



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 161 (19599)

ВТОРНИК, 15 ИЮЛЯ 1986 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 года

Цена 3 коп.

В Политбюро ЦК КПСС

Политбюро ЦК КПСС на заседании, состоявшемся 11 июля, рассмотрело итоги развития экономики страны за первое полугодие 1986 года.

На заседании отмечалось, что в ходе реализации решений XXVII съезда КПСС в развитии народного хозяйства происходят положительные сдвиги. Первостепенные задачи промышленного производства, улучшения выполнения заданий по росту производительности труда, прибыли и снижению себестоимости. Заметно выросла производительность и выпуск продукции животноводства. Более строго обеспечивается выполнение заданий по перевозке грузов всеми видами транспорта. Возросли темпы капитального строительства, реконструкции и технического перевооружения производств. Все это является результатом возросшей инициативы и творческой активности трудовых коллективов, всех труженников города и села, их стремления практическими делами вносить вклад в ускорение развития страны.

Вместе с тем, положительное оценивая усиление позитивных тенденций в экономике, Политбюро указало на недопустимость любой самоуспокоенности и благодушия, поскольку ускорение достигнуто еще далеко не на всех участках. Ряд министерств в мае-июне допустили снижение темпов производства. Недовыполнены задания по выводу мощностей, жилья, культурно-бытовых объектов, планов поставок продукции по договорам и нарядам. На многих предприятиях по обеспечению ритмичной работы, нет еще должного перелома в улучшении качества продукции.

Соответствующим партийным, советским и хозяйственным органам предложено осуществлять необходимые меры по обеспечению этих показателей, обеспечить безусловное выполнение плана 1986 года. Особое внимание обращено на дальнейшее увеличение производства товаров и развитие услуг населению, улучшение организации торговли и снабжения трудящихся товарами повседневного спроса.

Принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР, которым одобрены предложения о повышении устойчивости зернового хозяйства страны и увеличения хлебопродуктивных ресурсов. Предусмотрено осуществлять в двенадцатой пятилетке крупные организационные, экономические и другие мероприятия по дальнейшему развитию зернового производства путем последовательного внедрения научно обоснованных систем земледелия. Первоочередное значение придается расширению возделывания зерновых культур по интенсивным технологиям, которые в нынешней пятилетке будут применяться на площади более 50 миллионов гектаров. Идет в виду сосредоточить основные ресурсы в тех сельскохозяйственных предприятиях и районах, которые могут обеспечить наибольшую отдачу вкладываемых средств, существенно улучшить использование уже созданной в зерновом хозяйстве материально-технической базы на основе дальнейшего развития коллективных хозяйств и хозяйств, строго соблюдения технологической дисциплины и сокращения потерь.

Намечены новые шаги, направленные на более рациональное использование производственных и фуражных ресурсов, улучшение работы мукомольной, хлебопекарной и комбикормовой промышленности.

Признано целесообразным всесторонне и критически рассмотреть состояние развития зернового хозяйства по каждому производственному подразделению, колхозу, совхозу, региону и выработать программу значительного повышения его устойчивости, параллельно — производства зерна, создавая тем самым надежную базу для успешного выполнения поставленной XXVII съездом партии задачи — в короткий срок обеспечить страну продовольствием.

На заседании Политбюро обсужден вопрос о своевременном проведении уборки урожая текущего года в хозяйствах восточных районов РСФСР и Казахской ССР. При этом в центре внимания были обеспечение тщательного ухода за посевами, подготовка в ближайшее время тракторов, комбайнов, автомобилей и другой техники, агроинженерного и сушального оборудования, укрупнение оборотных агрегатов и транспортных средств квалифицированными кадрами.

На решение этих задач нацелены колхозы, совхозы и другие предприятия, которые призваны в сжатые сроки и на высоком уровне провести уборку урожая, выполнить и перевыполнить планы продажи зерна государству.

Политбюро заслушало информацию товарища Горбачева М. С. об участии делегации КПСС в работе X съезда Польской объединенной рабочей партии, беседах с В. Ярузельским и другими польскими руководителями. С удовлетворением отмечено, что сердечный прием советской партийной делегации участниками съезда, населением Варшавы отражает характер братских отношений между нашими партиями, советским и польскими народами. Выразена уверенность, что будет способствовать расширению и углублению тесного взаимодействия КПСС и ПОРП, углублению дружбы и сотрудничества между народами СССР и ПНР.

Рассмотрев сообщение товарища Алиева Р. А. о работе, проведенной советской партийной делегацией, принявшей участие в XIII съезде Союза коммунистов Югославии, Политбюро подтвердило стремление к дальнейшему развитию дружеских связей между нашими партиями и странами, наращиванию всестороннего сотрудничества Советского Союза и Социалистической Федеративной Республики Югославии.

Политбюро одобрило итоги переговоров и бесед советского руководства с Президентом Франции Ф. Миттераном. Отмечено, что в нынешний переломный момент европейской и мирового развития советско-французский политический диалог на высшем уровне приобретает еще большее значение как фактор оздоровления международной обстановки, укрепления доверия между государствами, активизации общевосточного процесса и создания системы международной безопасности.

Переговоры в Москве по всему комплексу советско-французских отношений позволяют повысить эффективность взаимовыгодного сотрудничества в торговле, экономической, научно-технической и культурной областях.

Политбюро ЦК КПСС рассмотрело ряд других вопросов практической реализации решений XXVII съезда и июньского (1986 года) Пленума ЦК КПСС по ускорению социально-экономического развития страны и осуществлению внешнеполитической стратегии партии, направленной на обеспечение мира и сотрудничества между народами.

В дни месячника в совхозе имени Ильича большое значение придано уборке кормов. За 1,700 тонн сена, заготовленного в хозяйстве, 400 тонн прошло активное вентилярование, половина всего сенажа заложена в комбикормовые силосы. Сейчас в совхозе идет второй укос трав.

С наступившим чувством хозяина относится к своему делу заведующая сеновалом Мария Константиновна Александрова. Внимательно контролирует она закладку скирд проветриваемого, обработанного аммиачным сеном, тщательное покрытие скирд соломой.

На сенокосах заведующая сеновалом М. К. Александрова и старометристы В. Ф. Вераун, И. А. Бродяга; выступают новые силы на сенокосе совхоза, а народные дозорные регулярно проверяют качество заготавливаемых кормов.

Фото Е. Налимова, Михайловский район.

Время обеда — самое удобное для беседы. Поэтому, подождав, когда механизаторы расположатся в тени комбайна на короткой отдышке, председатель профкома М. А. Бычков доложил об успехах хозяйства на кормозаготовительных участках. Еще раз напомнил о борьбе за высокое качество кормов. По условиям соревнования за качество назначена прибавка и зарплата. Это выгодно и механизаторам, и хозяйству.

Совхоз «Знамя труда» лидирует в Целинном районе на закладке сенажа. Он специализируется на откорме крупного рогатого скота, поэтому основное внимание уделяет созданию запасов сочных кормов. Создано единое сенокосное звено. Техники в нем по-прежнему высокопроизводительны. Траву косят зерновым комбайном с пестиметровой жаткой, подбрасывают зеленую массу и измельчают с помощью КСК-100 и КУФ. На отвозке заняты три К-700 и один автомобиль.

За день сенажа готовят по 250 тонн сенажа. В дни ударного месячника предстоит заложить 31 тысячу центнеров. Сейчас в траншеях хозяйства уже более 20 тысяч центнеров корма. Всего на предстоящую зимовку запасут не менее 40 тысяч центнеров. Делают сенаж из эспарцета и козляка. Рассчитывают также готовить

В счет октября работают труженники мясного цеха совхоза «Мельниковский». Достигается это большим вниманием к росту качественных показателей. Средний вес одной скандной головы крупного рогатого скота дошел до 424 килограммов. Всего с упитанностью выше средней с начала года с откормолагодок поступило 87 процентов скота.

Поставка высококачественного мяса экономически выгодна. В среднем каждый бычок потянул на 1,260 рублей. А 260 голов скота с 50-процентной надбавкой. За каждую в кассу совхоза перечислено по 1,422 рубля.

В. ПОЧАТКОВ, Новичкинский район.

ИДЕТ УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК ПО ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ

БЛАГОДАря ОРОШЕНИЮ

Все внимание кормозаготовителей совхоза «Степной колос» приковано сейчас к новому и пока единственному в хозяйстве орошаемому участку. Здесь разместились многолетние травы на площади 220 гектаров, кормовая свекла, семозные участки, много однолетних трав.

— Расширение кормовых угодий, — говорит секретарь парткома совхоза Павел Петрович Александров, — именно за счет введения в оборот поливных земель придает своеобразное ускорение отрасли на старте новой пятилетки.

На орошаемом участке скошено 200 гектаров пятилетней люцерны. Каждый гектар даст около 40 центнеров сухого сена. На трав второго урожая в хозяйстве планируют приготовить 20 тысяч центнеров сенажа с консервантом. И по сравнению с прошлым годом заготовить сена на 10 тысяч центнеров больше. Все вопросы кормозаготовки были подробно обсуждены на заседании парткома и общем партийном собрании.

На важные участки технологического процесса направлены лучшие механизаторы — коммунисты. Многие из них с первых дней кормозаготовительной кампании возглавляют социалистические соревнования. На фоне трудового соперничества заметно выделяются коммунисты А. А. Гершенгейм и В. А. Бобрин. Они вдвоем в предельно сжатые сроки скошили всю люцерну на площади более 200 гектаров на орошаемом участке. Большую работу проделал также комсомолец Яков Липс, за которым закреплены валковые грабли. Там, где была необходимость, он своевременно переворачивал валки для просушки. Кстати, эти механизаторы и составляют основную костяк безарядного звена из шести человек, которое к тому же обслуживает насосные станции и ведет поля дождевальными машинами на орошаемом участке.

Под руководством агронома по кормопроизводству Л. А. Логиненко механизаторы проявляют грамотное и добросовестное отношение и порученному делу. Четыре насосные станции и столько же «Волжанок» с первых дней работы не знают простоев. Даже сейчас, когда воюют кинит уборка, освободившиеся клетки уже «работают» на урожай второго укоса. Три «Волжанки» ведут интенсивный полив. Такой рациональности соответствует прогрессивная форма сенокоса. Дело в том, что косовина и подбор валков производится вдоль фронта работы дождевальных агрегатов. По мере освобождения валков они сразу же включаются в дело.

Однако пока что ритм страды все же сдерживает медлительность в освоении двух новых высокопроизводительных рулонных подборщиков, которые, кстати, успешно работают в соседних хозяйствах.

А. ЧУХРАЙ, сотрудник районной газеты «Степной малек», Ключевский район.



В дни месячника в совхозе имени Ильича большое значение придано уборке кормов. За 1,700 тонн сена, заготовленного в хозяйстве, 400 тонн прошло активное вентилярование, половина всего сенажа заложена в комбикормовые силосы. Сейчас в совхозе идет второй укос трав.



В дни месячника в совхозе имени Ильича большое значение придано уборке кормов. За 1,700 тонн сена, заготовленного в хозяйстве, 400 тонн прошло активное вентилярование, половина всего сенажа заложена в комбикормовые силосы. Сейчас в совхозе идет второй укос трав.

РЕПОРТАЖ

МАНЕВРИРУЯ ТЕХНИКОЙ

Время обеда — самое удобное для беседы. Поэтому, подождав, когда механизаторы расположатся в тени комбайна на короткой отдышке, председатель профкома М. А. Бычков доложил об успехах хозяйства на кормозаготовительных участках. Еще раз напомнил о борьбе за высокое качество кормов. По условиям соревнования за качество назначена прибавка и зарплата. Это выгодно и механизаторам, и хозяйству.

Совхоз «Знамя труда» лидирует в Целинном районе на закладке сенажа. Он специализируется на откорме крупного рогатого скота, поэтому основное внимание уделяет созданию запасов сочных кормов. Создано единое сенокосное звено. Техники в нем по-прежнему высокопроизводительны. Траву косят зерновым комбайном с пестиметровой жаткой, подбрасывают зеленую массу и измельчают с помощью КСК-100 и КУФ. На отвозке заняты три К-700 и один автомобиль.

За день сенажа готовят по 250 тонн сенажа. В дни ударного месячника предстоит заложить 31 тысячу центнеров. Сейчас в траншеях хозяйства уже более 20 тысяч центнеров корма. Всего на предстоящую зимовку запасут не менее 40 тысяч центнеров. Делают сенаж из эспарцета и козляка. Рассчитывают также готовить

молокорм из однолетних трав, в основном из овса. При закладке сенажа в траншеи сразу добавляют минеральную подкормку. Качество его при этом становится выше.

Подтверждают это и анализаторы Тщательно следят за тем, как механизаторы. Вот что говорит комбайнер П. В. Симакин:

— На своем комбайне я успеваю с большим запасом готовить траву для двух подборщиков. Разрыв между косовицей и отвозкой зеленой массы в траншеи — почти половина рабочего дня. При жаркой сухой погоде трава успевает хорошо подвялиться. Когда выпадает дождь, в поле работают два комбайна, косилка с большим запасом. Сейчас разрывы решили уменьшить, но темпы по-прежнему высокие.

Рассказ механизатора дополняет секретарь парткома И. С. Жаворонков:

— Кормов мы ежегодно заготавливаем в достаточном количестве. Бывает, даже помогаем им соседним хозяйствам. Ничего особенно важно заготовить сенажа как можно больше и лучшего качества. Если план первого полугодия по продаже мяса выполнен без особого напряжения, то второй половине года трудностей будет больше. Много скота для откорма закуплено мелководского. Чтобы довести

его до кондиции, надо немало поработать не только в амийный период, но и сейчас.

Побывали мы на сенокосном участке Локтевского отделения, где рабочей руководит бригадир А. И. Кречетов. Здесь создано из механизаторов двух бригад. У крупноземельных есть в большинстве хозяйства такая организация, которая окупается успехом. В зоне Кречетова работают бригады косарей. Отлично трудятся А. Ф. Колесов, А. В. Рау. Они постоянно в полтора раза перевыполняют дневную норму работ на колхозных угодьях. Такую информацию ежедневно готовят пресс-центр колхоза. И каждое утро во всех бригадах становится известно, кто сделал за предыдущий день. Все полеводы хозяйства на первый год работают на единый наряд, и как результат — колхозные животноводы никогда не испытывают недостатка в кормах.

Как правило, кормозаготовители закладывают на косовицы вывозят на поля свои технику, настраивают ее, делают пробные прокосы. И по команде агрономической службы, не теряя ни часа на раскату, приступают к косовице. Например, выехали уже к 10 июня почти вся техника была в поле. Поэтому и темпы с первых дней массовой уборки травы высокие.

Сейчас механизаторы готовы к вывозу сена с полей на фермы. Стога уже окрепла для этого. Начали вывозить сено во второй бригаде. Здесь спешат освоить поля для дальнейшей работы. Травы подкармливают минеральными удобрениями для повторного укоса.

Такую работу проводят и другие хозяйства. Травы нынче задержались в росте, но чтобы не упустить сроки сенокоса, не стали дожидаться обильной зеленой массы, а равно подкормки, и второй укос даст дополнительный корм. Важно это еще и потому, что большая часть многолетних трав — бобовые, и надо дать им после второго укоса возможность отдохнуть от снега, чтобы не загубить их.

В районе намечено использовать и другие резервы. Так, во всех хозяйствах созданы устойчивые для активного вентилярования сена при неустойчивой погоде их сразу включают в дело. Некоторые хозяйства изучили опыт приготовления мыльного сена. Мелкоконсервацию и подвяливание до определенной влажности его закладывают в траншеи, пересыпая солью. При этом сохраняются все высокие питательные свойства корма.

В ЗАПНЕВ, корр. «Алтайской правды», Целинный район.

Время обеда — самое удобное для беседы. Поэтому, подождав, когда механизаторы расположатся в тени комбайна на короткой отдышке, председатель профкома М. А. Бычков доложил об успехах хозяйства на кормозаготовительных участках. Еще раз напомнил о борьбе за высокое качество кормов. По условиям соревнования за качество назначена прибавка и зарплата. Это выгодно и механизаторам, и хозяйству.

Совхоз «Знамя труда» лидирует в Целинном районе на закладке сенажа. Он специализируется на откорме крупного рогатого скота, поэтому основное внимание уделяет созданию запасов сочных кормов. Создано единое сенокосное звено. Техники в нем по-прежнему высокопроизводительны. Траву косят зерновым комбайном с пестиметровой жаткой, подбрасывают зеленую массу и измельчают с помощью КСК-100 и КУФ. На отвозке заняты три К-700 и один автомобиль.

За день сенажа готовят по 250 тонн сенажа. В дни ударного месячника предстоит заложить 31 тысячу центнеров. Сейчас в траншеях хозяйства уже более 20 тысяч центнеров корма. Всего на предстоящую зимовку запасут не менее 40 тысяч центнеров. Делают сенаж из эспарцета и козляка. Рассчитывают также готовить

ПОД КОНТРОЛЕМ ДЕПУТАТОВ

Заготовка кормов в Усть-Калманском районе ведется под контролем депутатов. О том, какие конкретные усилия прилагают народные избранники для того, чтобы важная сельскохозяйственная кампания шла организованно и четко, рассказывает секретарь Усть-Калманского райисполкома Ирина Антоновна ЛАПТЕВА:

— С первого дня сенокоса, а он начался во всех хозяйствах одновременно — шестнадцатого июня, показали себя в действии депутатские посты. Их создано двадцать семь. Восемьдесят девять народных избранников, которые являются членами постов, привлекли к контролю за качеством кормозаготовки, использованием техники и за четкостью обслуживания тех, кто трудится в поле, многочисленные активисты сельских Советов. Требуемость, оперативное устранение недостатков — вот, пожалуй, одна из основных характеристик черт в работе депутатских постов.

Например, в отделении № 3 совхоза «Усть-Калманский» действует пост под руководством коммуниста депутата И. С. Болдырякова. Принципиальный человек, пользующийся уважением в коллективе, он сумел четко организовать работу членов поста — депутата районного Совета доярки Е. Ю. Петровой и депутата сельского Совета рабочего И. П. Захарова; у каждого свои конкретные обязанности.

Прежде всего сами депутаты на своих рабочих местах показывают образцы дисциплинированности и полной отдаче делу. Например, А. В. Гусев, депутат Новокалманского сельсовета. Он председатель депутатского поста действующего в совхозе «Звездный». На конспеле дает ежедневную выработку в сто тридцать четыре процента. Ежедневно перевыполняет личную норму народного избранника из совхоза «Нивы Алтай» А. Н. Медведя, кстати, он также руководит депутатским постом.

Эти два хозяйства находятся на территории одного сельсовета — Новокалманского. Через восемь дней после начала сенокоса на сессии сельсовета был детально проанализирован ход заготовки кормов в совхозе «Нивы Алтай». Слово для отчета дал главному агроному хозяйства депутату В. Ф. Отводникову. Он сразу заострил внимание депутатов на недочетах и недоработках, на том, что надо вести заготовку строго по технологии, добиваться качества, не жалеть с производством тратиться на производство мягкой муки. Решение, принятое Советом, было емким и конкретным. Совет потребовал от администрации хозяйства оперативно навести порядок на всех участках сенокоса, контроль за исполнением решения возложен на постоянную комиссию по сельскому хозяйству.

Каков результат? Сейчас совхоз «Нивы Алтай» заготовил уже по 6,2 центнера кормовых единиц на условную голову скота. А депутаты сельского Совета высказались и критично продолжают организаторскую работу по наращиванию темпов кормозаготовки.

Впервые в хозяйствах района делают подпрессованное сено. Корма нынче calorificные, поскольку поля в основном засеяны бобовыми травами. Все звенья трудятся по коллективному подряду. Как раз в предверия, сложная работа звеньев дает хороший результат. Например, в совхозе «Усть-Калманский» три звена заняты на заготовке сена, два — травяной муки и сенажа. Хорошо сумел организовать работу товарищей коммунист Я. М. Клюев — активист сельсовета, наставник молодежи. За пять дней им в его товариществе заготовлено 576 тонн качественного корма. А заготовкой травяной муки заняты в эти дни заслуженный механизатор РСФСР И. В. Баранов. Он прошел депутатскую школу, избирался в райсовет прошлого созыва, и сейчас один из лучших активистов районного Совета.

Народные избранники и активисты Советов района следят за тем, чтобы в эти горячие дни люди были вкусно и сытно накормлены, чтобы чувствовали внимание и заботу медиков, бытovieв. В поле выезжает и районная агитбригада.

Ведущей отраслью в совхозе «Северный» является овцеводство. Поэтому в ходе кормозаготовительных кампаний здесь традиционно большое внимание уделяется производству витаминных травяных гранул. Вот и нынче коллектив выдал обязательство заготовить их не менее 10 тысяч центнеров.

В работу включены два кормопеха — на центральной усадьбе и в Предгорненском отделении совхоза. Между коллективами нехорошо соревнование. Работа их организована по цикловому принципу: от косовицы трав до складирования готовой продукции. Совхоз «Северный» значительно опережает все хозяйства района по производству гранул. Он заготовил их уже более 5 тысяч центнеров.

Корр. «Алтайской правды», Эмзенигорский район.

ЗАПАСАЮТ ГРАНУЛЫ

Время обеда — самое удобное для беседы. Поэтому, подождав, когда механизаторы расположатся в тени комбайна на короткой отдышке, председатель профкома М. А. Бычков доложил об успехах хозяйства на кормозаготовительных участках. Еще раз напомнил о борьбе за высокое качество кормов. По условиям соревнования за качество назначена прибавка и зарплата. Это выгодно и механизаторам, и хозяйству.

Совхоз «Знамя труда» лидирует в Целинном районе на закладке сенажа. Он специализируется на откорме крупного рогатого скота, поэтому основное внимание уделяет созданию запасов сочных кормов. Создано единое сенокосное звено. Техники в нем по-прежнему высокопроизводительны. Траву косят зерновым комбайном с пестиметровой жаткой, подбрасывают зеленую массу и измельчают с помощью КСК-100 и КУФ. На отвозке заняты три К-700 и один автомобиль.

За день сенажа готовят по 250 тонн сенажа. В дни ударного месячника предстоит заложить 31 тысячу центнеров. Сейчас в траншеях хозяйства уже более 20 тысяч центнеров корма. Всего на предстоящую зимовку запасут не менее 40 тысяч центнеров. Делают сенаж из эспарцета и козляка. Рассчитывают также готовить

Из практики идеологической работы

ВСЕГДА СРЕДИ ЛЮДЕЙ

Коллектив смены мастера коммуниста Фриды Викторовой Чеканова, насчитывающий два десятка работников, на Рубцовской швейной фабрике работает как один расстройной тканью. Здесь стабильно выдерживается производственный план, коллектив отличается сплоченностью, какой-то особой сердечностью отношений друг к другу, взаимовыручкой, готовностью поддержать товарища в трудную минуту.

— Фрида Викторова умело сочетает обязанности руководителя коллектива и агитатора, — сказала мне секретарь партийной организации фабрики Раиса Сергеевна Кельдау. — Мы идем на то, чтобы мастеров утверждать, агитаторами в своих трудовых коллективах. Это вполне оправдывает себя.

И в этом вскоре убедились сами. Агитатором Ф. В. Чеканова остается каждую минуту своего общения с рабочими. И тут порой трудно различить, где кончается обязанность мастера и начинается обязанность агитатора. Перед началом смены она нередко обращается к рабочим с вопросом:

— Кто из вас и какие новости услышал вчера вечером по радио, телевидению и прочему в газетках?

Между прочим вроде бы спрашивает мимоходом. Все привыкает к таким вопросам, и давно уже никто не хочет оказаться в числе несведущих, стараются и радио послушать, и в газету заглянуть.

— Слушала я по радио, — говорит одна из работниц, — о том, что по качеству телевизоров новое постановление вышло.

— Есть такое постановление, — подтверждает Фрида Викторова. — Оно в «Правде» напечатано. Центральный Комитет партии самым решительным образом осудил куйбышевских бражников объединились «Окран». А как вы знаете, товарищи, касается ли непосредственно это постановление?

— Конечно, касается, — после некоторой паузы замечает работница.

— Верно. На одежде, которую шьем, есть пометки рекламации. Нет ли тут и нашей с вами вины?

— Бывает, — отвечают работницы.

— А надо, чтобы не было... За пять-семь минут Фрида Викторова смогла поговорить с людьми о важном деле, затронуть такую струнку, которая и сегодня, и завтра, и в дальнейшем побудит их критически смотреть на свою работу. Вот так умеет она уважать любое важное событие в стране с насущными делами и заботами коллектива.

— Не люблю начетывания, длинных общих рассуждений, — говорит агитатор. — Нужно построить разговор так, чтобы люди почувствовали свою причастность к любому общественному событию, и понимали, что от них лично многое зависит...

Как лучше узнать людей, которыми руководишь, чтобы иметь представление об образе их мыслей, валежках, о прочности или наоборот, слабости их гражданских понятий, об интересах и заботах, которые тревожат их. Не раз и не два задумывалась над этим Ф. В. Чеканова. И нашла способ. Чтение художественной литературы с последующим обсуждением.

Приведу такой пример. Страна готовилась торжественно отметить 40-летие Победы. И вот по рукам пошли книги советских писателей о войне. В частности, повесть В. Быкова «Дожить до рассвета». Повесть прочитали все, никого она не оставила равнодушным. Это показало обсуждение.

— Меня буквально потрясло, с какой правдивостью, без прикрас показана в книге война, — сказала истинница Еленой О. Д. Толстуха.

Высказались почти все. Особенно эмоционально говорили те, кто сам пережил войну. Для агитатора это обсуждение да очень много. Отношение работниц к поступкам героев повести, их позиция, умение анализировать произведение помогли лучше понять характер, индивидуальные особенности каждого. А это очень важно для воспитания общественной активности.

Другой пример. Школьная реформа. У руководителей возник вопрос: как приобщить к этому большому делу трудовые коллективы? Ф. В. Чеканова и тут использовала свой способ. Большинство работниц имеет детей, а кто и внуков. И вот уже все читают произведения выдающегося советского педагога А. С. Макаренко. Их обсуждение вылилось в горячую, заинтересованную дискуссию. Работницы здесь не только значительно пополнили свои педагогические знания, но и чаще стали бывать в школе, помогать учителям.

А перед агитатором эти педагогические чтения являют новую проблему. Две работницы живут без мужей. Но если первый дал сыну и дочери хорошее воспитание, то единственная дочь другой совсем отбилась от материнской руки. Фрида Викторова пошла, что в таких случаях необходима индивидуальная работа с членами коллектива, стараясь не упустить момент, когда человеку особенно необходима моральная поддержка. Вот о чем, например, рассказывает работница фабрики Т. И. Левченко:

— У меня в семье случилась большая беда, и совсем упал духом. Первой о несчастье узнала Фрида Викторова. Она сумела меня поддержать, за что ей глубоко благодарна. Она заботилась о том, чтобы я поменьше оставалась надвине со своими мрачными мыслями. Будто ненароком после работы нам с ней оказывалось по пути. Задумавшись разговором она успокаивала меня. Уверена, что несчастье пережить мне было бы куда труднее, если бы Фрида Викторова, а вместе с ней и мой товарищ по работе не окружили меня вниманием, заботой, искренним, добрым словом.

По характеру Ф. В. Чеканова душевная, отзывчивая, обладает завидным терпением и настойчивостью. Этим она и привлекает к себе людей. В свое время, к примеру, помогала Татьяне Гузевой избавиться от ряда недостатков. Минувши годы, теперь Татьяна Гузеева примерная работница, уважаемый человек. Да разве одной ей помогла Фрида Викторова найти свое место в жизни?

П. МАРКОВ,
корр. «Алтайской правды»,
г. Рубцовск.

ДЕЙСТВЕННОСТЬ «А»

«ВЕДОМСТВЕННАЯ РУБАШКА БЛИЖЕ...»

В корреспонденции под таким названием, опубликованной в «Алтайской правде» 8 июня, отмечалось, что предприятие Северных сетей Барнаульского небосводно отменяется, но необходимо отказаться от принятия для обслуживания электрические сети и трансформаторную подстанцию на животноводческом комплексе колхоза имени Калинина.

Как ответил редакция заместителя управляющего РЭУ Барнаульского Н. И. Крикунов, предприятие Северных сетей электрических сетей принимает на свой баланс внешние электрические сети колхоза имени Калинина.

На совещании в Мамоновском районе КПСС достигнута договоренность, что внутрикомплексные электрические сети будут обслуживаться персоналом Мамоновского предприятия Агропромагнеро. В то же время Северные электрические сети не отказываются от их ремонта по договору.

В целях повышения надежности электроснабжения животноводческого комплекса и улучшения технического обслуживания электроустановок предприятия Северных сетей электрических сетей совместно с Мамоновским райисполкомом решен вопрос о создании участка электрических сетей в селе Покровка.

МОСТ С ДВУСТОРОННИМ ДВИЖЕНИЕМ

Используя современные достижения науки, материальное производство сегодня вплотную подошло к рубежу, отделяющему первый этап совершенствования от интенсивного, а постепенное совершенствование существующих технологий — от революционных преобразований. И от того, как скоро осуществится этот переход, когда научные разработки превратятся в действующую производственную технологию, во многом зависит ускорение темпов социально-экономического развития.

У СТЕНДОВ ВЫСТАВКИ

Наглядно показать влияние достижений научно-технического прогресса на эффективность производства — такую цель ставили перед собой организаторы выставки «Новые технологии и материалы» Краевой совет научно-технического общества и Краевое правление НТО «Машипром». И цель эта была достигнута. О популярности выставки среди ученых, инженеров, новаторов производства красноречиво говорят записи в книге отзывов и горячий, заинтересованный разговор непосредственно у стендов.

Нет необходимости подробно рассказывать обо всех экспонатах выставки, в которой приняты участие большинство промышленных предприятий Алтайского края: НИО АНИТИМ и Институт теплофизики Сибирского отделения АН СССР. Холостыми ружьями оказались и специалисты новизны новых технологий и материалов, ведущих исследования в области конструкторских технологий.

Традиционная выставка стала на предприятиях Рубцовска производится в дуговыми электрическими печах. Расплавленный металл вместе со шлаком из плавильной печи сливается в приемник. Слитая масса застывает, образуя шлаковый «козел». Чтобы избежать «козлов» из приемника, необходимо влить в него какую-либо массивную металлическую деталь, служащую петлей для заката. Какова дальнейшая судьба этой застывшей массы? В лучшем случае она — за счет огромных усилий — рабаивается на части, из которых вылепляют металл и шлак. В большинстве же случаев, учитывая непомерную трудоемкость разделки, «козлы» целиком уходят в отвалы. На протяжении многих лет они зарывались в землю, замывались реками и озерным илом, а с ними тысячи тонн металла и шлака — отличного строительного материала. Шлаковые терриконы и сегодня еще «украшают» окрестности Рубцовска, а «козлы» загораживают проходы и проезды в цехах, захватывая заводскую территорию.

Впервые рассказывал директор Рубцовского технологического института Б. М. Якименко — усилия ученых были направлены на то, чтобы найти способ разделки «козлов». Мы же совсем по-другому взглянули на проблему: а нельзя ли вообще исключить их производство?

Так вот, на стенде, у которого мы остановились, как раз и показана принципиальная схема установки для грануляции шлака, благодаря которой слово «козел» исчезло из лексикона металлургов. Принцип ее работы — простой и оригинальный — заключается в равномерной подаче и дроблении струи расплавленного шлака при сливе его из раздаточного ковша в проточную воду. Мелкий шлак переносится в тару, откуда его путь — на склад и дальше на строительную площадку. Металл возвращается на переплав.

Теперь об эффективности новой технологии. Она такая установка — на Рубцовском заводе застывших действуют две экспонаты: в первом — слив двух с половиной тысяч тонн металла и гарантии получения 15 тысяч тонн металлургического шлака (раньше он шел в отвалы), который можно и нужно

широко использовать в строительных и отделочных работах.

Высокий экономический эффект сулит внедрение в производство и других новых технологий, представленных на выставке. Вот только вопрос: как скоро этот эффект будет получен в народном хозяйстве?

КОНТУРЫ ПЕРЕНАЛАДКИ

В заключительный день выставки состоялся обсуждение, давшее возможность ее участникам выразить свое мнение о том, какие научно-технические направления сегодня наиболее перспективны и что необходимо предпринять во всех звеньях цепи — от научной идеи до внедрения, — чтобы новизна, несущая кардинальное технологическое преобразование, быстрее приобрело свое материальное воплощение.

Обобщить предложения ученых и производственников, высказанные в ходе обсуждения, мы попросили члена корреспондента Академии наук СССР, заместителя директора института теплофизики Сибирского отделения АН СССР Михаила Федоровича ЖУКОВА:

— Сегодня, когда век экстенсивного развития промышленности, всего народного хозяйства закончился безвозвратно, задача ускорения научно-технического прогресса нельзя решать по-старому, используя лишь сложившиеся организационные формы.

Вот тут-то и возникают проблемы, о которых говорили участники выставки: как организовать дело так, чтобы производственные были хорошо осведомлены о новейших научных разработках, чтобы они быстрее пролились от идеи до машины и чтобы машина эта была именно той, которая нужна данному производству в достаточном количестве.

Что для этого нужно? С пропагандой научно-технических знаний все ясно — ее необходимо всемерно усиливать, в частности, в печати, по радио и телевидению, организовав выставки, побывавшие сегодня, и т. д. Необходимо, далее, активизировать работу научных организаций, в том числе отраслевых НИИ, промышленных конструкторских и исследовательских коллективов.

Еще одна необходимость — коренная переналадка взаимоотношений между разработчиками новых технологий и предприятиями, их использующими: первые должны ориентироваться на удовлетворение конкретных производственных нужд вторых с полной материальной заинтересованностью от степени удовлетворения этих потребностей.

И, наконец, нужно самым решительным образом увеличить скорость прохождения инженерных разработок — это работы организаторов производства. Успех в данном случае обеспечивается там, где для разработки и внедрения целевой программы создаются творческие коллективы из представителей всех заинтересованных служб с общим подчинением руководству конкретной программы.

Так и вижу контуры переналадки, которая своей конечной целью должна иметь единую, хорошо управляемую систему науки и техники. А это — наглядный ускоритель научно-технического прогресса. И подчеркиваю: перестройка

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОРИЕНТИРЫ

Многочисленные встречи на выставке, деловые беседы у ее стендов ученых и производственников, открывающих объем механизации, подтверждают важность и закономерность как появляющихся, так и внедрения в практику все совершенствований, в частности, новых, революционных технологий. Подтверждение тому — неопределяемый интерес к экспонатам Алтайского завода агрегатов, демонстрирующим возможность порошковой металлургии, многим другим новейшим материалам и технологиям. Выставка показала, какой большой научный задел создан для прорыва в будущее. Вместе с тем она с очевидной убедительностью предупреждает о другом: принципиально новые технологии в большом труде внедряются и производственную практику. Те же рубцовские установщики шлаковой грануляции работают лишь на одном заводе. Медленно находят прописку на предприятиях пламенная технология.

Итак, она отвечает подавляющему большинству требований новейших технологий систем. Ее характерная особенность — односторонность, что является наиболее эффективным проявлением малооперативности технологий, замкнутости процесса — это гарантия охраны окружающей среды. Я бы мог назвать около сотни пламенных технологий, каждая из них повышающих эффективность производства. Многие из них успешно разработаны Алтайским научно-исследовательским институтом технологии машиностроения. Вдумайтесь: миллиарды рублей ежегодно затрачиваются в сельском хозяйстве страны на восстановление изношенных деталей, а пламенный метод нанесения упрочняющих покрытий может в 2-3 раза поднять их износостойкость.

Или еще пример. Около десятка предприятий выплавают металл мы термометром на за коррозию. Эти потери может компенсировать пламенный метод нанесения антикоррозийных покрытий.

На Алтае, да и в других регионах страны, особенно Сибири, урожайность полей во многом зависит от количества внесенных минеральных удобрений. Мы постоянно опущаем их нехватку: своего сырья нет, завозить издалека накладно. И вот представьте себе: при использовании пламенной технологии для получения азотной кислоты — исходного сырья азотных удобрений — требуется всего три компонента: электроэнергия, вода и воздух. Выгодно получать азотные удобрения можно и в Кулунде и в Покровке, полностью исключив затраты на добычу и перевозку пламенную технологию производства азотных удобрений, реализовать которую можно в любом хозяйстве края.

А. ХАРЫБИН.

УБЕДИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ЛЕКТОРА

ВЧЕРА В КРАЕ ПРИСТУПИЛА К РАБОТЕ ЛЕКТОРСКАЯ ГРУППА АГИТТЕПЛОХОДА «ГЛАЗУНОВ»

Агитрейс теплохода «Глазун» пойдет по маршруту: Усть-Пристань — Топчиха — Калманка — Павловск — Шелобиха — Камень-на-Оби — Крутиха. Главная задача — пропаганда решений XXVII съезда КПСС, июньского (1986 г.) пленума ЦК КПСС. Опытные лекторы В. А. Дудин, В. И. Мионов, Б. П. Гузев, Н. Г. Лаврова, В. И. Плехова и другие на встречах с тружениками колхозов и совхозов, промышляющих на предприятиях рассказывают о путях ускорения темпов социально-экономического развития в стране, крае, районах, повышения эффективности труда в сельском хозяйстве и промышленности.

Участники агитрейса окажут помощь руководителям и специалистам на местах в решении конкретных вопросов, стоящих перед трудовыми коллективами. Помогут наладить лекционную пропаганду в районах и хозяйствах, дадут методические советы, консультации.

А началась работа лекторской группы с воскресенья, 13 июля. Лекторы из Барнаула, вместе с тружениками села участвовали в заготовке коров.

Агитрейс, квалифицированная лекционная пропаганда помогут мобилизовать тружеников города и села на выполнение решений XXVII съезда КПСС, планов двенадцатипятилетия.

Правофланговые



Незатейный и кропотливый труд у телятниц колхоза «Красное знамя» Первомайского района Валентины Степановны Стариковой и Галины Макаровны Гладких. Самостоятельно ухаживают они за своими маленькими питомцами, ежедневно добавляя их высоким привесов. Забота мастериц окупается стойкостью сохранности телят. НА СНИМКЕ: телятницы В. С. Старикова и Г. М. Гладких. Фото А. ПАЛЬШИНА. Первомайский район.

По почину автовазовцев

ПОМОЩЬ — ВАЖНЫМ ПУСКОВЫМ

Терапевтический корпус на 240 коек Каменской горбольницы — одна из немногих пусковых строек, признанных важными для края. Дела там до последнего времени шли неважно. Каменской МПМК-4 треста Кулундасельстрой не хватало сил, и она не освоила и половины остатка сметного лимита. Вот почему коллектив мехколхозов, поддерживая почин автовазовцев, определил для своей помощи прежде всего этот объект.

Многие рабочие и специалисты в субботние дни занимаются не только некалцифицированным трудом, выполняющим бетонные, отделочные работы. Другой объект, строитель-

К СТОЛУ СЕЛЫЧАН

На Байском районском комбинате после выхода в свет постановления ЦК КПСС о мерах по преодолению пьянства и алкоголизма прекращено производство плодово-ягодных вин и значительно увеличен выпуск газированных напитков, начало производства сиропов.

А на днях вышущая первая партия колбасы «Обеденная». В сутки комбинат может переработать 3 тонны мяса и выпустить тонну колбасы и других мясных изделий. Будет налажено производство семи наименований колбас, копченого сала, мяса узок.

Продукция комбината пришло по вкусу сельчанам. Для расширения производства колбасы в районе планируют увеличить закуп мяса у населения.

В. ТАРАСЕНКО,
Рубцовский район.

ПАНОРАМА АЛТАЯ

ДЛЯ ДЕТСКОЙ БОЛЬНИЦЫ

Группа молодых специалистов СУ-49 Байского строительного монтажного треста № 122 — А. Оглезнев, В. Солдатов, А. Костенко, С. Туманов — обязалась в свободное от основной работы время выполнять общестроительные работы и устройство плиточных полов в хирургическом отделении детской городской больницы.

Работа энтузиастов принята с охотой «хорошо» и «отлично».

РАЙОННЫЙ КОМПЛЕКС

В Рубцовском районе Байский создан операционный культурно-спортивный комплекс. В него вошли местные учреждения культуры: Дворцы химиков и строителей, клубы предприятий и организации, известные в крае спортивные клубы «Заря». Цель этого объединения — дальнейшее улучшение работы в микрорайонах.

Первым мероприятием общегородского объединения было проведение Дня молодежи. Праздник прошел интересно, привлек многих жителей улиц.

Сейчас районный культурно-спортивный комплекс готовится к Дню физкультурника

НОВОСЕЛЬЕ ЭНЕРГОСТРОИТЕЛЕЙ

Хороший подарок получили на днях строители четвертой очереди Байской ТЭЦ-1 — девятиэтажное общежитие. Это очень важно для специалистов, съехавшихся на монтаж и наладку оборудования из многих городов страны.

В строительстве дома принимали участие специалисты местного ДСК и энергетики.

И МУЗЫ В ГОСТИ К НАМ

Большим событием в культурной жизни второго промышленного центра края стала гастроли Семипалатинского государственного областного русского театра — имени Ф. М. Достоевского. Они начались спектаклем «Верховный суд» по пьесе известного драматурга А. Бакстера. В репертуаре гостей также «Дядюшкин сон» по повести Ф. Достоевского, «Жизни и помин» В. Распутина, «Виноград» А. Арбузова и другие.

Первые же спектакли гостей получили высокую оценку байского зрителя.

Ц. КОРОЛЕВ.
г. Байск.

За эффективный труд и здоровый быт

во временно с производственными делами, и заслуга в этом, прямо скажем, партийной организации. По ее инициативе и при участии коммунистов на новом предприятии построены прекрасные столовые, магазины, бытовые

КОНВЕЙЕР СЕРВИСА

В производственном быте нет мелочей. Конвейер сервиса должен работать бесперебойно. В нынешнем году, к примеру, на главном предприятии открыто лечебно-профилактическое отделение, где работницы после смены могут принимать самые разнообразные восстановительные процедуры (грязелечение, физиотерапия, массаж, иглотерапия и т. д.). Все кабинеты оснащены специальным оборудованием химки очень довольны работой нового отделения, где восстанавливают здоровье сотни людей.

Столь же плодотворно работают на предприятии спортзал, оздоровительная баня, санаторий, профилакторий, лыжная база. С большой отдачей действуют инженеры — врачебные бригады, ведущие лечебно-профилактическую работу в трудовых коллективах. Комплексный подход к охране здоровья по-

Сейчас здесь закладывается строительство Дома быта, рассчитанного на 15 ульев.

Сейчас головное предприятие целиком обеспечено объектами социально-бытового назначения, многие из них приходится возводить хозяйственным способом. В достояние можно хорошо пообедать за короткое время. Например, в летнее время нет пока никакого приварка к общественному столу от подсобного хозяйства Растет оно медленно, с трудом. Сейчас приняты меры для его ускоренного развития.

Особая забота проявляется о работающих женщинах, на предприятии нет проблемы с путевками в детские дошкольные учреждения, все они обустроены, обеспечены нарядными, за детьми наладжен заботливый уход. Матери всегда спокойны за своих ребят.

Условия труда самым тесным образом связаны с культурой производства. И здесь нам пока что нечем похвастаться. Еще много ручного и физически тяжелого труда, низок уровень механизации, плохо внедряются роботы и манипуляторы. Сейчас на этом участке разрабатываются интенсивные работы, создана группа внедрения. Нет должного порядка на территории предприятия, дороги и тротуары разбиты, углов отходы с огнем не сыплются, между тем есть на предприятии служба благоустройства, призванная следить за порядком и обустройством заводской площадки. Последнее участие в этом важном деле могли бы проявить производственники.

В. ЧЕРНОВОВИЧ,
секретарь парткома Барнаульского производственного объединения «Химволокно».

Высшая школа: обсуждаем проект перестройки

Экономическое образование без отрыва от производства

В подготовке экономистов высшей квалификации важное место принадлежит вечернему и заочному обучению. Сегодня в нашей стране каждые два из трех специалистов в области экономики, финансов, планирования, материально-технического снабжения, учета и статистики готовятся без отрыва от производства. В крае подготовка экономистов для промышленности, строительства и финансово-банковской системы также ведется по преимуществу без отрыва от производства.

Будущим главным каналом получения высшего образования работающих молодежи, вечернее и заочное образование играют беспорядочную роль и в социальном плане. Правильно и весьма актуально поэтому задача, поставленная ЦК КПСС в проекте «Основных направлений перестройки высшего и среднего специального образования в стране»: «Шире использовать систему подготовки специалистов без отрыва от производства, обеспечивая форму повышения квалификации трудящихся, разностороннего образования человека».

Алтайский филиал Всесоюзного ордена «Знак Почета» заочного финансово-экономического института является единственным в крае специализированным высшим учебным заведением по обучению работающих молодежи без отрыва от производства. За годы своего существования филиал выпустил около пяти тысяч экономистов высшей квалификации — специалистов по планированию, экономике труда, материально-техническому снабжению, бухгалтерскому учету, работникам финансовых органов и учреждений государственного банка. Пятитомный филиал составляет сегодня костяк экономических служб в целом ряде ведущих отраслей народного хозяйства края.

Однако в развитии заочного экономического образования накопились немало проблем, неиспользованные резервы. Начать с того, что не удовлетворяют потребностей в кадрах масштабы подготовки экономистов. По данным краевого статуправления, специалисты с высшим экономическим образованием составляют лишь 20 процентов в численности экономистов в промышленности, и 24 процента в строительстве. Не лучше обстоит дело в финансовых органах, учреждениях Госбанка, статистики, они также испытывают острый недостаток высококвалифицированных экономистов.

Часто должностные экономистов занимают практиканы. Конечно, практика важна, но недостаточно такое образование. Нам в учебном заведении, имеющем дело с людьми уже работавшими на экономических должностях, приходится иной раз встречаться с фактами, когда вчерашние школьники, желая поступить в институт, пренебрегают трудовую книжку, где черным по белому написано, что она на больше или меньше как инжне-

нер-экономист. В беседе с подобными горе-экономистами выясняется, что они понятия не имеют, что такое экономическая специальность, а также экономические материалы.

Об этом приходится говорить еще и потому, что на общем фоне недооценки экономической работы, имевшей место в недавнем прошлом, сложилось неправильное представление о роли и месте экономиста в системе нашего хозяйственного механизма, о всесторонности этой специальности. В филиале нередко приходится слышать от родителей и родственников студентов, что учеба — это не только дача, поскольку, как выясняется, экономист, как и любой другой специалист, трудящийся, имеет свои обязанности, свои обязанности, свои обязанности. Такой упрощенный взгляд на экономиста, являющийся результатом отсутствия глубокой профориентационной работы, превращает подлинную специальность в профессию, а профессию в ремесло. В результате в учебном заведении, где ведется обучение по специальности, соответствующим профилю института, не менее года. Набор студентов возрос на одну треть, сейчас в филиале обучается около 1.200 студентов. Указанный контингент не отвечает возможности филиала. Даже при минимальной помощи филиалу в расширении аудиторного фонда можно без каких-либо значительных затрат, без сколько-нибудь существенного увеличения количества преподавателей (филиал ведет обучение как силами своих преподавателей, так и силами профессорско-преподавательского состава Москвы и других филиалов ВЗЭФИ) увеличить набор студентов на первый курс до 300 человек.

Актуальным является кардинальное повышение качества заочной подготовки экономистов. Этой задаче должно отвечать дальнейшее совершенствование правил приема в заочный вуз, создание условий, которые побуждали бы студентов лучше, добросовестнее учиться, глубже овладевать знаниями. И заочному вузу присуща погоня за сохранением контингента среди учащейся молодежи. Необходимо, на мой взгляд, распространить на вечерние и заочные формы экономического образования предусмотренное проектом ЦК КПСС для инженерно-технических вузов правило, позволяющее на учебу только по избранной или родственной специальности, не устанавливая, выдержавших вступительные экзамены. Разумеет-

ся, должны быть сняты существующие «ограничения», сдерживающие своевременное отчисление неуспевающих студентов. Полевой мерой было бы предоставление студентам права иметь кандидатов и студентов не менее 10-15 процентов от общего числа поступающих на первый курс. В коренном улучшении нуждаются учебные планы, типовые программы. Необходимо освободить заочное образование от устаревших регламентов, догматизма, многократности повторения известных истин в лекционных курсах, информативности в преподавании. Требуется значительно увеличить удельный вес собственно экономических дисциплин. В существующих учебных планах по большинству специальностей они не занимают и одной трети времени, отведенного на весь период обучения. Резервы — в устранении повторов, существующих в реконструкции, а то и в некотором сокращении объема преподаваемых дисциплин: на их изучение затрачивается четвертая часть учебного времени. Особо следует сказать о математике. Не вызывает сомнения значимость этого предмета для экономического вуза. Но изучение математики, как и других фундаментальных теоретических дисциплин, должно лучше сочетаться с практическими занятиями, решением экономических задач, разбором конкретных ситуаций, тесно связанных с жизнью, с запросами современного производства.

Именно этого и не хватает в учебном процессе, ставящем актуальными информационностью. Не без причины говорят, что студенты читают лекции, а не слушают их. Мало остается времени на самостоятельную работу, на то, чтобы заметить и поинтересоваться творческой мыслью будущего специалиста.

Нужен и набор технических средств для автоматизированной обработки экономической информации, решения различных экономических задач, создание на базе современных ЭВМ рабочего места экономиста, применение активных методов обучения. И это нужно не в отдаленном будущем, а немедленно, сегодня. Архив машинного времени для обучения студентов на стороне, к чему вынужден прибегать филиал из-за отсутствия достаточного количества вычислительной техники, решает проблему лишь отчасти.

Выход один: нужна помощь отраслевых министерств, предприятий. И не только в области вычислительной техники. Есть немало других проблем, связанных с развитием учебного — материальной базы вечернего и заочного образования. Представляется целесообразным в этой связи уточнить проект ЦК КПСС «Основных направлений перестройки высшего и среднего специального образования в стране».

В частности, необходимо предусмотреть возможность расширения контингента заочной подготовки экономистов. Этой задаче должно отвечать дальнейшее совершенствование правил приема в заочный вуз, создание условий, которые побуждали бы студентов лучше, добросовестнее учиться, глубже овладевать знаниями. И заочному вузу присуща погоня за сохранением контингента среди учащейся молодежи. Необходимо, на мой взгляд, распространить на вечерние и заочные формы экономического образования предусмотренное проектом ЦК КПСС для инженерно-технических вузов правило, позволяющее на учебу только по избранной или родственной специальности, не устанавливая, выдержавших вступительные экзамены. Разумеет-

ся, должны быть сняты существующие «ограничения», сдерживающие своевременное отчисление неуспевающих студентов. Полевой мерой было бы предоставление студентам права иметь кандидатов и студентов не менее 10-15 процентов от общего числа поступающих на первый курс. В коренном улучшении нуждаются учебные планы, типовые программы. Необходимо освободить заочное образование от устаревших регламентов, догматизма, многократности повторения известных истин в лекционных курсах, информативности в преподавании. Требуется значительно увеличить удельный вес собственно экономических дисциплин. В существующих учебных планах по большинству специальностей они не занимают и одной трети времени, отведенного на весь период обучения. Резервы — в устранении повторов, существующих в реконструкции, а то и в некотором сокращении объема преподаваемых дисциплин: на их изучение затрачивается четвертая часть учебного времени. Особо следует сказать о математике. Не вызывает сомнения значимость этого предмета для экономического вуза. Но изучение математики, как и других фундаментальных теоретических дисциплин, должно лучше сочетаться с практическими занятиями, решением экономических задач, разбором конкретных ситуаций, тесно связанных с жизнью, с запросами современного производства.

В подготовке экономистов высшей квалификации важное место принадлежит вечернему и заочному обучению. Сегодня в нашей стране каждые два из трех специалистов в области экономики, финансов, планирования, материально-технического снабжения, учета и статистики готовятся без отрыва от производства. В крае подготовка экономистов для промышленности, строительства и финансово-банковской системы также ведется по преимуществу без отрыва от производства.

Будущим главным каналом получения высшего образования работающих молодежи, вечернее и заочное образование играют беспорядочную роль и в социальном плане. Правильно и весьма актуально поэтому задача, поставленная ЦК КПСС в проекте «Основных направлений перестройки высшего и среднего специального образования в стране»: «Шире использовать систему подготовки специалистов без отрыва от производства, обеспечивая форму повышения квалификации трудящихся, разностороннего образования человека».

Алтайский филиал Всесоюзного ордена «Знак Почета» заочного финансово-экономического института является единственным в крае специализированным высшим учебным заведением по обучению работающих молодежи без отрыва от производства. За годы своего существования филиал выпустил около пяти тысяч экономистов высшей квалификации — специалистов по планированию, экономике труда, материально-техническому снабжению, бухгалтерскому учету, работникам финансовых органов и учреждений государственного банка. Пятитомный филиал составляет сегодня костяк экономических служб в целом ряде ведущих отраслей народного хозяйства края.

Однако в развитии заочного экономического образования накопились немало проблем, неиспользованные резервы. Начать с того, что не удовлетворяют потребностей в кадрах масштабы подготовки экономистов. По данным краевого статуправления, специалисты с высшим экономическим образованием составляют лишь 20 процентов в численности экономистов в промышленности, и 24 процента в строительстве. Не лучше обстоит дело в финансовых органах, учреждениях Госбанка, статистики, они также испытывают острый недостаток высококвалифицированных экономистов.

Часто должностные экономистов занимают практиканы. Конечно, практика важна, но недостаточно такое образование. Нам в учебном заведении, имеющем дело с людьми уже работавшими на экономических должностях, приходится иной раз встречаться с фактами, когда вчерашние школьники, желая поступить в институт, пренебрегают трудовую книжку, где черным по белому написано, что она на больше или меньше как инжне-

нер-экономист. В беседе с подобными горе-экономистами выясняется, что они понятия не имеют, что такое экономическая специальность, а также экономические материалы.

Об этом приходится говорить еще и потому, что на общем фоне недооценки экономической работы, имевшей место в недавнем прошлом, сложилось неправильное представление о роли и месте экономиста в системе нашего хозяйственного механизма, о всесторонности этой специальности. В филиале нередко приходится слышать от родителей и родственников студентов, что учеба — это не только дача, поскольку, как выясняется, экономист, как и любой другой специалист, трудящийся, имеет свои обязанности, свои обязанности, свои обязанности. Такой упрощенный взгляд на экономиста, являющийся результатом отсутствия глубокой профориентационной работы, превращает подлинную специальность в профессию, а профессию в ремесло. В результате в учебном заведении, где ведется обучение по специальности, соответствующим профилю института, не менее года. Набор студентов возрос на одну треть, сейчас в филиале обучается около 1.200 студентов. Указанный контингент не отвечает возможности филиала. Даже при минимальной помощи филиалу в расширении аудиторного фонда можно без каких-либо значительных затрат, без сколько-нибудь существенного увеличения количества преподавателей (филиал ведет обучение как силами своих преподавателей, так и силами профессорско-преподавательского состава Москвы и других филиалов ВЗЭФИ) увеличить набор студентов на первый курс до 300 человек.

Актуальным является кардинальное повышение качества заочной подготовки экономистов. Этой задаче должно отвечать дальнейшее совершенствование правил приема в заочный вуз, создание условий, которые побуждали бы студентов лучше, добросовестнее учиться, глубже овладевать знаниями. И заочному вузу присуща погоня за сохранением контингента среди учащейся молодежи. Необходимо, на мой взгляд, распространить на вечерние и заочные формы экономического образования предусмотренное проектом ЦК КПСС для инженерно-технических вузов правило, позволяющее на учебу только по избранной или родственной специальности, не устанавливая, выдержавших вступительные экзамены. Разумеет-

ся, должны быть сняты существующие «ограничения», сдерживающие своевременное отчисление неуспевающих студентов. Полевой мерой было бы предоставление студентам права иметь кандидатов и студентов не менее 10-15 процентов от общего числа поступающих на первый курс. В коренном улучшении нуждаются учебные планы, типовые программы. Необходимо освободить заочное образование от устаревших регламентов, догматизма, многократности повторения известных истин в лекционных курсах, информативности в преподавании. Требуется значительно увеличить удельный вес собственно экономических дисциплин. В существующих учебных планах по большинству специальностей они не занимают и одной трети времени, отведенного на весь период обучения. Резервы — в устранении повторов, существующих в реконструкции, а то и в некотором сокращении объема преподаваемых дисциплин: на их изучение затрачивается четвертая часть учебного времени. Особо следует сказать о математике. Не вызывает сомнения значимость этого предмета для экономического вуза. Но изучение математики, как и других фундаментальных теоретических дисциплин, должно лучше сочетаться с практическими занятиями, решением экономических задач, разбором конкретных ситуаций, тесно связанных с жизнью, с запросами современного производства.

Именно этого и не хватает в учебном процессе, ставящем актуальными информационностью. Не без причины говорят, что студенты читают лекции, а не слушают их. Мало остается времени на самостоятельную работу, на то, чтобы заметить и поинтересоваться творческой мыслью будущего специалиста.

Нужен и набор технических средств для автоматизированной обработки экономической информации, решения различных экономических задач, создание на базе современных ЭВМ рабочего места экономиста, применение активных методов обучения. И это нужно не в отдаленном будущем, а немедленно, сегодня. Архив машинного времени для обучения студентов на стороне, к чему вынужден прибегать филиал из-за отсутствия достаточного количества вычислительной техники, решает проблему лишь отчасти.

Выход один: нужна помощь отраслевых министерств, предприятий. И не только в области вычислительной техники. Есть немало других проблем, связанных с развитием учебного — материальной базы вечернего и заочного образования. Представляется целесообразным в этой связи уточнить проект ЦК КПСС «Основных направлений перестройки высшего и среднего специального образования в стране».

В частности, необходимо предусмотреть возможность расширения контингента заочной подготовки экономистов. Этой задаче должно отвечать дальнейшее совершенствование правил приема в заочный вуз, создание условий, которые побуждали бы студентов лучше, добросовестнее учиться, глубже овладевать знаниями. И заочному вузу присуща погоня за сохранением контингента среди учащейся молодежи. Необходимо, на мой взгляд, распространить на вечерние и заочные формы экономического образования предусмотренное проектом ЦК КПСС для инженерно-технических вузов правило, позволяющее на учебу только по избранной или родственной специальности, не устанавливая, выдержавших вступительные экзамены. Разумеет-

ся, должны быть сняты существующие «ограничения», сдерживающие своевременное отчисление неуспевающих студентов. Полевой мерой было бы предоставление студентам права иметь кандидатов и студентов не менее 10-15 процентов от общего числа поступающих на первый курс. В коренном улучшении нуждаются учебные планы, типовые программы. Необходимо освободить заочное образование от устаревших регламентов, догматизма, многократности повторения известных истин в лекционных курсах, информативности в преподавании. Требуется значительно увеличить удельный вес собственно экономических дисциплин. В существующих учебных планах по большинству специальностей они не занимают и одной трети времени, отведенного на весь период обучения. Резервы — в устранении повторов, существующих в реконструкции, а то и в некотором сокращении объема преподаваемых дисциплин: на их изучение затрачивается четвертая часть учебного времени. Особо следует сказать о математике. Не вызывает сомнения значимость этого предмета для экономического вуза. Но изучение математики, как и других фундаментальных теоретических дисциплин, должно лучше сочетаться с практическими занятиями, решением экономических задач, разбором конкретных ситуаций, тесно связанных с жизнью, с запросами современного производства.

Именно этого и не хватает в учебном процессе, ставящем актуальными информационностью. Не без причины говорят, что студенты читают лекции, а не слушают их. Мало остается времени на самостоятельную работу, на то, чтобы заметить и поинтересоваться творческой мыслью будущего специалиста.

Нужен и набор технических средств для автоматизированной обработки экономической информации, решения различных экономических задач, создание на базе современных ЭВМ рабочего места экономиста, применение активных методов обучения. И это нужно не в отдаленном будущем, а немедленно, сегодня. Архив машинного времени для обучения студентов на стороне, к чему вынужден прибегать филиал из-за отсутствия достаточного количества вычислительной техники, решает проблему лишь отчасти.

В странах социализма Варшава. Новую работу специальность приобрели, иудейская польская вервь имеет В. И. Ленин в Гданьске. По советскому закону о государственности чуждым чуждо-тренировочных парусников. Они предназначены для обучения в высших учебных заведениях и средних морских училищах, подготовки кадров для рыболовецкого флота.

Каждый парусник будет иметь длину около 100 метров и по три мачты почти пятидесятиметровой высоты. Площадь парусов составит 3,5 тыс. квадратных метров. На судах установят деревянные вули, которые будут приводиться в движение электродвигателями современной системы управления судном, новейшим навигационным оборудованием, системой спутниковой связи. Каждое судно сможет выдержать на борт около двухсот человек.

Исполнение будет поставлено Советскому Союзу новые виды электротехнической продукции, аппаратура для выпуска интегральных микросхем. Берлин. Пути дальнейшего развития социалистического соревнования за лучшее выполнение плановых заданий, повышение производительности в жизнь социалистической СВП — таково главное содержание отчетного выступления на пленуме выборных собраний, прошедших сейчас в различных профсоюзных организациях промышленных предприятий ГДР. Новые рубежи намечает на вышестоящий год коллектив трудящихся Манфесфельдского горно-обогатительного комбината им. Вильгельма Пина. На собрания профсоюзной организации было выдано обязательство добиться повышения производительности труда почти на 4 в год.

В разрабатываемых в этом году планах и металлургии Манфесфельда созданы хорошие перспективы. Объем плановых заданий первого полугодия они значительно перевыполнили. Выпущено валовых обязательств в объеме валовой основы в 1,5 раза больше, чем в первом полугодии прошлого года. В настоящее время на территории завода ведутся работы по созданию нового цеха, который будет выпускать продукцию в объеме, превышающем в 1,5 раза объем производства в первом полугодии прошлого года.

И. ЯРОШЕНКО, директор Алтайского филиала ВЗЭФИ, доцент.

ПЛАНЕТА

КОРРЕСПОНДЕНТЫ АПН СООБЩАЮТ

АМЕРИКАНЦАМ СТЫДНО ЗА СВОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО

Посольство США в Манагуа до сих пор занимает территорию, большую, чем комплекс никарагуанских правительственных учреждений. И это неудивительно: именно отсюда в течение десятилетий осуществлялось управление страной. За последние время заметно уменьшился дипломатический персонал, исчезли хозяева, предприниматели, управляющие американских компаний и их дочерних фирм в Никарагуа. Но граждане США по-прежнему не менее в этой центральноамериканской стране. На смену аташе, советникам и бизнесменам сюда прибыли интернационалисты — врачи, преподаватели, строители, специалисты — техники. Через несколько часов после того, как в Манагуа стало известно об одобрении палатой представителей конгресса США проекта администрации о выделении 400 миллионов долларов «контрас», сотни американцев пришли к воротам посольства, протестуя против этого решения. Я подъехал туда, как говорится, в разгар событий. Вместе с корреспондентом «Баррикады» с трудом пробраемся через ряды демонстрантов, берем короткие интервью.

Ричард Кюендин пришел в составе делегации ветеранов вьетнамской войны. В 1968-м был пулеметчиком 1-й пехотной дивизии: «Мое правительство никак не отдает себе отчета в том, что невозможно уничтожить эту революцию. В Пентагоне, очевидно, думают, что их планы найдут поддержку у американцев, но это не так. Уроки истории демонстрируют — народ, борющийся за свое национальное освобождение, непобедим».

Тереза Кей, преподавательница: «Это антиникарагуанское решение моего правительства не заставит свернуть нашу работу здесь. Мы с еще большей энергией будем бороться за будущее народа Никарагуа».

Джим Чилинджер, член строительной бригады: «Сегодня я, наконец, понял: прикрываясь словом «свобода», США просто убивают невинных людей».

Среди демонстрантов вижу знакомое лицо. Эта женщина живет в двух кварталах от меня. С ней мы часто встречались на улице, приветливо кивали друг другу при входе в супермаркет. Знакомимся. Она преподает английский язык в одном из высших учебных заведений Манагуа.

— Вы не можете представить себе, как мне стыдно сейчас все мы испытываем за свое правительство. Вчера ко мне на занятия пришли двое из нашего посольства: культурный аташе и представитель ЮСИС. Предлагали осанить класс видеоматериалами, прислать различные книги. Я поставила обоим. Подумайте, какие милости! Они выделяли сто миллионов, чтобы убить никарагуанцев, а чтобы мы молчали, пытаются подкупить нас видеоматериалами!

— Передаю голосованием в конгрессе президент США выступил с обращением к нации, заявив, что Никарагуа представляет угрозу для нашей страны. Как американская колония здесь отнеслась к словам Рейгана?

— Абсурдно даже говорить о том, что маленькая, бедная центральноамериканская страна может представлять какую-либо военную угрозу для Соединенных Штатов. Но в чем тогда примером для Латинской Америки?

— Смешно, вы как-нибудь будете думать, я как-нибудь буду думать? Да! Тогда будет лучше, если мое имя останется только в вашей записной книжке. Да, я приехала из самой демократической страны, где много говорят о свободе слова. Но у меня могут быть большие неприятности, когда я вернусь на родину. Пусть в вашей статье я буду фигурировать... ну, скажем, как Сюзан Ляч.

А. МАХОВ, соб. корр. АПН.

Манагуа.

кто стоит за ним.

ЖУРНАЛ «ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ» № 14

Вышел на печать четырнадцатый номер журнала ЦК КПСС «Партийная жизнь». Он открывается выступлением Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева на X съезде Польской объединенной рабочей партии 30 июня 1986 года. Опубликовано постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по коренному повышению качества продукции». Публикуется материал «КПСС в цифрах». Печатаются «Положения о ревизионных комиссиях республиканских, краевых, областных, окружных, городских и районных партийных организаций».

В номере помещены передовая «Энергия вести перестройку партийной работы», статья «Неуклонно проводить в жизнь принцип коллективного руководства». «Дедовщина, требовательность, гласность — важнейшие условия работы с кадрами». «Добиваться максимальной конкретности в любой политической деятельности». «Укрепление семьи и воспитание детей — в поле зрения партийных организаций». «Отрасль: рычаги научно-технического прогресса». «Усиление влияния и работничества производства». «Комплексная система управления качеством продукции».

Со статьей «Империализм США не задушит революцию в Никарагуа» выступает вице-координатор Исполнительной комиссии наипольского фронта национального освобождения Никарагуа Бабардо Арсе Кастаньо.

(ТАСС).

Библиотека и читатель Что читает агроном?

Библиотека может оказать существенное влияние на ход производственного процесса. Работа Зудилова сельской библиотеки в совхозе «Повалихинский» Первомайского района — убедительное тому подтверждение.

Впрочем, правильнее будет говорить не о работе библиотеки в совхозе, а об их совместной деятельности в кабинете технической информации и пропаганды, созданном здесь два года назад. Главная задача кабинета НТИ — целенаправленная информация руководителей и ведущих специалистов о достижениях науки и техники, передовом опыте в других хозяйствах страны и за рубежом. Конечно, специалисты и раньше читали производственную литературу, но — чего греха таить — это было от случая к случаю: не всегда они могли найти время познакомиться в библиотеке, а из большого количества сельскохозяйственной периодики, поступающей в совхоз, им непростор сразу выбрать то, что нужно. Очень важно было приучить их к систематическому изучению информационных изданий, привить вкус к самостоятельной работе.

Сегодня, когда все сельскохозяйственная и техническая периодика, информационные издания, поступающие ранее отдельно в библиотеку и в совхоз, сконцентрированы здесь, в кабинете НТИ, появилась возможность удовлетворять самые разные запросы специалистов. Созданный совет специалистов возглавляет работу кабинета, а координирует ее, ведет учет и обработку всех поступающих материалов заведующая библиотекой Евгения Викторовна Вагайцева.

Создана группа референтов-информаторов из числа грамотных специалистов совхоза, которые изучают литературу по основным отраслям развития своего хозяйства. Для каждо-

го из них в кабинете заведуются материалы по определенной тематике, по профилю его работы. Кроме того, по предварительным запросам референтов для них делаются пометки в книгах, журналах.

Так, например, главный агроном совхоза является референтом-информатором по теме «Фондальная научно обоснованная система земледелия». Экономист по труду исследует вопросы коллективного подвала и чеховской системы контроля при хозяйстве. Все референты-информаторы являются ответственными перед администрацией за своевременную, полную и качественную информацию по тематике, которую они получают в кабинете НТИ. В кабинете ведется картотека тех тем, над которыми они работают, подбирается специальная литература для них.

На базе Зудилова сельской библиотеки создана районная школа передового опыта по теме «Библиотечно-информационно-библиографическое обслуживание специалистов сельского хозяйства». Задача школы — дать возможность библиотечным работникам района изучить новые методы работы. Для них проводятся лекции, консультации, практические занятия.

Особо хочется отметить работу с такой категорией читателей, как зоотехники и рационализаторы. В кабинете ведется картотека тех тем, над которыми они работают, подбирается специальная литература для них.

На базе Зудилова сельской библиотеки создана районная школа передового опыта по теме «Библиотечно-информационно-библиографическое обслуживание специалистов сельского хозяйства». Задача школы — дать возможность библиотечным работникам района изучить новые методы работы. Для них проводятся лекции, консультации, практические занятия.

Библиотечно-информационно-библиографическое обслуживание специалистов сельского хозяйства. Задача школы — дать возможность библиотечным работникам района изучить новые методы работы. Для них проводятся лекции, консультации, практические занятия.

Библиотечно-информационно-библиографическое обслуживание специалистов сельского хозяйства. Задача школы — дать возможность библиотечным работникам района изучить новые методы работы. Для них проводятся лекции, консультации, практические занятия.

ИСПАНЦЫ ПРОТИВ КОРРИДА



Коррида — бой быков, хорошо известный в Европе цирковое зрелище, появившееся на свет в начале XVIII века в Испании, Португалии и Южной Франции. Она всегда привлекала множество зрителей и считалась одним из излюбленных зрелищ населения Иберийского полуострова. Однако не все в Испании в настоящее время смотрят на корриду одинаково, как на некое увеселительное представление. В Мадриде недавно состоялась манифестация протеста, организованная группой «Зеленая альтернатива», участниками которой (на снимке) потребо-

ТЕЛТАЙП

ЗА СОЗДАНИЕ БЕЗЪЯДЕРНОЙ ЗОНЫ

ХЕЛЬСИНКИ. Создание безъядерной зоны на севере Европы является актуальным и важным делом, заявил в ходе выступления на пресс-конференции министр иностранных дел Финляндии Навво Вьюрионен. Растет понимание необходимости разоружения в Европе, продвигаясь вперед по пути проведения переговоров по этому вопросу, отметил министр. Он подчеркнул, что Финляндия поддерживает процесс, который будет способствовать созданию безъядерной зоны на севере Европы, подчеркнул В. Вьюрионен.

НАГЛЯДЬ ВЫЗОВ МИРОЛЮБИВЫМ СИЛАМ

ПЕКИН. Как сообщает агентство Синхуа, в одном из пригородов Шанхая, административного центра провинции Ляонин, началось строительство первого в Китае предприятия по производству промышленных роботов второго поколения. После окончания строительства в 1988 году это предприятие станет базой развития китайской робототехники. Главная задача предприятия — производство роботов на ближайшей стадии автоматизации, испытания и использование роботов.

ВЫГОДНО ОБЕИМ СТРАНАМ

БАНГКОК. Публикуя материалы о деятельности смешанного предприятия, созданного агентством ТАКОС, созданного в 1975 году, газета «Бангкок пост» подчеркивает, что оно превратилось сегодня в крупную междунациональную организацию, которая занимается производством и торговлей сельскохозяйственной продукцией. Растет число советских товаров, поступающих по линии Таиланда. Ежегодно в волах страны становится на якорь до 250 судов под флагом СССР. Они перевозят около 2 млн. тонн грузов.

АВАРИЯ СЕКРЕТНОГО САМОЛЕТА

САН-ФРАНЦИСКО. (ТАСС). В гористой местности округа Керн в штате Калифорния потерпел аварию секретный реактивный истребитель ВВС США F-19. Район катастрофы объявлен запрещенной зоной и опечатан. Служба безопасности ВВС США в настоящее время расследует причины аварии. На момент аварии пилот находился в кабине. Пилот был спасен и госпитализирован. В настоящее время расследуются причины аварии. Пилот был спасен и госпитализирован.

ЯПОНИЯ ПРОДОЛЖАЕТ НАСТУПАТЬ

ТОКИО. Япония продолжает активное наступление на позиции своих главных торговых партнеров — США и страны Европейского экономического сообщества. Согласно опубликованным данным министерства финансов, в июне поставки японских товаров на американский рынок составили 1,5 млрд. долларов, что является рекордом за последние 12 месяцев. В результате за первую половину года Япония получила от США и других стран 1,5 млрд. долларов. В августе японские товары получили от США и других стран 1,5 млрд. долларов. В августе японские товары получили от США и других стран 1,5 млрд. долларов.

США

ВАШИНГТОН. (ТАСС). Американская военщина активно готовится к возобновлению космических полетов в военных целях. Как известно, график осуществления таких полетов был сорван в связи с аварией катастрофы космического корабля многоразового использования «Челленджер» и взрывом в аэропор-

ПЕНТАГОН И КОСМОС

ВАШИНГТОН. (ТАСС). Американская военщина активно готовится к возобновлению космических полетов в военных целях. Как известно, график осуществления таких полетов был сорван в связи с аварией катастрофы космического корабля многоразового использования «Челленджер» и взрывом в аэропор-

НОВЫЕ АТОМНЫЕ ХРАНИЛИЩА

БОНН. (ТАСС). Администрация Рейгана продолжает упорно следовать по пути наращивания вооружений и при этом не отказывается от новых шагов. Администрация Рейгана продолжает упорно следовать по пути наращивания вооружений и при этом не отказывается от новых шагов.

ФРГ

БОНН. (ТАСС). Администрация Рейгана продолжает упорно следовать по пути наращивания вооружений и при этом не отказывается от новых шагов. Администрация Рейгана продолжает упорно следовать по пути наращивания вооружений и при этом не отказывается от новых шагов.

