



**Данное издание оцифровано  
в Воронежской областной  
универсальной научной библиотеке  
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>  
<http://vk.com/vounb>  
e-mail: [vounb@mail.ru](mailto:vounb@mail.ru)  
+7 (473) 255-05-91





# ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ЦК КПСС К XXVI СЪЕЗДУ ПАРТИИ

## ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

### 1550-1600

МАРД. КИЛОВАТТ-ЧАСОВ

...Довести выработку электроэнергии в 1985 году до 1550-1600 млрд. киловатт-часов, в том числе на атомных электростанциях до 220-225 млрд. киловатт-часов и на гидроэлектростанциях до 230-235 киловатт-часов. Обеспечить прирост производства электроэнергии в европейской части СССР в основном на атомных и гидроэлектростанциях.

## ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

### 530-540

МЛН. КВ. МЕТРОВ

Последовательно улучшить жилищные условия советских людей, повысить комфортность жизни и уровень их благосостояния. Ввести в действие жилье дома общей площадью 530-540 млн. кв. метров, предусмотреть первоочередное их строительство для обеспечения жильем работников вновь создаваемых предприятий, осваиваемых районов и в сельской местности.

## НАУКА И ПРОИЗВОДСТВО

### ЭЛЕКТРОНИКА: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

Воронежское производственное объединение «Электроника» проводит большую работу по созданию и серийному выпуску самых разных средств вычислительной техники. Родившаяся в стенах предприятия микроэлектронная вычислительная машина (микроЭВМ) «Электроника-60» является характерным представителем широкого класса современного оборудования.

Требования в широком распространении вычислительных машин привели к появлению массовой вычислительной техники. Ее характерное отличие от ЭВМ — низкая удельная стоимость вычислений и сравнительно высокий вычислительный ресурс.

Те, кто недавно побывал на Выставке достижений народного хозяйства СССР и посетил павильон «Физика» Академии наук СССР, видели нескрываемый интерес посетителей, собравшихся у экспозиции вычислительного комплекса ЭС-80, основу которого составляет микроЭВМ «Электроника-60». Этот комплекс, созданный во Всесоюзном государственном центре по механизации учета и вычислительных работ ЦСУ СССР (ВГПИ ЦСУ СССР), в его Воронежском филиале, предназначен для повышения эффективности решения задач автоматизированного учета, планирования и управления в народном хозяйстве. (Работа выполнена в тесном сотрудничестве с Академией наук СССР, специалистами производственного объединения «Электроника», предпринимая Министрства связи страны для учебных заведений страны под научным руководством доктора технических наук, профессора Эдуарда Владимировича Еврюцкого.)

Основное массовое производство и расширение применения

# СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

## УРОЖАЙНОСТЬ СЕКТОРА

Новые горизонты, новые вдохновляющие перспективы раскрывает перед нами проект ЦК КПСС к XXVI съезду Коммунистической партии Советского Союза. Он заставляет по-новому оценить сбалансированность, тщательность и замкнутость наших планов и замыслов.

Анализируя итоги пятилетия нашего колхоза, приходим к выводу, что ни один показатель в растениеводстве не может давать повода для оптимизма. Повторяем, думаем и работаем в будущем, мы видим главный смысл работы не только в мобилизации людей на трудовые достижения, но и в формировании высшего уровня отношения каждого к принятым обязательствам, а реальным путям осуществления намеченного, учебе сельхозработников, воспитанию их на лучшем опыте. Иными словами, воспитание духа ответственности высокую ответственность хозяйства земли с тем, чтобы не быть должниками перед государством, чтобы каждый был ответственным друг перед другом за это.

Мы убеждены: все недостатки в земледелии происходят от неудовлетворительного использования основного средства производства — земли. И поэтому с полным пониманием относимся к положению «Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1981-1985 годы и на период до 1990 года», которое гласит: «В земледелии важнейшей задачей является всемерное повышение плодородия почв в урожайности, дальности роста производительности, на кормов и другой продукции на основе применения зональных научно обоснованных систем ведения хозяйства».

На протяжении двух последних лет нашим хозяйством не выполняются планы продажи хлеба государству из-за низкой урожайности зерновых. А хлеб мы тераем, начиная с осенней обработки почвы. Вспашка и в первую очередь, агрономической службы, специализация которой снизилась требовательности к механизаторам, а те в свою очередь, пользуясь своим статусом, хуже стали работать с землей.

Учитывая это, партия, правление колхоза в этом году под особый контроль взяли организацию пахоты. И механизаторы словно подменили: исчезла возможность отделиться из колхоза в бригаду. Второй вопрос: Если по-прежнему в хозяйстве, как правило, уделяется все внимание, то все же недостатком является недостаток внимания со стороны правления колхоза и специалистов подчас было недостаточное. А это приводит к технологическим нарушениям, которые сказываются на урожайности озимых.

Как показала практика этого года, мы несоблюдая отозвались от себя самих, последние в период обработки почвы. Существенным промахом в увеличении валовых сборов зерна и другой продукции растениеводства является и вопрос использования черных паров, внедрение которых позволило бы значительно повысить урожайность зерновых и технических культур. Ученые предупреждают: черные пары, в колхозе наметили в первые лет одиннадцатидесятилетий довести в структуре посевных площадей черные пары до 15-20 процентов. Это примерно 350 гектаров от общей площади пашни).

На завершающем этапе борьбы за урожай — его уборку и хранение. Успехи уборки хлеба является значительное затягивание оптимальных сроков жатки. Это является следствием большой нагрузки на зерновой комбайн. В нашем хозяйстве он составляет 180-200 гектаров. Правда, справедливости ради надо отметить тот факт, что в этом плане мы используем не все ресурсы. Речь идет прежде всего о кадрах механизаторов, повышения их профессиональной подготовки. К примеру, ежегодно отдельные механизаторы нанимаются на свои участки, чтобы повысить производительность труда. В этом смысле затягивание оптимальных сроков жатки. Это является следствием большой нагрузки на зерновой комбайн. В нашем хозяйстве он составляет 180-200 гектаров. Правда, справедливости ради надо отметить тот факт, что в этом плане мы используем не все ресурсы. Речь идет прежде всего о кадрах механизаторов, повышения их профессиональной подготовки. К примеру, ежегодно отдельные механизаторы нанимаются на свои участки, чтобы повысить производительность труда.

Вот факт. Механизаторы колхоза Искра Еврюцкий на тракторе Т-150 ежегодно выработала около трех тысяч эталонных гектаров. А скажем, механизатор

Виктор Гаврилович Пономарев на таком же тракторе имеет выработку ежегодно не более тысячи гектаров. О чем это говорит? Факт характеризует разное отношение механизаторов к хлеборобскому делу. Один трудится честно и добросовестно, не считаясь со временем и трудностями, другие же ведут себя совсем иначе. Да и квалификация механизаторов разная.

Эта проблема возможно решается. В последние два года особое внимание в вопросе учебы земледельцев. В хозяйстве за это время повсюду квалифицированы более половины механизаторов.

Кстати, в связи с этим предлагаем дополнить пятый раздел «Основных направлений», где говорится и об улучшении подготовки массовых профессий для села, такой фразой: «Необходимо обеспечить их безусловное закрепление в колхозах и совхозах».

Нередко от хозяйственников можно слышать такой тезис, что поле и ферма способна производить животноводческую продукцию. Это верно. В нашем колхозе насчитывалось около 1000 голов скота, что позволило увеличить объемов заготовок кормов. Для этого созданы постоянные кормодобывающие механизированные звенья.

На кормовые поля увеличили внесение органических и минеральных удобрений. Стали получать свои семена многолетних трав.

Улучшено качество полива орошаемого участка. Более организованно стали проводить севообороты. И только в этом году заготовили 13 500 центнеров добротного сена, что составляет почти половину потребности на кормовую базу. Увеличили и в целом по колхозу заготовку сенажа, силоса, соломы, и теперь обеспечены кормами полностью все скотоводческие фермы. А для СТО заводского колхозничества сено 900 тонн, что составляет по три тонны на основную свиноматку.

В речи на октябрьском пленуме ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев подчеркнул: «Среди вопросов, от которых зависит уровень жизни советских людей, на первом месте стоит улучшение условий продолжительности жизни. В этой мысли сконцентрирована наша главная задача — эффективно развивать сельскохозяйственные отрасли, получать продукты питания, удовлетворять потребности населения в мясе, молоке, яйцах, шерсти и т.д. И в этом плане одна из главных задач — это увеличение производства мяса, молока, яиц, шерсти и т.д. И в этом плане одна из главных задач — это увеличение производства мяса, молока, яиц, шерсти и т.д.

## ДЕНЬ ПЛАНЕТЫ

### ВЕНГРИЯ

БУДАПЕШТ. Основные направления деятельности народного контроля Венгрии в свете решений XII съезда ВСРП обобщены на состоявшейся в Будапеште республиканской конференции. Ее участники, представляющие 37-тичную армию народных контролеров страны, подчеркнули, что важнейшая задача народного контроля — это способствовать реализации социально-экономических задач VI пятилетнего плана развития народного хозяйства страны, активно привлекая к этому делу население широких масс трудящихся.

### ГРЕЦИЯ

АФИНЫ. Широится забастовочное выступление греческих

считать общим предложением этих государств.

М. Добросельский подчеркнул, что внесенный ПНР документ по своему содержанию находится в русле предложений, выдвинутых в Декларации государств — участников Варшавского Договора в мае 1980 года.

Как здесь стало известно, в ходе пленарного заседания в поддержку руководителя советской делегации, заместителя министра иностранных дел СССР Ф. Ильяча.

Глава делегации СССР в своем выступлении отметил, что в нынешней обстановке дальнейшая разрядка в Европе не может зависеть от того, какие будут приняты решения на предстоящих переговорах.

Отметив, что интерес к проведению конференции по военной разрядке в Европе является почти во всех европейских странах, глава советской делегации приветствовал предложение ПНР.

Выступивший на пленарном заседании делегат СФРЮ так же высказался в поддержку предложения европейской конференции по разоружению.

А. МЕЛДЕНКО, С. МУРАВЬЕВ.

## ДЕНЬ ПЛАНЕТЫ

будущих. Двухдневную забастовку проводит 50 000 почтовых служащих, которые добиваются увеличения заработной платы. Стачку в поддержку таких же требований начал в 14 000 водителей такси в Афинах.

Шестой день продолжается забастовочная борьба 30 000 преподавателей средних школ, которые требуют от властей увеличения заработной платы.

### БАНГЛАДЕШ

ДАККА. В Бангладеш ширится волна протестов в выступлении против внесения изменений в конституцию. На рассмотрение законодательного ассамблеи (парламента) чрезвычайного законодательства, ущемляющего основные демократические права

## ВНОШУ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Пункт, в котором говорится: «Довести среднее годовое производство сахарной свеклы до 100-103 миллионов тонн. Повысить выход сахара с каждого гектара посевов сахарной свеклы до 100-103 тонн». Необходимо повысить урожайность сахарной свеклы, улучшить ее качество, повысить выход сахара с каждого гектара посевов сахарной свеклы до 100-103 тонн. Необходимо повысить урожайность сахарной свеклы, улучшить ее качество, повысить выход сахара с каждого гектара посевов сахарной свеклы до 100-103 тонн.

П. ГОРБУНОВ, заведующий колхоза «Мая» Строгольского района.

## Калейдоскоп

### Судьба — себе верить

1980 год, как известно, объявлен годом борьбы с курением. Во многих странах мира этот процесс идет очень остро. Например, в 115 миллионов Японии насчитывается 35 миллионов курильщиков, в том числе 6,4 миллиона — женщины.

Недавно японское движение против курения во главе с Мидори Насуе обратилось к государственным табачным корпорациям в создании «чистых курилок», в которых не было бы пачки пепла. А министерство здравоохранения и социального обеспечения Японии планирует снизить количество населения в возрасте курения. Быстро выйдут на пенсию, а последние 20 лет этого заболевания, вызванного этой вредной привычкой, выросло в 2,5 раза. Правда, в последние время число курильщиков в Японии снижается, но темпы здесь не столькими в работе и отдыхе, а значит, вымучивают росте цен на сигареты.

### Жерва загромождения

Знаменитый бельгийский собор, памятник готической архитектуры XIII — XVI веков, стал жертвой взрыва газа. Местные мастера города промышленными отходами. Под их воздействием газ начал накапливаться в помещениях. Газовые трубы, которые не были заменены, начали пропускать газ. Сейчас в восемь раз быстрее, чем раньше, распространяется газ. Это несомненно лет в нем работают 70 реставраторов. Пожарная команда вывела много копий из ландшафта своего базальта. Готические соборы, которые выжили, выжили благодаря тому, что реставраторы осторожно снимали их, очищая от пыли. Работы по очистке витража размером 3 на 2 фута занимает около шестидесяти часов.

### Через океан в одиночку

63-летняя австралийка Энн Гэй достигла одиночку пересечь Тихий океан. В пятницу 1 октября она покинула свой родной город в Австралии и плыла на лодке «Стелла» отсюда до Сан-Франциско. Энн Гэй была в пути 100 дней. Она была в пути 100 дней. Она была в пути 100 дней.

## ПРОЖИЕ И ЛИЦЕМЕРИЕ

Решение координационного комитета НАТО по контролю над экспортom (КОКОМ) снять ограничения на поставки оружия на наступательное вооружение прежде всего означает, что под зеленый свет на переоборудование китайской армии одобрены со странами НАТО. Пекин уже давно пытается превратить в дальневосточный фронт этого агрессивного блока.

Каждый шаг, направленный на то, чтобы открыть перед Пекином двери японских арсеналов, сопровождается эскападами лжи и лицемерия. Так, когда министерство обороны США в прошлом году дало «оборон» на поставки Китаю техники своего назначения, американцы пытались все убедить в том, что транспортные самолеты, вертолеты, электронная техника несут чисто гражданский характер. В Вашингтоне клялись и божились, что ни США, ни другие члены НАТО не будут снабжать Пекин боевой наступательной техникой. Нынешнее решение, принятое под давлением Пентагона, оправдывается тем, что для Пекина необходимо иметь современное оружие для «оборонительных целей».

В перевооружении Китая США не одиноки. Лондон, например, предлагает Пекину «Хариеры» — боевые самолеты с вертикальным взлетом. Звезд не полыхает и Израиль. В нынешнем финансовом году Тель-Авив рассчитывает удвоить свои военные поставки Китаю. Сейчас близка к завершению сделка на продажу электронного и оптического оборудования на два миллиарда долларов. Это будет самым крупным экспортным контрактом за всю историю Израиля.

Торговцы оружием не могут не знать, в чьи руки вкладыва-

## ОТ ВОШУ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Г. ДАНКОВА, врач.

Считаю, что надо специально подчеркнуть необходимость борьбы с потерями урожая зерновых, технически и овощных культур. Предлагаю такую формулировку: «Внедрить комплекс мер, обеспечивающих доведение до минимума разрыв между биологическим урожаем и амбарным весом».

Н. ПОПОВА, Герой Социалистического Труда, главный агроном колхоза имени Куйбышева Репьевского района.

Строку проекта ЦК КПСС «Внедрить промышленные методы лесовосстановления» дополнить словами о дальнейшей повышении уровня эффективности лесохозяйственных работ, в том числе об обеспечении лесного хозяйства соответствующим набором современной высокопроизводительной техники».

Б. СКОРИКОВ, главный лесничий областного управления лесного хозяйства.

