных дня на благоустройстве — с энтузиазмом восприняли труженики объединения.

Практические результаты, достигнутые химпромовцами спустя несколько недель, убеждают: проблемы социкультбыта можно в основном решить своими силами, не упав на помощь со стороны.

Представители всех специальностей из производственных цехов, инженерно-технических составов заводоуправления — все принимали участие в работах, предшествующих асфальтированию классных мест в социалистическом соревновании предприятии, денежную премию передали в фонд Чернобыльской Красной армии.

П. КОРОБКОВ.

г. Кемерово.

С. РЕШЕТИНЕНЬ.

секретарь партбюро ПАПТ-3.



# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕСТРОЙКИ ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В СТРАНЕ

(Окончание.)

Начало на 1, 2, 3 стр.

и методический уровень преподавания марксизма-ленинизма как незыблемой основы формирования научного мировоззрения советского специалиста. Для улучшения преподавания революционной теории как целостного учения в органическом единстве его составных частей признать целесообразным разработать единые учебные программы по общественным наукам для различного типа вузов, издать новые учебники и установить государственный экзамен по марксизму-ленинизму.

Важно изыскать все еще имеющие место в преподавании общественных наук научетничество и догматизм, скользящее теоретизирование, чутко реагировать на происходящие перемены в жизни. Следует повысить качество лекций, освещать в них узловые вопросы теории, практические задачи общественного развития, внутренней и внешней политики КПСС. Увеличить время на семинарские занятия, индивидуальную работу со студентами, обеспечить привитие им потребности и навыков систематического и основательного изучения трудов К. Маркса, Ф. Энгельса, В. И. Ленина, документов КПСС.

Серьезный резерв повышения результативности преподавания общественных наук — это профиль вузов, характера будущей производственной деятельности его выпускников. Общественность совместно с преподавателями других кафедр призывают повышать морально-этическую направленность всего учебного процесса, прививая будущим специалистам навыки творческого применения диалектико-материалистического метода в профессиональной и общественной работе, воспитывать политическую бдительность, неотрывимость к рабочей идеологии. Предоставить студентам более широкую возможность для изучения вопросов теории и истории отечественной и мировой культуры.

Необходимо существенно активизировать научную деятельность преподавателей кафедр социально-экономических дисциплин по исследованию актуальных проблем общественного развития. Сконцентрировать их усилия на углубленной разработке важнейших вопросов, выдвинутых в Политическом докладе ЦК КПСС XXVII съезду партии, в новой редакции Программы КПСС, добиваться также в качестве конечных результатов исследований научно обоснованных практических рекомендаций в паджинских социально-экономических программах для региональных и общегосударственных организаций.

Усилить роль партийных комитетов в подборе, рассмотрении и воспитании преподавателей общественных наук. При организации повышения их квалификации проявлять заботу о том, чтобы пополнение теоретических знаний общественности сопровождалось изучением практического опыта на основе стажировки в партинских, государственных и хозяйственных органах, а также широкимзнакомлением с деятельностью трудовых коллективов, первичных партийных организаций. Необходимо более эффективно использовать весь арсенал форм и методов воспитательной деятельности, преодоле-

вать увлечение количественной стороной дела в ущерб его содержанию. Поставить в центр воспитательной работы индивидуальный подход к развитию личности будущего специалиста. Добиваться при этом эффективного воспитательного воздействия студенческой группы на учебу, убеждения, поведение морального облика каждого члена коллектива, строгого соблюдения им норм коммунистической морали, активного привлечения и производственных объединений.

Для ускорения внедрения завершенных вузовских разработок ввести практику их кадрового сопровождения путем централизованной подготовки специалистов, а также подготовки работников предпринятий.

Для ускорения внедрения завершенных вузовских разработок ввести практику их кадрового сопровождения путем централизованной подготовки специалистов, а также подготовки работников предпринятий.

Решительно изыскать формулизм и заорганизованность в общественной работе студентов и учащихся. Отдавать должное большой значимости дальнейшего развития студенческих отрядов, необходимость принять меры по повышению их воспитательного воздействия, исключению из их жизни делических настроений и других негативных явлений.

В организации научных исследований студентов стремиться к тому, чтобы молодежь, участвуя в решении актуальных задач совместно с ведущими учеными, усваивала гражданскую этику, творческое и самоотверженное отношение к изобретательству. Сохраняться проведение конкурсов студенческих научных работ.

Активизировать общественную и политическую практику будущих специалистов как инструмент превращения знаний в коммунистические убеждения, обеспечить более широкое участие студентов в програндии политики партии среди тружеников, в идейно-воспитательной и спортивно-массовой работе с детями и подростками.

Следует всемерно развивать студенческое самоуправление, инициативу и самостоятельность коллектипов учащихся, комсомольских и профсоюзных организаций вузов в решении вопросов студенческой жизни. Полностью передать в компетенцию студенческих организаций вопросы общественного полезного труда, быта и отдыха студентов, поддержание порядка в общежитиях и столовых, учебных помещениях и библиотеках.

Полное использование права вузовского комсомола во Всеобщем совете по высшему образованию, советах вузов и факультетов для постановки принципиальных вопросов обучения и воспитания на основе изучения мнений, предложенных студентов по улучшению организации учебного процесса и повышению качества преподавания. Вопросы творческого овладения профессиями, улучшения воспитания в процессе учебы должны находиться в центре внимания комсомольских организаций учебных заведений, органов студенческого самоуправления.

Предмет постоянной заботы студенческих коллективов — организация рационального использования свободного времени учащейся молодежи в целях всестороннего развития личности, утверждения в студенческой среде здорового, культурного, трезвого образа жизни. Следует принять кардинальные меры по развитию физкультурно-массовой и обороно-спортивной работы как действенного средства формирования физических здоровых, творчески активных поколений специалистов. Широко использовать в этих целях культурно-спортивную базу предприятий и ведомств.

## VI. Всемерное развитие вузовской науки — основа улучшения подготовки специалистов, важный резерв ускорения научно-технического прогресса

Предстоит решительно повысить вклад вузовской науки в решение фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов. Увеличить ассиг-

нования на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов, выполняя ими

новации на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов, выполняя ими

новации на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов, выполняя ими

новации на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов, выполняя ими

новации на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов, выполняя ими

новации на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов, выполняя ими

новации на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов, выполняя ими

новации на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и примерно в три-четыре раза — конструкторско-технологических и опытно-экспериментальных работ. Министерствам и ведомствам следует усилить помощь вузам в развитии опытно-экспериментальной базы, передать им ряд предприятий, подключить свои производственные мощности для изготовления опытных образцов новых технологий и отработки прогрессивных технологий.

Необходимо улучшить организацию и повысить эффективность научно-исследовательских и опытно-конструкторских вузов, выполняя ими

новации на развитие фундаментальных исследований за счет государственного бюджета и части средств, получаемых вузами от выполнения залогодворных работ. Упорядочить проведение госбюджетных исследований на кафедрах, обеспечивая их материальными ресурсами и вспомогательным персоналом.

Для инженерной отработки результатов исследований и ускорения их внедрения в практику требуется форсировать развитие в высшей школе конструкторско-технологической сферы и опытно-экспериментальной базы. На этой базе необходимо обеспечить единство научной и учебной работы, широкое привлечение студентов к исследованиям, повышение на этой основе качества подготовки специалистов.

Необходимо существенно расширить масштабы научных исследований и разработок, проводимых вузами, добиться реального повышения их народнохозяйственной отдачи. Для этого требуется увеличить вдвое объем фундаментальных исследований и пример



## Заявление Д. Ортеги

МАНАГУА, 2. (ТАСС). Правительство Никарагуа глубоко озабочено судьбой восьми строителей — добровольцев из ФРГ, похищенных бандой наемников США, и делает все возможное для скорейшего освобождения заложников. Об этом здесь заявил президент республики Даниэль Орtega в ходе встречи с видным западногерманским политическим деятелем Гансом-Юргеном Вишневским. Однако спасение граждан ФРГ и обеспечение их безопасности целиком и полностью зависят от Вашингтона, подчеркнул Д. Орtega.

Никарагуанские компетентные органы, сообщили президенту, распологают данными о местонахождении террористов, захвативших строителей из ФРГ. Администрация Рейгана должна отдать приказ наемникам ЦРУ освободить похищенных, одном из районов Никарагуа, который был специально выбран для этой преступной акции контракт против западногерманских граждан, которые оказывали гуманную помощь никарагуанскому народу, пишущий раз свидетельствует о том, что администрация США повсеместно практикует разрушительный международный терроризм, отметил Д. Орtega, выступая здесь на пресс-конференции. Не кто иной, как Вашингтон, подталкивает союзников к ужесточению неизвестной войны против республики.

Миролюбивой общественности проводятся по инициативе влиятельных организаций французских сторонников мира «Призыв стоять объединенно» в опубликованном в Париже заявлении бюро ВНТ, частности, указывается, что парижский фестиваль мира станет свидетельством стремления союзников содействовать делу разоружения. (ТАСС, 2 июня).



ПАРИЖ. Крупнейшее профсоюзное объединение Франции — Всеобщая конфедерация труда — проводит в Париже фестиваль с призывающим участие в представлении в Париже 15 июня фестивале мира. Эта массовая манифестация



## ПРАЗДНИК НА СТАДИОНЕ «АЦТЕКА»

МЕХИКО, 2. (Спец. корр. ТАСС А. Левинсон, В. Фесенко). Нападающий сборной Италии Албетти забил первый гол XIII чемпионата мира по футболу, который стартовал на стадионе «Ацтека» в столице Мексики. Он открыл счет в матче его команды с болгарскими спортсменами, которые смогли отыграться лишь на последних минутах. Это сделал Сираков. В итоге ничья — 1:1 (1:0).

«У нас появились хорошие шансы продолжить борьбу на втором этапе», — сказал в беседе с журналистами наставник сборной Иван Буюзов. — Я доволен игрой своих воспитанников.

А тренер итальянцев Энцо Беэрзот так расстроился, что не пришел на послематчевую пресс-конференцию.

Открытие чемпионата получилось красочным и интересным, как и подобает футбольной фиесте. Во многом этому способствовала и погода, которая словно ждала спортивного форума: впервые не было «ежедневного» ливня, жара спала до 20 градусов... Чаша «Ацтеки», вмещающая 110 тысяч зрителей, была заполнена до отказа.

Успехенно готовились к первому своему матчу — с венгерской сборной — наши спортсмены. Он прошел в Ирапуато вчера и закончился поздно ночью. Шансы трех

## ФУТБОЛ

# ПОБЕДА БЫЛА БЛИЗКА

«Кузбасс» — «Памир» (Душанбе) — 1:1 (0:0). Белово, стадион «Энергетик». 31 мая. Судьи: Ю. Вергопул, М. Иннебе, В. Сарраф (все — Москва). «Кузбасс»: Галиев, Колчин, Соловьев, Кургиников, Кузьмин, Сичкаруки (Землин), Соловьев, Раздаев, Болотов, Пиминин.

«Памир»: Тростенец (Гертнер), Мустафаев, Воловоденко, Кирсанов (Абдулаев), Рахимов, Ермолаев, Долганов, Ширинбеков, Азимов (Дергачев), Манаиси, Мухамадиев.

Голы: Раздаев (с 11-метрового) — «Кузбасс»; Манаиси — «Памир».

Любители футбола Кемерова не смогли посмотреть этот матч, т. к. в связи с ремонтом футбольного поля на стадионе «Химик» он проходил в Белово.

Очень большую работу по подготовке стадиона «Энергетик» к этой игре провели общественные организации города. Особенно хотелось бы отметить директора стадиона «Энергетик» Т. В. Себярова, председателя городского комитета физкультуры А. Н. Близнака и директора Беловского ГРЭС Геннадия Социалистического Труда А. П. Друзя. Он перед началом матча приветствовал футbolists и вручил капитанам команды В. Ермолаеву и В. Раздаеву памятные сувениры.

Как-то не получилась у кемеровчан игра в атаке. Зная, что у Пиминина сильный и точный удар, защитники «Па-



**МНОГОМИЛЛИОННАЯ** армия западногерманских рабочих и служащих, ведущих борьбу за жизненные интересы против произвола предпринимателей ФРГ, планирующие ныне независимость властей, чтобы отнять у трудящихся одно из главных законодательств, чтобы отнять у трудящихся право на проведение забастовок. В Бонне состоялась массовая демонстрация. Ее участники, привлеченные со всех концов страны, привезли с собой более 7,6 миллиона бюллетеней для голосования — итог организованного профсоюзами всеобщего опроса. Около 96 процентов опрошенных рабочих и служащих высказались за сохранение своих законных прав и потребовали таким образом прислушаться к голосу народа.

**НА СНИМКЕ:** среди собравшихся на эту манифестацию находился и председатель Объединения немецких профсоюзов Эрнст Брайт. (ТАСС).

## Антитоды разрядки

# Новый «супергерой» Пентагона

Голливудская кинолента об участии военной элиты США в Юго-Восточной Азии, из войск специального назначения «зеленые береты» Рэмбо была, как известно, заказана Пентагоном. Профессиональный голливудский герой Рэмбо. Создаются также силы специального назначения «Дельта» и аналогичные силы в военно-морском флоте «Клоники», чтобы «встряхнуть» американских молодых людей, вдохнуть в них «высокое чувство патриотизма». Дело в том, что американская военщина в последнее время сталкивается с трудностями в комплектовании своих армий — наземных, воздушных, морских и подводных — из-за явного снижения интереса американцев к наемническим врагам Америки.

Пентагонским генералам понадобился этот «супергерой-супергерой», чтобы «встряхнуть» американских молодых людей, вдохнуть в них «высокое чувство патриотизма». Дело в том, что американская военщина в последнее время сталкивается с трудностями в комплектовании своих армий — наземных, воздушных, морских и подводных — из-за явного снижения интереса американцев к наемническим врагам Америки.

В результате проведенного Пентагоном одного из опросов молодых людей в возрасте от 16 до 19 лет лишь 30 процентов заявили, что «могут бы поступить» на военную службу. Большая часть молодежи, прокомментировала это заявление газета «Дейли уорлд», памятку об огромных потерях США во вьетнамской войне, о жертвах, понесенных американскими морской пехотой в Ливане, на которых были убиты 30 человек. И спасаются не зря. Недавно начальник штаба армии США генерал Дж. Уикхэм выступил с программой комплектования так называемых «легких дивизий», ибо, по его мнению, национальные армии на траурных церемониях, Так, 22 июня прошлого

года на похоронах четырех американских морских пехотинцев, погибших в Сан-Сальвадоре, Рональд Рейган сказал слова, обещавшие все газеты: «Если мы когда и попадем в рай, то увидим, что брат его охраняется морской пехотой Священных Штатов»! Так было и 12 ноября по случаю Дня ветеранов, когда президент на Арлингтонском кладбище заявил: «Силы — это наше предупреждение. Лучший способ поддержать мир — оставаться сильными».

Последнее напоминает о том, что в свое время по требованию члена палаты представителей от штата Иллинойс Пола Финди спикер всех погибших во Вьетнаме был поставлен на посту министра по воспроизведению на страницах официального издания «Конгресса рекорд». Он занял 121 страницу и обещался казнью в более чем 100 тысяч долларов. Вашингтонские злоумышленники тогда заметили, что каждая страница списка стоимостью же сколько и гроб для убитого солдата по пентагонскому прейскуранту — 83 доллара.

И вот для этих без лишнего шума действующих «легких дивизий» и сил специального назначения Пентагону и нужны малоговорящие, беспрекословно действующие эрмбы, много рэмбов. В США последнее время даже стали поговаривать о необходимости введения всеобщей воинской повинности. Кстати сказать, Вашингтон лишь дважды прибегал к этой мере. В 1940 году, когда в Европе уже шла мировая война, и в 1948 году, когда администрация Трумэн вступила на путь «холодной войны». И сейчас не зря. Недавно начальник штаба армии США генерал Дж. Уикхэм выступил с программой комплектования так называемых «легких дивизий», ибо, по его мнению, национальные армии на траурных церемониях, Так, 22 июня прошлого

года на похоронах четырех американских морских пехотинцев, погибших в Сан-Сальвадоре, Рональд Рейган сказал слова, обещавшие все газеты: «Если мы когда и попадем в рай, то увидим, что брат его охраняется морской пехотой Священных Штатов»!

«КОСМОС»: Художественные фильмы для детей: ЯН ВИВИАН (9, 11, 13), ПРИКЛЮЧЕНИЯ НА МАЛЕНЬКИХ ОСТРОВАХ (10, 12, 14, 15, 15), Новые цветные художественные фильмы: МИ ОБИВИЯМ, где серии (15, 18, 21), Я ЛЮБИЛ ВАС БОЛЬШЕ ЖИЗНИ (17-50, 20, 21, 24), «ВРЕМЯ»: Хроникально-документальный фильм до опасной черты (10, 15, 20, 19), Художественный фильм из жизни начальника уолового розыска (11, 13-20, 16-30, 20), «КОСМОС»: Художественные фильмы для детей: ЯН ВИВИАН (9, 11, 13), ПРИКЛЮЧЕНИЯ НА МАЛЕНЬКИХ ОСТРОВАХ (10, 12, 14, 15, 15), Новые цветные художественные фильмы: МИ ОБИВИЯМ, где серии (15, 18, 21), Я ЛЮБИЛ ВАС БОЛЬШЕ ЖИЗНИ (17-50, 20, 21, 24), «ВРЕМЯ»: Хроникально-документальный фильм до опасной черты (10, 15, 20, 19), Художественный фильм из жизни начальника уолового розыска (11, 13-20, 16-30, 20), «ОКТЯБРЬ»: Котовский (15), ПРЫЖОК (13, 19), ОПЕРАЦИЯ «Ы» И ДРУГИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ ШУРУКА (17, 21), «МЕТАЛЛУРГ»: Вишневый ОМУТ (16, 18, 20), «ПРОГРЕСС»: АРАВСКИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ (10, 14), ПЯТЬ МИНУТ СТРАХА (11-19, 17-50), ТАИНА «ЧЕРНЫХ ДРОЗДОВ» (16, 19-30, 21), «КОМСОМОЛЕЦ»: ТОЧКА ОТСЧЕТА (15, 19), КОРАБЛЬ ПРИШЕЛЬЦОВ (17, 21), «ЛУЧ»: Альме Паруса (15), МЕСТЬ И ЗАКОН, две серии (12, 17, 20), ДК имени 50-летия ОКТЯБРЯ: ОДНОЧНОЕ ПЛАВАНИЕ (13, 15, 19, 21-20), СЛУЧАЙ В КВАДРАТЕ (36-80, 17), ДК СТРОИТЕЛЕЙ, СЛЕДОВАТЕЛЬ (17, 19, 20-24), ДК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ», из жизни ПОТАЛОВА (16, 18, 20), ДК ШАХТЕРОВ, МИ ОБИВИЯМ, две серии (15, 17-30, 20), ДК КОКОСХИЗМАЗОВА: ВЕРНАЯ РУКА — ДРУГ ИНДЕЦЕЦ (17-15), СУДЬБА ВОКСЫ (19, 21), КЛУБ ГРЭС: ПОДВИГ ОДЕССЫ, две серии (17-15, 20).

«КЕМЕРОВСКИЙ ОБЛСОВПРОФ»: ПРЕДЛАГАЕТ трудающимся Кузбасса туристическую поездку по маршруту ИНДИЯ — ШРИ ЛАНКА с 27 сентября (роком 17 дней). Стоимость обслуживания 544 руб., проезд — 320 руб. Обращаться по тел.: 23-49-86, 6-28-54.

«КЕМЕРОВСКИЙ ОБЛСОВПРОФ»: ПРЕДЛАГАЕТ трудающимся Кузбасса туристическую поездку по маршруту ИНДИЯ — ШРИ ЛАНКА с 27 сентября (роком 17 дней). Стоимость обслуживания 544 руб., проезд — 320 руб. Обращаться по тел.: 23-49-86, 6-28-54.

«КИНИКИТОРГ»: ПРОДОЛЖАЕТ прием предварительных заказов по медицинской литературе на 1987 год.

С издательским планом «МЕДИЦИНА» подробнее можно ознакомиться в магазине, расположенному по адресу: г. Кемерово, проспект Ленина, 71. Телефон: 52-78-83.

«БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ НАСЕЛЕНИЯ» ПРИГЛАШАЕТ

на постоянную работу в РАЙОНОННОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ Бухгалтеров, инженеров по технике безопасности, инженеров-технотехников, инженеров-электроников, инвалидизированных машинистов, дефектоскопистов рентгенографирования, слесарей по КИИ в автоматике.

Выплачиваются премии до 40 проц. и вознаграждение по итогам работы с организациями.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а.

НА РАБОТУ В СИСТЕМУ СВЕРЕГАТЕЛЬНЫХ КАСС ОБЛАСТИ-ТЕХНИКОВ по обслуживанию охранно-пожарной сигнализации и механиков по техническому обслуживанию электронно-вычислительной техники.

Лица, не имеющие специальности, направляются на курсы при учебном комбинате ЦСУ РСФСР в г. Кемерово для получения квалификации механика по обслуживанию вычислительной техники.

По итогам года выплачивается тринадцатая зарплата. Квартиры предоставляются в порядке очереди, иностранных граждан — 52-14-12, 52-25-23, общественной приемной 52-02-10, места в общежитиях.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а.

СЕВЕРНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ «Кузбассэнерго».

Приглашают на курсы по изучению квалификации механика по обслуживанию вычислительной техники.

Прием заявлений: с 20 июня по 15 июля.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а.

На курсы по изучению квалификации механика по обслуживанию вычислительной техники.

Прием заявлений: с 20 июня по 15 июля.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а.

На курсы по изучению квалификации механика по обслуживанию вычислительной техники.

Прием заявлений: с 20 июня по 15 июля.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а.

На курсы по изучению квалификации механика по обслуживанию вычислительной техники.

Прием заявлений: с 20 июня по 15 июля.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а.

На курсы по изучению квалификации механика по обслуживанию вычислительной техники.

Прием заявлений: с 20 июня по 15 июля.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а.

На курсы по изучению квалификации механика по обслуживанию вычислительной техники.

Прием заявлений: с