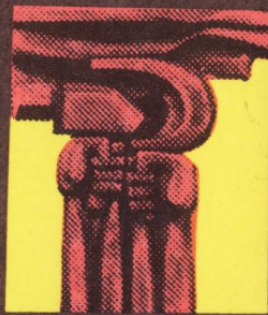


65.692  
M63

# МИР СОЦИАЛИЗМА В ЦИФРАХ И ФАКТАХ 1985



Справочник

Политиздат

# МИР СОЦИАЛИЗМА В ЦИФРАХ И ФАКТАХ

# 1985

Справочник

Москва  
Издательство  
политической  
литературы  
1986

15

*65.692*

ББК 65.68

M63

*65.692*

Под общей редакцией ФЕДОРОВА Р. П.

Авторы:

Капранов И. А., Карцев В. И., Пусенков Н. Н.,  
Ултанбаев Р. Р., Федоров Р. П.

Составитель Глаголев В. С.

**M63** **Мир социализма в цифрах и фактах. 1985.**  
**Справочник/Капранов И. А., Карцев В. И., Пу-**  
**сенков Н. Н. и др.— М.: Политиздат, 1986.—**  
**159 с.**

Ежегодное справочное издание. В нем дается характеристика важнейших достижений социалистических стран в 1985 г. Обширный цифровой и фактический материал отражает развитие отраслей народного хозяйства, показывает рост материального и культурного уровня трудящихся, углубление и развитие внешнеэкономических связей. Подробнее и полнее освещены эти процессы в странах — членах СЭВ.

При подготовке справочника использованы официальные статистические данные социалистических стран, материалы из периодической печати.

Рассчитан на широкий круг читателей.

**М 0604020000—359  
079(02)—86**

**ББК 65.68**  
**© ПОЛИТИЗДАТ, 1986 г.**

## **ПОЛИТИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАН В 1985 г.**

XXVII съезд КПСС ясно выразил волю советских коммунистов и всего советского народа к упрочению дружбы, сотрудничества и взаимодействия с партиями и народами стран социалистического мира.

В принятой съездом новой редакции Программы партии говорится: «Первостепенное значение КПСС придает дальнейшему развитию и укреплению дружественных связей между Советским Союзом и другими социалистическими странами... КПСС исходит из того, что сплоченность стран социализма отвечает интересам каждой из них и их общим интересам, служит делу мира, торжеству социалистических идеалов».

Политическое сотрудничество СССР с другими социалистическими странами в 1985 г. было отмечено ростом интенсивности и общим стремлением повысить его эффективность. В этой тенденции сказывалось прежде всего объективное совпадение интересов братских партий и государств. Координация политики, сложение усилий, особенно во внешнеполитической сфере, воспринимаются в социалистическом содружестве как жизненно необходимые условия и в силу внутренних потребностей социалистического развития, и в силу воздействия внешних факторов.

Курс американского империализма определялся в 1985 г. по-прежнему правой группировкой, пришедшей к власти в США. Попытки американских реакционных кругов взять социальный реванш, вмешиваться в дела суверенных государств, политика враждебности в отношении СССР и других социалистических стран, ставка на силу в мировой политике под флагом доктрины «неоглобализма», ускоренная милитаризация США, гонка вооружений и планы перенесения ее в кос-

МОС — все это продолжало отравлять и осложнять международную обстановку, несмотря на усилия Советского Союза и его союзников, направленные на утверждение в межгосударственных отношениях принципов мирного сосуществования. Именно поэтому борьба за обеспечение мира имеет для всех социалистических стран особый смысл, особо важное значение.

**Душой политического сотрудничества стран социалистического содружества**, сказал Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев на XXVII съезде партии, «остается взаимодействие правящих коммунистических партий. За последний год практически не было ни одной братской страны, с руководством которой у нас не состоялось бы встреч и обстоятельных бесед. Обновляются и сами формы такого сотрудничества. Складывается новое, может быть, ключевое его звено — институт многосторонних рабочих встреч руководителей братских стран. Они позволяют оперативно, по-товарищески советоваться по всему комплексу проблем социалистического строительства, его внутренним и внешним аспектам».

13 марта 1985 г. состоялась дружеская встреча М. С. Горбачева с главами партийно-государственных делегаций государств — участников Варшавского Договора. Участники встречи обменялись мнениями об актуальных вопросах социалистического строительства, подготовки к очередным съездам братских партий, современной международной обстановки. Была выражена общая решимость и впредь совершенствовать всестороннее политическое взаимодействие, экономическое, идеологическое и иное сотрудничество. Участники встречи высказались за усиление координации своих действий на международной арене, подчеркнув особое значение этого фактора. Они подтвердили свое стремление последовательно и в конструктивном духе добиваться ослабления напряженности в мире, устранения угрозы ядерной войны, принятия действенных мер в области разоружения, прежде всего ядерного, недопущения милитаризации космоса.

13 марта 1985 г. М. С. Горбачев встретился с главой монгольской делегации Ж. Батмунхом, 14 марта — с главами вьетнамской и лаосской делегаций — Чыонг Тинем и Суфанувонгом, 20 марта — с главой кубинской делегации Р. Кастро.

Оценивая итоги дружеской встречи и бесед, Политбюро ЦК КПСС отметило их большое значение, подчеркнуло, что в их

ходе подтверждена воля КПСС и Советского государства, как и прежде, беречь и всемерно укреплять братскую дружбу с союзниками, отдавать приоритет во внешнеполитических делах странам социализма.

26 апреля 1985 г. в Варшаве на встрече высших партийных и государственных деятелей стран — участниц Варшавского Договора был рассмотрен вопрос о продлении срока действия Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, заключенного в Варшаве 14 мая 1955 г., и подписан Протокол о продлении договора на следующие 20 лет с последующей пролонгацией еще на 10 лет. Участники встречи обменялись также мнениями по актуальным проблемам европейской и мировой политики. По их общему убеждению, Варшавский Договор надежно обеспечивает интересы входящих в него государств, играет выдающуюся роль в деле сохранения и упрочения мира в Европе и во всем мире.

Решение о продлении срока действия договора повсюду в мире было расценено как новый крупный вклад в укрепление безопасности союзных государств. История не знала другого такого союза, где отношения основаны на полном равенстве и товарищеской взаимопомощи суверенных государств — союза народов, союза, который никому не угрожает, а всецело посвящен защите мира.

27 апреля 1985 г. в Варшаве состоялась встреча М. С. Горбачева с В. Ярузельским. Руководители двух братских партий подтвердили принципиальную линию КПСС и ПОРП на дальнейшее укрепление дружбы и углубление всестороннего сотрудничества между СССР и ПНР. Они выразили обоюдную решимость и впредь твердо стоять на страже революционных завоеваний, в тесном взаимодействии с другими странами социалистического содружества бороться за ослабление международной напряженности, делать все, чтобы отстоять мир и безопасность на Европейском континенте и во всем мире. С советской стороны была подтверждена неизменная солидарность с борьбой ПОРП, трудящихся Польши за полное преодоление последствий кризиса, стабилизацию, за упрочение позиций социализма.

5 мая 1985 г. М. С. Горбачев встретился с Э. Хонеккером, прибывшим в Советский Союз с дружественным визитом. Руководитель ГДР от имени трудящихся республики сердечно

поздравил советский народ с 40-й годовщиной Победы в Отечественной войне. При обмене мнениями по актуальным проблемам современной международной обстановки указывалось, в частности, на то, что интересы безопасности европейских стран, в том числе ФРГ, требуют отказа от милитаристских и реваншистских концепций в политике, полного признания политических и территориальных реальностей, сложившихся в итоге второй мировой войны и послевоенного развития. Руководители двух братских партий выразили обоюдную решимость и дальше совершенствовать связи по партийной, государственной и общественной линии, взаимодействие в решении народнохозяйственных задач, особенно на важнейших направлениях научно-технического прогресса.

31 мая 1985 г. М. С. Горбачев имел встречу с Г. Гусаком, прибывшим в СССР с официальным дружественным визитом. Руководители КПСС и КПЧ выразили убежденность в том, что необходимо и дальше крепить единство и сплоченность стран социалистического содружества на принципах марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, углублять сотрудничество союзных социалистических государств в политической, экономической, социально-культурной и военной областях в соответствии с потребностями нынешнего этапа развития.

7 июня 1985 г. состоялась встреча М. С. Горбачева с Т. Живковым, прибывшим в Москву с дружественным рабочим визитом. В центре внимания были вопросы дальнейшего развития советско-болгарских отношений. Руководители двух братских партий выразили решимость и впредь крепить боевой союз КПСС и БКП, их политическое и идейное единство, совершенствовать связи по государственной и общественной линиям, усиливать взаимодействие в сфере политики и идеологии, науки и культуры. При обмене мнениями по международным вопросам отмечалось, что в нынешней напряженной обстановке, как никогда, важны совместные действия всех антивоенных сил. Значительным шагом вперед в деле ослабления напряженности на Европейском континенте могло бы стать создание безъядерных зон в различных районах Европы, в том числе на Балканах.

28 июня 1985 г. состоялись переговоры между советской и вьетнамской партийно-правительственными делегациями. Они

прошли в обстановке дружбы и сердечности, полного единства и взаимопонимания, характерных для братских отношений между КПСС и КПВ, Советским Союзом и Вьетнамом. Советская и вьетнамская делегации решительно осудили политику реакционных кругов империализма во главе с США, направленную на подрыв военно-стратегического равновесия, достижение военного превосходства над СССР, государствами — участниками Варшавского Договора путем подхлестывания гонки вооружений на Земле и перенесения ее в космос, вмешательство во внутренние дела суверенных государств.

В тот же день М. С. Горбачев встретился с Ле Зуаном. Состоялся обстоятельный обмен информацией и мнениями по широкому кругу вопросов советско-вьетнамского сотрудничества. КПСС и КПВ убеждены, что сейчас необходимы срочные и эффективные меры для прекращения гонки вооружений и недопущения распространения ее на космос, устранения угрозы ядерной войны. Участники беседы подчеркнули необходимость твердого противодействия агрессивным поискам США и других реакционных сил в азиатско-тихоокеанском районе. Они высказались за поиски объединенными усилиями государств Азии путей реализации идеи проведения в перспективе общеазиатского форума для обсуждения вопросов обеспечения безопасности в этом районе. Была выражена поддержка линии СРВ, а также ЛНДР и НРК по урегулированию положения в Юго-Восточной Азии.

27 августа 1985 г. М. С. Горбачев встретился с Кейсоном Фомвиханом. С удовлетворением отметив высокий уровень развития советско-лаосских отношений, строящихся на прочной основе марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, участники беседы высказались за дальнейшее углубление связей между КПСС и НРПЛ, за неуклонное укрепление многогранного взаимодействия между Советским Союзом и Лаосом.

29 августа 1985 г. состоялась встреча М. С. Горбачева с Ж. Батмунхом. Было подчеркнуто, что динамичному развитию советско-монгольских отношений в решающей мере способствуют тесные связи между КПСС и МНРП. В ходе обмена мнениями по международным вопросам подчеркивались значение единства и сплоченности социалистического содружества на незыблевой основе марксизма-ленинизма и социа-

листического интернационализма, важность всемерного упрочения позиций мирового социализма, который был, есть и будет надежной опорой всех сил, борющихся за мир, национальную независимость и социальный прогресс. М. С. Горбачев и Ж. Батмунх выразили убежденность, что оздоровлению обстановки в Азии способствовала бы реализация предложений Советского Союза, МНР, других социалистических стран о путях укрепления мира и стабильности на континенте объединенными усилиями азиатских государств.

25 сентября 1985 г. М. С. Горбачев имел беседу с Я. Карадаром, прибывшим в Москву с дружественным рабочим визитом. Руководители двух партий с удовлетворением отметили высокий уровень развития отношений братской дружбы и всестороннего сотрудничества между СССР и Венгрией. При рассмотрении международной обстановки была отмечена важность дальнейшего укрепления сплоченности и единства действий государств — участников Варшавского Договора как одного из главных факторов успешной борьбы за сохранение мира, устранение военной опасности, исходящей прежде всего от наиболее реакционных кругов американского империализма. Руководители КПСС и ВСРП подчеркнули актуальность дальнейшего усиления интернационалистского, товарищеского взаимодействия и солидарности коммунистических и рабочих партий перед лицом возросшей агрессивности империализма. Они высказались за развитие и укрепление контактов с прогрессивными движениями и политическими партиями, заинтересованными в сохранении мира на Земле.

Международным событием первостепенного значения явилось совещание Политического консультативного комитета государств — участников Варшавского Договора, состоявшееся 22—23 октября 1985 г. в Софии. В условиях напряженной, временами взрывоопасной обстановки в Европе и мире руководители социалистических государств указали реальные пути снижения военной угрозы и возвращения международных отношений в русло разрядки.

Заявление «За устранение ядерной угрозы и поворот к лучшему в европейских и мировых делах», единодушно принятое на совещании,— взвешенный, масштабный документ, в котором изложена согласованная линия государств — участников Варшавского Договора по актуальным проблемам современ-

ного международного положения. В нем выражено твердое на-мерение социалистических стран не допустить над собой воен-ного превосходства, настойчиво добиваться снижения уровня военного противостояния на Европейском континенте и в мире в целом. Принципиальное значение имеет выдвинутая совеща-нием идея о необходимости придать международному научно-техническому сотрудничеству глобальный характер и подчи-нить его исключительно мирным целям.

Рассмотрев итоги софийского совещания ПКК, Политбюро ЦК КПСС подчеркнуло, что важнейший его итог состоит в дальнейшем укреплении единства и сплоченности союзных социалистических государств, совершенствовании механизма их сотрудничества в рамках Варшавского Договора, непре-клонной решимости братских стран и дальше вести настойчи-вую борьбу за мирное будущее нашей планеты.

24 октября 1985 г. М. С. Горбачев, находившийся в Бол-гарии с дружеским визитом, встретился в Софии с Т. Живко-вым. Дав высокую оценку достигнутой степени советско-бол-гарского сотрудничества в сфере политики, экономики, куль-туры и науки, в военной области, руководители СССР и НРБ подтвердили намерение углублять и расширять взаимные свя-зи, повышать их эффективность. Они с глубоким удовлетво-рением отметили поступательное развитие советско-болгарско-го экономического сотрудничества, его роль в дальнейшем подъеме народного хозяйства обеих стран. Было подчеркнуто, что Советский Союз и Болгария будут активно содействовать претворению в жизнь решений Экономического совещания стран — членов СЭВ на высшем уровне, направленных на дальнейшее углубление сотрудничества, упрочение единства и сплоченности братских стран, рост их международного авторитета. СССР и НРБ твердо заявляют, что будут и впредь давать решительный отпор подрывным пропагандистским кам-паниям империализма как против отдельных социалистиче-ских стран, так и против социалистического содружества в це-лом. Участники встречи высоко оценили итоги софийского со-вещания ПКК и принятые на нем заявления. Претворение в жизнь выработанной совместно программы действий будет способствовать решению главной задачи нашего времени — предотвращению ядерной войны, упрочению мира, оздоровле-нию международных отношений.

После завершения переговоров Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева с президентом Р. Рейганом 21 ноября 1985 г. по взаимной договоренности в Праге состоялась встреча высших руководителей государств — участников Варшавского Договора. М. С. Горбачев обстоятельно информировал о ходе и итогах закончившейся в этот день советско-американской встречи на высшем уровне в Женеве. Руководители братских партий и стран выразили полную поддержку конструктивной позиции, изложенной М. С. Горбачевым на советско-американских переговорах в духе совместной линии, выраженной в заявлении государств — участников Варшавского Договора от 23 октября 1985 г.

Было подчеркнуто, что результаты советско-американской встречи создают более благоприятные возможности для оздоровления международной обстановки, для возврата к разрядке. Важно, чтобы эти возможности были претворены в практические дела обеими сторонами. Участники встречи заявили о решимости представленных на ней партий и государств, действуя согласованно, предпринимать и впредь все от них зависящее для достижения поворота к лучшему в европейских и мировых делах. Они единодушны в том, что в сложных международных условиях единство и сплоченность союзных социалистических государств, классовая солидарность, крепнущее взаимодействие во всех сферах сотрудничества имеют первостепенное значение.

18 декабря 1985 г. высшим органом Совета Экономической Взаимопомощи — его сессией на 41-м (внеочередном) заседании единодушно была принята Комплексная программа научно-технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года. Тем самым выполнено одно из основных поручений Экономического совещания на высшем уровне. Комплексная программа, отмечалось на заседании Политбюро ЦК КПСС, призвана сыграть особую роль в ускорении социально-экономического прогресса нашей страны и братских социалистических стран, обеспечить кардинальное повышение производительности труда, рост авторитета и влияния социализма в мире. Ее реализация послужит дальнейшему углублению социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ. Все это приобретает важное политическое значение в свете совместных усилий братских социалистических стран по укреплению их

сплоченности и единства. Неуклонное повышение благосостояния народов социалистических стран, улучшение всех сторон жизни людей, создание благоприятных условий для гармоничного развития личности — важнейшая политическая целевая установка всех братских партий.

Важное значение имели многосторонние встречи секретарей ЦК братских партий социалистических стран.

6 марта 1985 г. состоялась встреча секретарей ЦК по идеологии и пропаганде. На ее открытии с речью выступил М. С. Горбачев. Участники встречи обменялись мнениями по актуальным вопросам идеологической и информационно-пропагандистской работы.

20—21 мая 1985 г. состоялось совещание секретарей ЦК братских партий стран — членов СЭВ по экономическим вопросам, посвященное обмену опытом работы партий по реализации решений Экономического совещания стран — членов СЭВ на высшем уровне, а также вопросам партийного руководства хозяйственным строительством. На заседании Политбюро ЦК КПСС было отмечено большое значение этой новой формы взаимодействия братских партий для укрепления единства социалистического содружества, усиления коллективной работы по развитию сотрудничества и обмену опытом. На встрече с секретарями ЦК братских партий 21 мая 1985 г. М. С. Горбачев высоко оценил работу совещания.

19—20 декабря 1985 г. в Бухаресте проходило совещание секретарей ЦК братских партий по международным и идеологическим вопросам. Состоялся обмен мнениями по актуальным вопросам идеально-политической работы, связанный с общей борьбой за мир и разоружение, прежде всего ядерное, за укрепление международной безопасности и сотрудничества.

Политическое сотрудничество братских партий в 1985 г. способствовало в канун их очередных съездов более точной координации общих установок и целей стран социалистического содружества.

## **СТРАНЫ — ЧЛЕНЫ СЭВ: СТРАТЕГИЯ УСКОРЕНИЯ**

В 1985 г. трудящиеся стран социалистического содружества главные усилия направляли на успешное завершение заданий очередной пятилетки и создание благоприятных условий для работы в новом пятилетии.

Истекший год и первый год текущей пятилетки в жизни многих социалистических стран — это время подготовки и проведения съездов правящих марксистско-ленинских партий, отмеченное высоким политическим и трудовым подъемом, возросшей творческой активностью широких масс.

Съезды братских партий имеют огромное значение для развития всего социалистического содружества. Особенно велика их роль на нынешнем крутом повороте истории, когда жизнь выдвигает перед социалистическими странами масштабные и во многом общие задачи, когда коммунистические и рабочие партии ведут активный, творческий поиск эффективных путей их решения. Высшие форумы коммунистов государств социалистического содружества прошли в деловой, рабочей обстановке, под знаком мобилизации усилий на достижение высоких конечных результатов во всех областях экономического, социального и культурного строительства.

На съездах была дана реалистическая оценка состояния и возможностей роста экономики, с объективным анализом пройденного пути, причин упущений. Было отмечено, что братские страны в истекшей пятилетке сделали крупный шаг в укреплении экономического могущества, в решении социальных задач, углублении социалистической экономической интеграции.

В 1981—1985 гг. социалистические страны продолжали развиваться более высокими темпами, чем развитые капиталисти-

ческие государства, что позволило укрепить их позиции в мировой экономике. Среднегодовые темпы прироста национального дохода за эти годы составили: в социалистических странах — 4,7 %, в том числе в странах — членах СЭВ — 3,3 %, в развитых капиталистических странах — 2,2 %, среднегодовые темпы прироста промышленной продукции — соответственно 5,5, 3,4 и 1,8 %. В настоящее время на долю социалистических стран приходится более 40 % мировой промышленной продукции, стран — членов СЭВ — примерно  $\frac{1}{3}$ , СССР —  $\frac{1}{5}$ , на долю развитых капиталистических стран — около половины. Промышленная продукция социалистических стран составляет более  $\frac{3}{4}$  от ее объема в развитых капиталистических странах.

Историческим достижением социализма, отмечается в Программе КПСС, явилось установление военно-стратегического паритета между СССР и США, Организацией Варшавского Договора и НАТО. Оно упрочило позиции СССР, стран социализма и всех прогрессивных сил, опрокинуло расчеты агрессивных кругов империализма на победу в мировой ядерной войне.

Выполнение плановых заданий проходило в непростой, а на начальном этапе пятилетки даже в сложной обстановке: сказалось изменение внутренних воспроизводственных условий, обострение международной обстановки и ухудшение конъюнктуры мирового рынка.

Неблагоприятные тенденции в экономике, проявившиеся в 70-е годы, не только не смягчились, но и усилились в начале 80-х годов. Главное состоит в том, что большинство братских государств, практически исчерпав возможности экстенсивного роста, подошло к такому рубежу, который со всей определенностью выявил настоятельную необходимость перевода экономики на преимущественно интенсивный путь развития.

На основе реалистической оценки достигнутого съезда правящих марксистско-ленинских партий стран социализма выдвинули задачу решительно избавиться от слабостей и узких мест, преодолеть застойные явления, переломить неблагоприятные тенденции в экономике, придать ей должный динамизм. В материалах съездов ряда братских партий всесторонне обоснован курс на ускорение социально-экономического развития.

Речь идет, отмечалось на XXVII съезде КПСС, о новом качестве роста: всемерной интенсификации производства на ос-

нове научно-технического прогресса, структурной перестройки экономики, эффективных форм управления, организации и стимулирования труда. Курс на ускорение предусматривает также проведение активной социальной политики, последовательное утверждение принципа социалистической справедливости.

Решения форумов братских партий предусматривают перенос центра тяжести на качественные факторы экономического роста в интересах более полного использования преимуществ нового общественного строя, для ускорения социально-экономического прогресса. Крутой поворот к интенсификации на основе новейших достижений науки и техники невозможен без усиления концентрации материальных и интеллектуальных ресурсов братских стран, повышения эффективности их сотрудничества. Поэтому правящие партии стран социализма придают столь важное значение дальнейшему углублению социалистической экономической интеграции.

В Программе КПСС отмечается, что партия особое значение «придает последовательному объединению усилий братских стран на ключевых направлениях интенсификации производства и ускорения научно-технического прогресса, для совместного решения задачи исторической значимости — выхода на передовые рубежи науки и техники в целях дальнейшего роста благосостояния своих народов, укрепления их безопасности».

Крупным шагом в выполнении решений съездов братских партий и Экономического совещания на высшем уровне явилось принятие на 41-м (внеочередном) заседании сессии Совета Экономической Взаимопомощи Комплексной программы научно-технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года.

Страны социализма связывают с этой программой решение коренных народнохозяйственных проблем — интенсификацию общественного производства и подъем его эффективности на основе новейших достижений науки и техники. От успехов в овладении высотами научно-технической революции зависят более полное раскрытие преимуществ социализма, быстрое наращивание экономического, социального, духовного потенциала братских стран, их технологическая независимость и неуязвимость от давления и шантажа со стороны империализма.

На встрече 17 декабря 1985 г. с главами делегаций и секретарями ЦК братских партий, участвовавшими в работе сессии, Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев отметил, что сессия СЭВ является важным событием в жизни социалистического содружества. Он дал высокую оценку коллективно проделанной работе по подготовке Комплексной программы. Ее реализация призвана внести крупный вклад в ускорение социально-экономического развития, упрочение единства и сплоченности братских стран, что в полной мере отвечает общему курсу, согласованному на встречах их высших руководителей.

**Итоги  
пятилетки**

На съездах братских партий было отмечено, что страны социалистического содружества в минувшей пятилетке продвинулись

вперед по всем направлениям экономического и социального развития. Национальный доход стран — членов СЭВ увеличился в 1985 г. по сравнению с 1984 г. на 3,6 %, а за пятилетний период — на 18 %, промышленное производство возросло соответственно на 3,9 % и на 18 %.

Вместе с тем из-за усложнения внутренних и внешних условий хозяйствования, возникших проблем и трудностей развитие большинства социалистических стран в истекшем пятилетии было нестабильным. В первые два года снизились темпы роста экономики, замедлились темпы повышения уровня жизни трудящихся. У ряда стран возникла большая внешняя задолженность, погашение которой отражалось на нормальном функционировании экономики. Польша в 1980—1982 гг. испытала экономический и политический кризис, последствия которого дают о себе знать и сейчас.

В результате принятых руководством братских партий и правительств решительных мер по перестройке структуры производства, совершенствованию управления, ужесточению режима экономии материальных ресурсов, укреплению дисциплины и порядка положение в экономике стало выправляться.

В начале 80-х годов капиталистические страны попытались использовать образовавшуюся кредитную и импортную зависимость ряда стран — членов СЭВ для подрыва их экономики, однако экономическая агрессия возымела действие обратное расчетам ее организаторов. Социалистические страны предприняли энергичные шаги к сбалансированнию экспортно-им-

портных и платежных отношений, оказанию взаимной помощи. С 1982 г. задолженность стран СЭВ Западу стала сокращаться. Одновременно начиная с 1983 г. поднялись и темпы роста экономики, улучшилась ее сбалансированность. Ускорился рост национального дохода в ГДР, СРСР, СССР и ЧССР. В 1982 г. был остановлен спад общественного производства в ПНР, объем национального дохода стал увеличиваться.

Для экономического развития стран содружества в истекшем пятилетии в целом было характерным ускорение темпов роста. Так, если темп прироста национального дохода стран — членов СЭВ в 1981 г. составил 1,8 %, то среднегодовой прирост за первые два года достиг 2,4 %, за три года — 2,9, за четыре года — 3,1 и за пятилетний период — 3,3 %. Наиболее высоких среднегодовых темпов прироста национального дохода в минувшем пятилетии достигли страны, решающие задачи строительства материально-технической базы социализма: Куба — 8,6 %, СРВ — 7,2 и МНР — 6,5 %.

Определяющим фактором роста промышленного производства явилось повышение производительности труда, которая выросла в странах — членах СЭВ в 1985 г. по сравнению с 1984 г. на 3,6 %, а за пятилетие — на 15 %. За счет этого фактора обеспечено около 90 % прироста промышленной продукции, а за пятилетие — примерно 83 %, в том числе в Венгрии, Польше и Румынии — 100 %, ГДР, Монголии, Болгарии, СССР и ЧССР — около 90 %.

Условная экономия промышленного производственного персонала в странах содружества за пятилетку достигла более 8 млн. человек, что составляло 14 % от занятых в промышленности в 1985 г. рабочих и служащих.

Окрепла топливно-энергетическая база народного хозяйства, улучшилась ее структура. Принимались меры по экономии энергоносителей, замене нефти как топлива для электростанций природным газом, низкосортным углем, развитию атомной энергетики.

Производство электроэнергии в странах — членах СЭВ в 1985 г. достигло 2038 млрд. кВт·ч, что на 3,1 % больше по сравнению с 1984 г. и на 18 % превышает уровень 1980 г. На АЭС в 1985 г. выработано 230 млрд. кВт·ч — 11,3 % всей произведенной электроэнергии. Это позволило заменить 70 млн. т органического топлива в условном исчислении. Стра-

ны — члены СЭВ в 1985 г. произвели электроэнергии в 1,5 раза больше, чем страны ЕЭС, а их доля в мировом производстве электроэнергии составила 21,5 %.

В странах — членах СЭВ объем продукции топливной промышленности возрос в 1985 г. по сравнению с 1984 г. на 1,2 %, а за пятилетие — на 6 %. Добыча угля в 1985 г. составила 1446 млн. т и увеличилась за год на 2,3 %, а за пятилетку — на 6 %. Высокого прироста добычи угля достигли ГДР, МНР и ПНР.

В странах — членах СЭВ в 1985 г. добыто 609 млн. т нефти и 663 млрд. м<sup>3</sup> газа. За пятилетие прирост составил соответственно 1,3 и 44 %. Рост добычи газа отмечался во всех европейских странах — членах СЭВ, кроме НРБ, СПР и ЧССР.

Валовая продукция *черной металлургии* возросла в 1985 г. на 1,6 %, а за пятилетие — на 10 %. Выплавка стали в 1985 г. составила 215 млн. т, что выше уровня 1980 г. на 2 %. Проката произведено 157 млн. т, стальных труб — 25 млн. т, что больше, чем в 1980 г., соответственно на 4 % и 5 %. Повышение технического уровня производства способствовало улучшению структуры продукции черной металлургии. Возросло производство нематериоемких видов металлопродукции — холоднокатаных листа и стальной ленты, стальных фасонных профилей высокой точности, проката из низколегированной стали и с упрочняющей термической обработкой. Увеличился выпуск литых заготовок с машин непрерывного литья, электростали и стали, подвергнутой внепечному вакуумированию, а также обработанной в ковше инертными газами. Снизился удельный расход материалов и энергии, улучшилось использование отходов сырья и материалов.

Страны — члены СЭВ в 1985 г. произвели стали в 1,8 раза больше, чем страны ЕЭС, их доля в мировом производстве стали составила 30,1 %.

Производство продукции *машиностроения и металлообрабатывающей промышленности* стран — членов СЭВ возросло в 1985 г. по сравнению с 1984 г. на 7 %, а по сравнению с 1980 г. — на 33 %. Среднегодовой прирост за пятилетие составил 5,7 %.

Более высокими темпами развивались отрасли, определяющие научно-технический прогресс. Это способствовало наращиванию выпуска прогрессивных видов продукции — электро-

техники, оборудования для АЭС, роботов, средств автоматизации и вычислительной техники, металлорежущих станков с программным управлением.

Валовая продукция химической промышленности стран — членов СЭВ возросла в 1985 г. по сравнению с 1984 г. на 3,3 %, а за пятилетие — на 22 %. Ускоренному развитию отрасли способствовало сотрудничество стран — членов СЭВ в области внедрения достижений науки и техники, углубление специализации и кооперирования производства, бесперебойное снабжение сырьем, особенно газом, на базе увеличения его добычи и поставок из СССР.

В 1985 г. производство пластмасс и синтетических смол составило свыше 8,3 млн. т, что на 1,9 % выше, чем в 1984 г., и на 28 % больше, чем в 1980 г. Возросло производство химических волокон, составив в 1985 г. более 2,5 млн. т, что больше, чем в 1984 г., на 1,8 % и на 17 % больше, чем в 1980 г. Более быстрыми темпами развивалось производство синтетических волокон, их выпуск составил почти 60 % общего выпуска химических волокон.

В истекшем пятилетии увеличилось производство, расширился ассортимент и повысилось качество выпускаемых средств химизации сельского хозяйства.

В странах — членах СЭВ выпуск минеральных удобрений (в пересчете на 100 % питательных веществ) достиг в 1985 г. 46,5 млн. т, что на 5,5 % больше, чем в 1984 г., и на 25 % выше уровня 1980 г. Доля стран — членов СЭВ в мировом производстве минеральных удобрений составляет более  $\frac{1}{3}$ .

Прирост производства за пятилетку по фосфорным удобрениям составил 27 %, по азотным — 29 и по калийным — 20 %. В результате доля азотных удобрений в структуре минеральных удобрений возросла с 42,8 до 44,3 %.

Более полному удовлетворению возрастающего спроса населения было подчинено развитие легкой и пищевой промышленности. В 1985 г. тканей было выпущено почти 16,6 млрд. м<sup>2</sup>, что на 2,7 % больше уровня 1984 г. и на 5 % — выше уровня 1980 г. Производство обуви из кожи и кожзаменителей достигло в 1985 г. 1338 млн. пар, что превышает уровень 1984 г. на 2,5 %, а уровень 1980 г. — на 5 %.

Промышленное производство мяса достигло в 1985 г. 17,6 млн. т, что больше, чем в 1984 г., на 2,2 % и на 9 % боль-

ше, чем в 1980 г. В минувшем пятилетии производство мяса в СССР выросло на 18 %, ГДР — на 12, НРБ — на 11, МНР — на 8 и ВНР — на 6 %. Улов рыбы (без добычи морских зверей, китов и морепродуктов) за пятилетие увеличился на 11 % и достиг в 1985 г. почти 12,8 млн. т.

Производство масла животного в 1985 г. составило почти 2,4 млн. т, что на 16 % больше, чем в 1980 г., масла растительного — 3,8 млн. т (соответствует уровню 1980 г.), сахара — 24 млн. т — на 19 % больше, чем в 1980 г.

*В капитальном строительстве* стран — членов СЭВ продолжали укрепляться положительные тенденции, связанные с повышением отдачи капитальных вложений. В минувшем пятилетии темпы роста национального дохода опережали рост капитальных вложений, направленных на развитие материального производства. Главный упор делался на реконструкцию и техническое перевооружение действующих предприятий, что позволило в более короткие сроки внедрить в производство высокоеффективные научно-технические разработки, снизить затраты на строительно-монтажные работы. Объем капитальных вложений в народное хозяйство стран — членов СЭВ вырос в 1985 г. на 3 %, а по сравнению с 1980 г. — на 12 %.

*Сельское хозяйство* стран — членов СЭВ развивалось в 1985 г. в неблагоприятных погодных условиях. Засуха нанесла значительный ущерб производству сельскохозяйственной продукции, особенно в Болгарии, Венгрии и Румынии. Принятые меры позволили ослабить отрицательное влияние погодных условий. Производство валовой продукции сельского хозяйства в 1985 г. удалось сохранить на уровне предыдущего года, а за пятилетие увеличить на 11 %. Среднегодовой объем валовой продукции за 1981—1985 гг. превысил уровень предыдущего пятилетия на 6 % и возрос во всех странах, кроме Польши.

В среднем за пятилетку в странах содружества собрано на 6 млн. т зерна больше, чем в предыдущей. В 1985 г. поголовье крупного рогатого скота составило в них около 165 млн. голов, что на 2,5 % больше, чем в 1980 г., свиней — 156 млн. голов (на 5 %).

Рост масштабов производства обеспечил дальнейший подъем благосостояния трудящихся. Реальные доходы на душу населения в целом по странам — членам СЭВ возросли

за пятилетие на 10 %. Увеличились выплаты и льготы из общественных фондов потребления, расширилась сеть учреждений здравоохранения, просвещения и культуры, улучшилась обеспеченность жильем. За пятилетие в странах — членах СЭВ построено более 14 млн. квартир.

**Курсом  
научно-  
технического  
прогресса**

Главным рычагом осуществления стратегии ускорения социально-экономического развития и крутого поворота к интенсификации общественного производства, указывалось на съездах коммунистических и

рабочих партий социалистических стран, выступает научно-технический прогресс, широкое внедрение техники новых поколений, принципиально новых технологий, обеспечивающих наивысшую производительность труда и эффективность производства. Правящие братские партии придают исключительное значение концентрации усилий стран — членов СЭВ на ключевых направлениях интенсификации экономики и ускорения научно-технического прогресса. Это позволит подвести прочную базу под реализацию основных целей — обеспечить быстрый подъем народного благосостояния, укрепление технико-экономического и оборонного могущества стран социалистического содружества.

Принятие *Комплексной программы научно-технического прогресса стран — членов СЭВ на период до 2000 года* — новое свидетельство того, что, действуя единым фронтом, проявляя политическую волю и новаторский подход, братские государства могут быстро и успешно находить конструктивные решения сложных задач, учитывая должным образом и национальные интересы, и общие интересы всего содружества.

Социалистический строй открывает огромные возможности для овладения высотами научно-технической революции, совместного проведения мер, обеспечивающих ускоренное наращивание экономического, социального и духовного потенциала нового общества. В настоящее время страны социалистического содружества обладают крупным научно-техническим потенциалом. В них работает  $\frac{1}{3}$  всех научно-технических работников мира. Ученые и специалисты стран — членов СЭВ подают до 40 % мировых заявок на изобретения и получают около 20 % выдаваемых в мире патентов. В научно-техническом сотрудничестве участвует около 3 тыс. научно-технических орга-

низаций стран — членов СЭВ. Ежегодно завершается около 2 тыс. научно-исследовательских работ, совместно создается 200—300 новых или усовершенствованных конструкций машин, приборов, оборудования, разрабатывается 100—150 технологических процессов, 100—120 новых видов материалов и препаратов.

Братские страны накопили огромный опыт *научно-технического сотрудничества*. Сегодня это взаимодействие осуществляется в различных формах: совместное проведение исследований и разработок, обмен передовыми научно-техническими достижениями и производственным опытом, подготовка кадров, взаимная передача образцов, материалов, научных приборов и лицензий. Каждое пятилетие страны — члены СЭВ осуществляют координацию пятилетних планов развития науки и техники. Для выполнения намеченных многосторонних планов создано свыше 120 советов уполномоченных, 65 координационных центров научно-технического сотрудничества. 3 международных института, более 10 временных международных коллективов ученых и специалистов, международный центр научно-технической информации.

Масштабные задачи по коренной интенсификации производства, выдвинутые на съездах братских партий, потребовали новых подходов к научно-техническому сотрудничеству. Необходимо перейти к широкой интеграции стран — членов СЭВ по всем основным проблемам научно-технического прогресса, осуществить коренную перестройку сотрудничества в этой определяющей области на основе проведения согласованной научно-технической политики, разработки долгосрочных программ, обеспечивающих быстрое прохождение новых идей по всей цепочке — от изобретений до массового производства, совершенствования всего механизма взаимодействия. Такие пути в соответствии с решениями Экономического совещания стран — членов СЭВ на высшем уровне определены в Комплексной программе научно-технического прогресса стран — членов СЭВ на период до 2000 года.

В программе предусматривается не только создание теоретических заделов для ускорения научно-технического прогресса, но и воплощение фундаментальных научных идей в конкретные передовые технологии, новые поколения высокоеффективных машин и принципиально новые материалы. Появилась

возможность значительно сократить путь от зарождения научной идеи до ее широкого применения на практике, а также устраниТЬ дублирование научных исследований и работ по их внедрению. Это позволит экономить странам — членам СЭВ 5—7 млрд. руб. в год.

Сложение сил и средств на решающих направлениях научно-технического прогресса позволит быстрее и эффективнее решать вопросы качественных преобразований в экономике, связанных с внедрением новой техники и технологий, перевооружением производственной базы. А это создает возможности для быстрого роста общественного производства с наименьшими затратами ресурсов.

Условия воспроизводства в европейских странах — членах СЭВ характеризуются количественным ограничением и удорожанием топливно-энергетических и сырьевых ресурсов, уменьшением прироста рабочей силы. Поэтому стоит задача обеспечить кардинальное повышение производительности труда, максимальное энерго- и материалосбережение, резко улучшить использование накопленного экономического и научно-технического потенциала, перейти к принципиально новой технике и технологии.

На 41-м (внеочередном) заседании сессии СЭВ отмечалось, что возможности научно-технического прогресса, совместного решения вставших научно-технических проблем используются социалистическими странами далеко не достаточно. В производство стран — членов СЭВ внедряется только 30 % общего количества совместных разработок, в народном хозяйстве реализуется лишь каждое десятое нововведение, полученное на основе сотрудничества. Поэтому Комплексная программа научно-технического прогресса стран — членов СЭВ приобретает для этих государств стратегическое значение.

Направления работ, заложенные в Комплексной программе, отвечают требованиям нового этапа научно-технической революции, когда наука и техника развиваются стремительными темпами, осуществляются прорывы в новые области человеческих знаний, характерной особенностью становится прямое взаимодействие науки и производства. Программа впитала все современные направления, лежащие в основе революционных сдвигов, происходящих в области научно-технического прогресса. Именно на этих направлениях будут сосредото-

чены совместные усилия стран — членов СЭВ, цель которых — достичь наивысшего уровня науки, техники и производства. Решение этой задачи будет способствовать увеличению в странах содружества в целом к 2000 г. по меньшей мере вдвое производительности общественного труда и резкому уменьшению удельного расхода энергии, топлива и сырья на единицу национального дохода, т. е. способствовать ускоренной интенсификации народного хозяйства.

Выбор приоритетных областей научно-технического сотрудничества основан на глубоком изучении основных тенденций современной научно-технической революции. В настоящее время на передний план выдвигаются такие наукоемкие отрасли, как авиакосмическая техника, производство компьютеров всех классов и их программного обеспечения, автоматика, микропроцессоры, робототехника, лазерная техника, волоконная оптика, производство новых материалов, контрольно-измерительная аппаратура и приборостроение, техника связи, биоинженерия. Ускорение научно-технического прогресса стран — членов СЭВ будет основываться прежде всего на быстром развитии пяти его приоритетных направлений, по которым развернулись интенсивные совместные работы. Это электронизация народного хозяйства, комплексная автоматизация, ускоренное развитие атомной энергетики, новые материалы и технологии их производства и обработки, ускоренное развитие биотехнологии. Эти направления составляют основное содержание согласованной, а в некоторых областях единой научно-технической политики братских стран.

Для решения новых, более сложных задач братские страны имеют все необходимое: плановое ведение хозяйства, высокоразвитый научно-технический потенциал, квалифицированные кадры рабочих, специалистов и ученых, богатый опыт совместного решения крупных научно-технических задач.

В разделе программы по электронизации народного хозяйства поставлена задача широкого обеспечения всех сфер производства и общественной жизни передовыми средствами вычислительной техники — основы кардинального повышения производительности труда, экономии ресурсов, материалов и энергии, ускорения научно-технического прогресса в народном хозяйстве, резкого сокращения сроков научных исследований, качественной перестройки непроизводственной сферы. Уже

сегодня использование компьютеров в автоматизированных системах проектирования и управления технологическими процессами позволяет в 7—10 раз повысить их производительность, в несколько десятков раз уменьшить потребление энергии.

Предусмотрено объединение усилий в создании вычислительных систем нового поколения быстродействием 10 млрд. и более операций в секунду с использованием принципов искусственного интеллекта, массовых средств вычислительной техники, персональных ЭВМ с развитым программным обеспечением для широкого насыщения отраслей народного хозяйства и быта, скоростных волоконно-оптических средств связи, нового поколения спутниковых систем связи и телевизионного вещания, высококачественного цифрового телевидения и стереофонического радиовещания, средств цифровой видео- и звукозаписи. Будут разработаны единая система передачи цифровой информации, единая унифицированная система изделий электронной техники.

Постановка таких задач стала возможной благодаря значительным достижениям в этой области за последние 15 лет. Коллективно разработано и наложено серийное производство универсальных ЭВМ ЕС «Ряд», мини- и персональных ЭВМ. Испытано и освоено свыше 500 сложнейших современных технических средств вычислительной техники и их программное обеспечение. На несколько порядков улучшились технические параметры ЭВМ.

Развивается многостороннее разделение труда в сфере укрепления материальной базы электронизации. В рамках соответствующего соглашения **НРБ** и **СССР** специализируются в производстве систем автоматизированного проектирования, **ВНР** — в выпуске измерительно-испытательного оборудования, **ГДР** — оптико-механического, **ПНР** — оборудования для сборки интегральных микросхем, **CPP** — в обработке полупроводниковых материалов, **СССР** — в изготовлении структур больших и сверхбольших интегральных микросхем, **ЧССР** и **ГДР** — в выпуске исследовательской и контрольно-измерительной техники.

В области комплексной автоматизации программой намечено создать и освоить в широких масштабах быстро перестраиваемые и гибкие производственные системы (ГПС) преж-

де всего в машиностроении, заводы-автоматы, системы автоматизированного проектирования, автоматизированные системы управления технологическими процессами и производством, роботизированные комплексы, роторные и роторно-конвейерные линии, прецизионное обрабатывающее и высокоточное измерительное оборудование.

Страны — члены СЭВ располагают крупным машиностроительным потенциалом, который является ведущим звеном технического перевооружения всего народного хозяйства. На их долю приходится 25 % мирового производства машин и оборудования. В европейских государствах — членах СЭВ доля продукции машиностроения и металлообработки в общем объеме промышленной продукции достигает 22—33 %. Это позволяет братским странам за счет взаимной торговли удовлетворять большую часть своих потребностей в импорте важнейших видов машиностроительной продукции.

Использование ГПС позволяет повысить производительность труда в 1,5—4 раза, на 30 % увеличить загрузку оборудования, на 15 % уменьшить удельные затраты на производство, примерно на 40 % сократить время на подготовку выпуска новых изделий. Создание и широкомасштабное развитие ГПС позволит перейти к комплексной автоматизации производства и в конечном итоге — к заводам-автоматам. Затраты на ГПС окупаются за 2—3 года благодаря повышению производительности труда, экономии производственных площадей, снижению себестоимости, улучшению технико-экономических показателей и качества продукции.

Сотрудничество в этой сравнительно новой области успешно развивается. В 1985 г. подписано генеральное соглашение стран — членов СЭВ о многостороннем сотрудничестве по кооперированному производству ГПС для машиностроения, создан координационный совет по ГПС и роботам. С учетом накопленного опыта в этой сфере намечено и разделение труда. Так, **НРБ** будет создавать роботы для нанесения покрытий, сборки отдельных изделий машиностроения и электроники, **ВНР** — для контрольно-измерительных операций и сборки изделий приборостроения, **ПНР** — для сварки, **СССР** — для металлообрабатывающего и литейного оборудования, **ЧССР** — для машин литья под давлением и сборочных работ. Кроме того, каждая страна будет специализироваться на выпуске

того или иного вида комплектующих изделий к роботам. Парк промышленных роботов в странах — членах СЭВ намечено довести к 1990 г. до 200 тыс. единиц. Как электронизация, так и комплексная автоматизация изменяют содержание и характер труда, сокращают ручной труд, поднимают престиж производственных профессий.

Главная цель сотрудничества по ускоренному развитию атомной энергетики — глубокая качественная перестройка энергетического хозяйства братских стран, повышение эффективности и надежности снабжения электроэнергией, сокращение использования органического топлива, улучшение теплоснабжения городов, охрана окружающей среды и рациональное использование энергии. Сегодня мощность АЭС стран — членов СЭВ превысила 35 млн. кВт. В ближайшее десятилетие она возрастет до 100 млн. кВт. Если учесть, что каждый миллион киловатт мощности позволит ежегодно сберегать более 2 млн. т условного топлива, общая его экономия превысит 200 млн. т в год. К 1990 г. на АЭС будет получено: в НРБ — более 40 % электроэнергии, в ЧССР — 30, в СРР — 20, в СССР — более 20 %.

Развитие атомной энергетики в странах содружества будет базироваться на АЭС, оснащенных созданными в СССР корпусными реакторами водо-водяного типа мощностью 440 и 1000 мегаватт.

Страны — члены СЭВ и СФРЮ с 1980 г. осуществляют на основе многостороннего соглашения специализированное производство более 140 наименований оборудования для АЭС, оснащенных этими реакторами. В нем участвуют около 50 промышленных предприятий и организаций восьми стран.

СССР поставляет около половины основного оборудования от общего объема поставок стран — участниц соглашения. ЧССР с помощью СССР наладила производство свыше 80 % всего технологического оборудования энергоблоков ВВЭР-440; НРБ выпускает средства биологической защиты, транспортно-технологическое оборудование, специальные насосы и арматуру; ВНР — оборудование спецводоочистки, перегрузочные машины и специальное ремонтное оборудование; ГДР — мостовые краны, транспортно-технологическое оборудование и специализированную арматуру; ПНР — компенсаторы объема, парогенераторы, сепараторы пароперегревателей, теплообмен-

ное оборудование, резервные дизель-генераторные установки, контрольную аппаратуру; CPP — главные циркуляционные насосы, гидроемкости аварийного охлаждения активной зоны, мостовые краны грузоподъемностью 320 т и другое оборудование. Значительный объем специальной арматуры производится в СФРЮ.

Важнейшее значение будет иметь разработка оборудования для реакторов на быстрых нейтронах, воспроизводящих в процессе работы ядерное топливо. По конструированию и строительству таких реакторов СССР уже сейчас занимает передовые позиции в мире. Совместная деятельность братских стран сможет вплотную подвести к созданию практически неисчерпаемых источников энергии на базе управляемой термоядерной реакций.

Принципиальное значение имеет то, что атомная энергетика стран социалистического содружества развивается на собственной научно-технической, производственной и сырьевой базе. Это дает возможность странам — членам СЭВ обеспечить полную независимость ее развития от капиталистических государств.

Осуществление программы в значительной мере решит проблему наращивания энергетического потенциала братских стран, снизит капиталовложения в топливодобывающие отрасли, высвободит значительное количество дефицитного органического топлива для нужд других отраслей, повысит экономичность и — что особенно важно — надежность АЭС.

Создание и освоение *новых материалов и технологий их производства и обработки* — одно из самых многообещающих направлений научно-технического прогресса. Трудно переоценить значение внедрения в промышленность принципиально новых видов материалов, обладающих по сравнению с традиционными такими ценными свойствами, как коррозионная и радиационная стойкость, жаропрочность, устойчивость к износу и др. Программой намечено внедрение высокопрочных, коррозиестойких и жаропрочных композиционных и керамических материалов, новых пластических масс, применение методов порошковой металлургии, технологических лазеров для сварки и термообработки, плазменных вакуумных и детонационных технологий, использование импульсных воздействий, энергии взрыва для синтеза сверхтвердых материалов. Их реа-

лизация обеспечит более высокую надежность и долговечность машин и оборудования, снижение их материалоемкости и себестоимости, экономию редких и ценных металлов. Так, методом порошковой металлургии можно делать детали любой конфигурации без отходов. При изготовлении таким способом только 1 тыс. т изделий экономится до 15 млн. руб., 2,5 тыс. т проката черных и цветных металлов, высвобождается 190 человек и 80 станков. Подсчитано, что 1 кг конструкционных пластмасс заменяет не менее 4—5 кг проката. Трудоемкость выпуска 1 т пластмассовых изделий в среднем на 540 чел.-ч ниже, чем при изготовлении их из металла, а энергозатраты — в 2—3 раза меньше.

Создание полупроводниковых материалов, необходимых для нового поколения элементов и изделий электронной, вычислительной и другой техники, позволит заменить и использовать в других целях платину, кобальт, никель, хром, молибден, вольфрам, ниобий и другие редкие металлы. В результате это позволит радикально повысить технический и технологический уровень производства в машиностроении, металлургии, электронике, электротехнической, химической промышленности и в других отраслях народного хозяйства стран — членов СЭВ.

Огромное экономическое и социальное значение имеет ускоренное *развитие биотехнологии*. В соответствии с программой братские страны объединяют усилия в целях предупреждения и эффективного лечения тяжелых болезней, резкого увеличения продовольственных ресурсов, улучшения обеспечения народного хозяйства сырьевыми ресурсами, освоения новых возобновляемых энергетических источников, дальнейшего развития безотходных производств и сокращения вредных воздействий на окружающую природную среду.

С помощью биологических процессов станет возможным получать 10—12 % органического сырья и изготавливать свыше 100 наименований различных продуктов. Создание микроэлементов на базе органических молекул, по оценкам специалистов, сыграет ключевую роль в переходе к так называемым био-ЭВМ. Емкость их запоминающих устройств будет в миллиард раз больше, а быстродействие в 100 млн. раз выше, чем моделей на обычных интегральных схемах.

Применение 1 т микробиологических кормовых дрожжей позволяет сэкономить до 5—7 т фуражного зерна и дополн-

нительно получить до 1,5—2 т мяса. С помощью генной инженерии можно получить новые сорта и породы растений и животных с заранее заданными свойствами.

В странах социалистического содружества биотехнологической промышленностью освоены производство кормовых белковых добавок, новых лекарственных препаратов, переработка промышленных и сельскохозяйственных отходов, в частности процесс получения биогаза.

Реализация программы позволит более рационально использовать возобновляемые биологические ресурсы, повысить благосостояние и улучшить здоровье населения, обеспечить более полное его снабжение продовольствием и медикаментами, на основе применения энергосберегающих и безотходных технологий улучшить состояние окружающей среды, поднять на качественно новый уровень здравоохранение, биотехнологическую промышленность.

Характерной особенностью программы является органическое сочетание в ней национальных и интернациональных интересов братских стран. В ней предусмотрено значительное ускорение процесса постепенного выравнивания уровней экономического развития государств содружества, повышение эффективности европейскими странами — членами СЭВ помощи СРВ, Кубе и МНР в развитии науки и ускорении научно-технического прогресса. Эта помощь находит конкретное выражение в создании материально-технической базы науки и подготовке национальных кадров, в безвозмездной передаче технической документации, научного оборудования, приборов и материалов.

Смысл Комплексной программы научно-технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года, сказал М. С. Горбачев в Политическом докладе ЦК КПСС XXVII съезду партии, — «переход стран СЭВ к согласованной научно-технической политике... Требуются перемены и в деятельности самого штаба социалистической интеграции — Совета Экономической Взаимопомощи. А главное, чтобы в реализации программы было меньше администрирования, всякого рода комитетов и комиссий, большие внимания к экономическим рычагам, инициативе, социалистической предпримчивости, вовлечению в этот процесс трудовых коллективов. Это и будет глубоко партийный подход, необходимый для такого неординарного начинания».

Важное значение имеет своевременная подготовка многосторонних соглашений по проблемам программы и постоянный контроль за их выполнением. В последнее время были заключены соглашения в области микроэлектроники, робототехники, гибких производственных систем. В ходе 41-го заседания сессии СЭВ подписаны соглашения в области создания и внедрения систем автоматизированного проектирования, единой системы световодных средств передачи информации. На 34-м заседании комитета СЭВ по научно-техническому сотрудничеству (март 1986 г.) подписаны генеральные соглашения по новым материалам и технологиям их производства и ускоренному развитию биотехнологии.

Программой предусмотрено, что в ближайшие три года более половины включенных в нее проблем должны дать первые плоды в виде внедрения новой продукции и технологии. В последующем масштабы производственного освоения новинок возрастут.

В целях ускоренного внедрения результатов совместных работ предусмотрено подготовку необходимых договоров о специализации и кооперировании вести на стадии конструкторских работ. Намечено расширить практику заключения комплексных соглашений, предусматривающих сотрудничество по всему циклу работ — от исследований до производства и сбыта готовой продукции.

К выполнению 93 проблем, включающих темы и задания, привлечено свыше 700 научных организаций стран содружества. Их задача — обеспечение высоких конечных производственных результатов, тесная кооперация в рамках СЭВ.

Главным звеном являются головные организации — координаторы работ по проблемам. Они должны выполнять организующую функцию по своим направлениям, обеспечивать высокий технический уровень и качество разработок по всем стадиям — от научных разработок до налаживания специализированного выпуска, сбыта и технического обслуживания. Для этого они наделяются правом заключать хозяйствственные договоры и контракты с партнерами из братских стран СЭВ и осуществлять взаимную передачу результатов совместных работ.

Согласно договоренности функции головных организаций по всем 93 проблемам будут выполнять советские организа-

ции. Советским Союзом для этого выделены наиболее мощные и авторитетные научные, конструкторские и научно-производственные коллективы, способные решать самые сложные задачи науки и производства. Из 16 недавно созданных межотраслевых научно-технических комплексов (МНТК) для этого выделено 11. Например, МНТК «Робот» возглавит работу по созданию гибких автоматизированных систем. Координацию работ по разработке новых технологий обработки материалов с использованием лазерных процессов будет осуществлять МНТК «Лазерная технология».

Для повышения оперативности, усиления взаимодействия в осуществлении научно-технического кооперирования и совместного решения крупных научных разработок предусматривается расширение прямых связей между научными, конструкторскими организациями и производственными предприятиями стран содружества. Новой формой таких связей станет создание совместных научно-исследовательских институтов, лабораторий, конструкторских бюро, опытных производств. На 41-м заседании сессии СЭВ подписано соглашение о создании многостороннего научно-технического объединения «Интерробот». На двусторонней основе образованы два советско-болгарских объединения в станкостроении. Готовятся к созданию новые подобные объединения с другими странами.

Оказание содействия головным организациям в выполнении программы будут осуществлять 17 органов СЭВ и международные экономические организации, созданы две новые постоянные комиссии СЭВ для организации сотрудничества в области новых материалов и технологий их обработки и в области биотехнологии. Общая координация работ возлагается на Комитет СЭВ по научно-техническому сотрудничеству. Необходимость ускорения научно-технического прогресса на основе специализации и кооперирования производства требует дальнейшего совершенствования деятельности СЭВ.

Финансирование работ Комплексной программы будет осуществляться как за счет собственных средств стран, так и кредитов банков СЭВ и специально созданных совместных фондов для реализации наиболее важных мероприятий.

В целях повышения ответственности за выполнение принятых обязательств по реализации программы братские страны условились все ее мероприятия включить в национальные

пятилетние и годовые планы, определить конкретных участников, обеспечить их необходимыми ресурсами, установить должный контроль за ходом выполнения программы, в том числе и на высоком государственном уровне.

В СССР принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по реализации Комплексной программы научно-технического прогресса стран — членов СЭВ. «КПСС рассматривает претворение в жизнь Комплексной программы,— сказал М. С. Горбачев,— как задачу общегосударственную и общепартийную, политическую. ЦК КПСС ориентирует советских коммунистов, хозяйственный актив на самое энергичное участие в совместной деятельности научных учреждений и предприятий стран содружества по развитию и использованию современной технологии».

Комплексная программа носит открытый, гуманный и миролюбивый характер. Принимая ее, страны — члены СЭВ выступают за широкое международное сотрудничество со всеми государствами мира. Они отвергают политику дискриминаций и запретов, выступают против технологической обособленности и гегемонизма, свойственного США и другим капиталистическим странам, вновь подчеркивают важность последовательной борьбы за разоружение и недопущение милитаризации космоса, укрепление международной безопасности.

Созидательная программа стран — членов СЭВ, без сомнения, станет мощным ускорителем их прогресса, будет способствовать дальнейшему укреплению сплоченности и единства братского содружества, упрочению позиций социализма в мире.

**Взаимное  
экономическое  
и техническое  
содействие**

XXVII съезд КПСС определил долгосрочные цели и направления внешнеэкономической стратегии **Советского Союза**. В ее реализации важная роль принадлежит экономическому и техническому сотрудни-

честву СССР с зарубежными странами. Повышение доли экспорта комплектного оборудования свидетельствует об улучшении структуры советской внешней торговли, преодолении ее сырьевой направленности. За одиннадцатую пятилетку экспорт в социалистические страны оборудования и материалов комплектных объектов вырос в 1,6 раза по сравнению с предшествующей пятилеткой. В 1981—1985 гг. в братских странах

было введено в эксплуатацию полностью или частично 545 важных объектов.

В 1985 г. Советский Союз поставлял комплектное оборудование для 552 объектов. При содействии Советского Союза в братских странах введено в эксплуатацию 155 промышленных предприятий, отдельных цехов и установок, производящих готовую продукцию.

Основополагающие принципы сотрудничества с социалистическими странами отражены в совместных документах стран социалистического содружества и в документах Экономического советования стран — членов СЭВ на высшем уровне, Комплексной программе научно-технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года, итоговых договоренностях о координации государственных планов социально-экономического развития на 1986—1990 гг. В них намечены главные направления взаимовыгодного экономического и технического сотрудничества на ближайшее пятилетие и более отдаленную перспективу, призванного способствовать решению стратегической задачи — ускорению социально-экономического развития каждой страны.

В Болгарии в 1985 г. на ТЭС «Марица — Восток-II» вошли в строй пятый и шестой энергоблоки. Увеличились мощности угольных карьеров «Трояново — Север» и «Трояново — Юг», заводов автомобильных шин в Софии и Видине. Завершилось строительство газопровода СССР — НРБ (Южное полукольцо-II). Введена биологическая очистка сточных вод на очистных сооружениях в Пловдиве. Пущена в Старой Загоре биофабрика по массовому разведению трихограмм. Продолжалось строительство атомной электростанции «Козлодуй» — III очередь, сооружалась ЛЭП-750 кВ Южноукраинская АЭС (СССР) — Исаакча (СРР) — Добруджа (НРБ). Велась реконструкция Кремиковского металлургического комбината и металлургического комбината в Пернике, сооружались угольные шахты, медно-обогатительный комбинат «Асарел» по добыче и переработке руды, установка по производству аммиака на нефтехимкомбинате в Димитровграде, сооружались другие важные объекты. Велись поисковые работы на нефть и газ на континентальном шельфе НРБ.

Построенные при содействии СССР предприятия в 1985 г. произвели свыше 65 % промышленной продукции, в том числе

35 млрд. кВт·ч электроэнергии (80 % общего производства в стране), 1,7 млн. т чугуна (100), 2,9 млн. т стали (98), 3,2 млн. т проката (98), переработано ок. 13 млн. т нефти (100), изготовлено 2,5 млн. т цемента (46), более 100 тыс. электротельферов (80), 30 тыс. электрокаров (75), свыше 1 млн. т кальцинированной соды (100 %) и др.

В Венгрии вошли в строй угольные шахты «Мань» и «Ленчхедь». Продолжалось сооружение атомной электростанции «Пакш» (блоки № 3 и № 4). Завершены поставки оборудования для коксовой батареи на Дунайском металлургическом комбинате. Строился почтамт в Секешфехерваре. Велась реконструкция стекольного завода в Орошхазе.

На построенных при техническом содействии СССР объектах в ВНР в 1985 г. выработано 7,1 млрд. кВт·ч электроэнергии (27 % всей выработки), в том числе 6,5 млрд. кВт·ч на АЭС «Пакш», переработано 7 млн. т нефти (82 %) и 2,5 млрд. м<sup>3</sup> природного газа (81 %), добыто 2,6 млн. т угля (11 %), произведено 250 тыс. т глинозема (31 %), 606 тыс. т кокса (100 %), 700 тыс. т чугуна (33 %), 1,2 млн. т стали (34 %), 1,1 млн. т горячекатаного (100 %) и 450 тыс. т холоднокатаного (99 %) стального листа, 450 тыс. т цемента (12 %), 12 млн. м<sup>2</sup> листового стекла (60 %) и др.

Во Вьетнаме в 1985 г. вошли в эксплуатацию 25 объектов, наиболее важными из которых являются: третий энергоблок на ТЭС «Фалай», морская стационарная платформа № 1 совместного советско-вьетнамского предприятия «Вьетсовпетро» по добыче нефти и газа на континентальном шельфе юга СРВ, мост «Тханглонг» через реку Красная в Ханое для железнодорожного, автомобильного и безмоторного движения, домостроительный комбинат в Суанмае, первая очередь дизельного завода в Годаме, Дворец культуры профсоюзов в Ханое, наземная станция космической связи на юге СРВ, ПТУ при гидроузле «Хоабинь». Завершена закладка гевеи на площади 50 тыс. га, и продолжалась закладка плантаций кофе на площади 20 тыс. га (на компенсационной основе). На предприятиях, построенных при содействии СССР, в 1985 г. вырабатывалось 43 % электроэнергии, 98 — товарного угля, 63 — олова, 100 — апатитовой руды, суперфосфата, серной кислоты, металлорежущих станков, режущего инструмента, 46 — цемента, 37 % чая.

Завершены поставки оборудования для завода гальванических элементов в провинции Винфу. Продолжалось строительство гидроузлов «Хоабинь» и «Чиан», линий электропередачи и подстанций, угольных шахт и разрезов, других объектов. Заключены соглашения о дальнейшем сотрудничестве в производстве натурального каучука, в проведении геологической разведки и добыче нефти и газа на континентальном шельфе юга СРВ и в производстве овощей и фруктов для поставки в Советский Союз.

В ГДР сданы в эксплуатацию энергоблок № 4 на ТЭС «Еншвальде», установка для сушки кормовых дрожжей на целлюлозном заводе в Пирне, три технологические линии по производству панелей перекрытий, наружных панелей и арматурных каркасов в Гере. Завершены поставки оборудования для модернизации станции космической связи системы «Интерспутник». Поставлялось оборудование для АЭС «Норд», первой очереди АЭС «Стендалль», реконструкции электротехнического завода «Заксенверк» в Дрездене. Подписано соглашение о сотрудничестве в сооружении крупного цеха горячей прокатки на металлургическом комбинате «Ост». На объектах, построенных при содействии СССР в 1985 г., было выработано 58 млрд. кВт·ч электроэнергии (в том числе 12,8 млрд. кВт·ч на АЭС), что составляет 51 % общей выработки в стране; произведено 1570 тыс. т холоднокатаного листа и ленты (80), 40 тыс. т концентрированной азотной кислоты (100), 85 тыс. т полиэтилена высокого давления (61 %).

В Республике Куба в 1985 г. сдано в эксплуатацию более 20 объектов. Среди них ЛЭП-220 кВ, линия связи Гавана — Сантьяго-де-Куба, новый сахарный завод «Вилья-Клара-І» в одноименной провинции, завершена реконструкция и модернизация восьми сахарных заводов, введен в эксплуатацию текстильный комбинат в г. Сантьяго-де-Куба, хлопкопрядильная фабрика «Баланс» в Гаване, лесозаготовительное и деревообрабатывающее предприятие в провинции Пинар-дель-Рио и др.

На построенных при содействии СССР объектах в 1985 г. было произведено 5,7 млрд. кВт·ч электроэнергии (44 % общей выработки), 400 тыс. т стали (95), 360 тыс. т проката черных металлов (100), 45 тыс. т никель-кобальтового кон-

центрата (в пересчете на металл), 226 тыс. т азотных удобрений (55 %) и другая продукция.

Продолжались поставки оборудования для АЭС «Хурагуа», ТЭС «Гавана», расширения металлургического завода им. Х. Марти, строительства никелевых заводов в Пунта-Горда и Никаро, нефтеперерабатывающего завода в Сыенфуэгосе, объектов промышленности строительных материалов, машиностроения, транспорта, связи, агропромышленного комплекса.

В Монголии в 1985 г. вошли в строй полностью или частично 75 объектов. Среди них турбина № 3 на ТЭЦ-IV в Улан-Баторе, ЛЭП-110 кВ Чойр — Борундур — Хар — Айраг, горнообогатительный комбинат по добыче и переработке плавикошпатовых руд в районе Хар-Айраг, средневолновая радиостанция в Чойбалсане, радиорелейная линия Улан-Батор — Ундурухан — Чойбалсан, расширен кирпичный завод в Улан-Баторе, вошли в строй цементно-известковый завод в Хутуле, центральная котельная с тепловыми сетями в Ульгие, молочный завод, больница им. Шастина (новые корпуса), Дом матери и ребенка санаторного типа в Улан-Баторе, кормовое хозяйство «Хархира» Убсунурского аймака, элитно-семеноводческое хозяйство в Селенгинском аймаке. Вошли также в эксплуатацию ЛЭП-35 кВ, производственные базы крупнопанельного домостроения в Улан-Баторе и Дархане, водопроводные и канализационные сооружения в Улан-Баторе, жилые дома с культурно-бытовыми объектами в Улан-Баторе, Дархане, Эрдэнэте, Чойбалсане, Сухэ-Баторе и аймачных центрах, оросительные системы, зернохранилища, семеочистительные пункты, молочные фермы, помещения для крупного и мелкого рогатого скота и овец, откормочные площадки для скота и другие объекты. Продолжается строительство угольного разреза «Баганур», радиотелевизионной студии в Улан-Баторе, ковровой фабрики в Чойбалсане и многих других объектов.

В МНР эксплуатируется 70 предприятий, построенных с помощью СССР, которые производят около 83 % угля, 95 — железобетонных изделий, более 94 — плавикошпатовой руды, 93 — муки, 79 — макаронных изделий, 89 — безалкогольных напитков, 100 % электроэнергии.

В Польше вошли в строй цех объемной закалки рельсов на металлургическом комбинате «Катовице», цех гнутых профилей на металлургическом заводе «Покуй» (компенсацион-

ные объекты), ЛЭП-750 кВ Западная граница СССР — г. Жешув (ПНР) с трансформаторной подстанцией, комплексное автоматизированное производство втулочно-роликовых цепей на заводе сельхозмашин в Хойнуве, три тепличных блока. Оказывалось содействие в строительстве коксохимического завода на металлургическом комбинате в Катовице, первой линии метрополитена в Варшаве, атомной электростанции «Жарновец», двух образцовых госхозов, в реконструкции стана «1700» на металлургическом комбинате им. В. И. Ленина, в проведении геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые, нефть и газ, в том числе на шельфе Балтийского моря (в рамках совместной организации «Петробалтик»). На предприятиях, построенных при содействии СССР, в 1985 г. было произведено 29,5 млрд. кВт·ч электроэнергии (21 % общей выработки), 3,9 млн. т кокса (25), 8,8 млн. т чугуна (85), 9,8 млн. т стали (60), переработано 12 млн. т нефти (84 %).

В Румынии сданы в эксплуатацию два капсульных гидроагрегата на ГЭС «Железные ворота-II», турбоагрегат № 6 на ТЭЦ в Галаце, подводный трубопровод от месторождения «Лебедь» на шельфе Черного моря до г. Констанцы. Завершены поставки оборудования для завода кормовых дрожжей целлюлозно-бумажного комбината в Брэиле. Велось строительство подстанции в г. Исакча на ЛЭП-750 кВ СССР — СРР — НРБ. Продолжалось сооружение трубопрокатного агрегата ТПА-200 в Слатине, станицы «1400» на металлургическом комбинате в Галаце, установки по производству бумаги «Пергамин» в Пъятра-Нямце.

В 1985 г. на объектах, построенных при содействии СССР, было произведено 28 млрд. кВт·ч электроэнергии (39 % от общей выработки), 5 млн. т слябов, блюмов, заготовок (71 %), 3,3 млн. т горячекатаного стального листа (73), 1,1 млн. т стальных труб (73), 1,8 млн. т кокса (37), 460 тыс. т кальцинированной соды (50), 450 тыс. т каустической соды (56), 100 тыс. т синтетического каучука (64 %) и другая продукция.

В Чехословакии на атомной электростанции В-2 «Богуница» введен в эксплуатацию энергоблок № 2, на АЭС «Дукованы» — энергоблок № 1. В 1985 г. на атомных электростанциях, построенных при содействии СССР, было выработано 15 % электроэнергии. На Пражском метрополитене вошла в строй линия I В с семью станциями, включая станцию «Московская».

Завершены поставки оборудования для реконструкции доменной печи на металлургическом комбинате им. К. Готвальда в г. Острава-Кунчице. Продолжалось сооружение следующих очередей АЭС «Дукованы», а также АЭС «Моховице» и «Темелин». Поставлялось телевизионное и геологоразведочное оборудование, оборудование АСУ технологическими процессами. В 1985 г. на объектах, построенных при содействии СССР, было произведено 11,8 млрд. кВт·ч электроэнергии (15 % общей выработки в стране), 2650 тыс. т листового проката (58), 24,3 тыс. т технического углерода (70), 57 тыс. т фосфорной кислоты (100), 49,6 тыс. т кормового дикальцийфосфата (79 %) и другая продукция.

Развивается экономическое и техническое сотрудничество с другими социалистическими странами.

В КНДР в 1985 г. при содействии СССР введены в эксплуатацию: 16-й энергоблок на Пукчанской ТЭС, с пуском которого Советский Союз выполнил свои обязательства по расширению мощности этой электростанции с 1,2 до 1,6 тыс. мегаватт; 3-й энергоблок на Чхончжинской ТЭЦ; Пукчанский алюминиевый завод; Ренсонский подшипниковый завод. Завершены поставки оборудования для завода микроэлектродвигателей в Пхеньяне (на компенсационной основе). Продолжалось расширение конвертерного цеха и цеха горячей прокатки листа на металлургическом заводе имени Ким Чака, поставлялось оборудование для угольных шахт в районе Анчжу и других объектов.

На объектах, построенных при содействии Советского Союза, в 1985 г. производилось 59 % электроэнергии, 40 — железной руды, 27,6 — стали, 29,3 — проката черных металлов, 100 — алюминия и обескислороженной меди, 47,4 — продуктов нефтепереработки, 12,6 — химических удобрений, 100 — микроэлектродвигателей и автомобильных аккумуляторов, 17,7 % тканей.

С Китаем в июле 1985 г. подписано соглашение об экономическом и техническом сотрудничестве в строительстве и реконструкции ряда промышленных объектов в КНР. Предусматривается сотрудничество в строительстве семи новых и реконструкции 17 объектов в таких отраслях, как энергетика, черная и цветная металлургия, машиностроение, угольная и

химическая промышленность, транспорт и др. Началась практическая реализация соглашения.

В **Лаосе** вошли в строй средневолновая радиостанция в районе Вьентьяна, крупнейший в стране мост на дороге № 13 через р. Кадинг, государственное сельскохозяйственное предприятие «Латсен» (животноводческий госхоз) в провинции Сиенг-Кхуанг, агрохимлаборатория в Паксе. Закончилась реконструкция сельскохозяйственного техникума в Набонге, создано лесозаготовительное предприятие. Завершены геологоразведочные работы на золото и олово. Поставлялось оборудование для строительства дороги № 9, второй очереди госпиталя с поликлиникой. На объектах, построенных при содействии СССР, в 1985 г. произведено 100 % оловянного концентрата, 18,8 % деловой древесины, 25 % щебня. Удельный вес производственных мощностей, созданных при советской помощи, составлял: по ремонту тракторов — 25 %, по ремонту автотранспортных средств — 12,5, восстановлению и строительству мостов — 26,3 %.

В **Югославии** вошли в строй ТЭС «Углевик-І», четыре из восьми капсулых гидроагрегата на ГЭС «Джердап-ІІ» на Дунае, рудник железной руды с обогатительной фабрикой «Омарско» (первая очередь), рудник и никелевый завод в Приштине. Ввод в эксплуатацию обогатительной фабрики «Омарско» позволит СФРЮ отказаться с 1986 г. от импорта железной руды. Пуск никелевого завода на полную мощность не только полностью обеспечил в 1985 г. потребности черной металлургии страны в ферроникеле, но и позволил часть продукции экспорттировать на свободно конвертируемую валюту. Завершены поставки оборудования для ТЭС «Битола-ІІІ», аккумуляторного завода в Пробиштипе (на компенсационной основе). Велось расширение горно-металлургического комбината в Зенице, угольных карьеров «Зеница» и «Углевик», свинцово-цинкового рудника и обогатительной фабрики «Тораница» и других объектов.

На объектах, построенных в **СФРЮ** при техническом содействии **Советского Союза**, в 1985 г. произведено 21,5 млрд. кВт·ч электроэнергии (28 % от всей произведенной в стране), 1,56 млн. т стали (35,1), 1,68 млн. т чугуна (ок. 60), 1,62 млн. т кокса (46), 630 тыс. т глинозема (55), 50 тыс. т алюминия (16,6), 3 тыс. т никеля в ферроникеле (100), добыто 10,7 млн. т

угля (15,2), 2,2 млн. т железной руды (ок. 38), 3,8 млн. т свинцово-цинковой руды (80), переработано 2,3 млн. т нефти (16,4 %) и др.

Экономическое и техническое содействие **Вьетнаму**, **КНДР**, **Республике Куба**, **Лаосу**, **Монголии** оказывают и другие страны — члены СЭВ.

**Вьетнаму** в 1985 г. **ЧССР** продолжала оказывать содействие в развитии теплоэнергетики и машиностроения. Завершены проектно-изыскательские работы по строительству ТЭС «Каудо» в районе г. Дананга. Оказывается содействие в геологоразведке редкоземельных металлов. Осуществляется сотрудничество в производстве кофе и закладке плантаций каучуконосов. При содействии **ГДР** вошли в строй первые очереди прядильной фабрики в г. Винь и завода фруктовых концентратов в провинции Нгетинь. Продолжались закладка кофейных плантаций и проведение геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые. **Польша** оказывала содействие в расширении завода по ремонту железнодорожного подвижного состава в Зяламе (район Ханоя), сооружении второй очереди судоверфи в Халонге, эксплуатации углеобогатительной фабрики в порту Камфа.

При содействии **Венгрии** сооружается ткацкая фабрика в г. Хюэ, выполняются геологоразведочные работы на бокситы. **Болгария** оказывала СРВ содействие в посадках гевеи и кофе, геологоразведочных работах, сооружении завода овощных и фруктовых консервов в г. Виньфу.

В **КНДР** при содействии **ГДР** продолжалось сооружение фабрики по производству анилонового волокна в г. Анчжу. Важным направлением сотрудничества с **Болгарией** является производство мотокар, для которых из Болгарии поставляются узлы. **Румыния** оказывала содействие в строительстве деревообрабатывающего комбината в г. Пхеньяне и завода по производству витамина «С» в г. Чжончжине.

В **Республике Куба** при содействии **ГДР** введена в эксплуатацию трикотажная фабрика в провинции Гавана, завершается строительство керамической фабрики на острове Молодежи по производству посуды, оказывалось содействие в строительстве никелевого завода в Лас-Камариокас, в комплексном развитии сахарного производства, цитрусовых, проведении геологоразведочных работ. **Болгария** поставляет обо-

рудование для строительства насосных станций для орошения плантаций сахарного тростника и цитрусовых и оборудования для строительства холодильников. Оказывается содействие в проектировании и строительстве водохранилищ и других водохозяйственных объектов. Основными направлениями экономического сотрудничества с Чехословакией является содействие Республике Куба в развитии электроэнергетики, горнодобывающей и пищевой промышленности. В 1985 г. на тепловой электростанции имени «10-го октября» в г. Нуэвитасе введен блок № 5. Осуществлялись поставки оборудования для строительства никелевого завода в Лас-Камариокас, тепловой электростанции в Фелтоне. С Венгрией осуществляется сотрудничество в организации сборки автобусов типа «Икарус» на основе комплексных поставок узлов и агрегатов из ВНР на автосборочном заводе в Гуанахае (провинция Гавана). Польша оказывает техническое содействие в строительстве завода по производству картона в г. Санта-Крус-дель-Норте.

В Лаосе в 1985 г. при содействии Болгарии проводились работы по созданию овощеводческого хозяйства, плантаций цитронеллы для получения эфирного масла, оказывалось содействие в строительстве лесоперерабатывающего предприятия. Вьетнам оказывает экономическую помощь Лаосу во многих отраслях народного хозяйства, содействие в строительстве ирригационных сооружений, освоении земель для выращивания риса, создании лесозаготовительных и деревообрабатывающих предприятий, предприятий и мастерских по производству сельскохозяйственного инвентаря. Проводятся работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог, создаются различные объекты социально-бытового назначения, школы и другие сооружения. При содействии Венгрии построен автомобильный мост на дороге № 9, ведется строительство птицефермы по выращиванию бройлеров. С ГДР осуществляется сотрудничество в развитии производства кофе в провинции Чампассак, оказано содействие в оснащении бытовых мастерских — швейной, по ремонту обуви и электроприборов. Осуществлялась поставка оборудования для лесозаготовок и лесоперерабатывающего предприятия, велось строительство дорог в районе создания новых плантаций кофе. Куба оказывает содействие в создании животноводческой фермы по разведению племенного скота молочного направления и птице-

фермы. При содействии **Монголии** вошли в строй овцеводческая ферма в провинции Сиенгкхуанг. **ЧССР** оказывала содействие в создании свиноводческого комплекса в провинции Вьентьян, проведении геологических изысканий для строительства ГЭС малой мощности.

В **Монголии** при содействии **Чехословакии** осуществлялось сотрудничество в развитии обувной промышленности, сооружении вспомогательных объектов на руднике плавикового шпата, развитии совместного объединения «Монголчехословакметалл». **Польша** оказывала техническое содействие **МНР** в сооружении завода силикатного кирпича в г. Чойбалсане, модернизации завода силикатного кирпича в г. Дархане, завода пористого бетона и деревообрабатывающего комбината в Улан-Баторе, строительстве цеха травяной муки в Центральном аймаке. При содействии **Болгарии** создается первый в **МНР** агропромышленный комплекс в Селенгинском аймаке. Расширяет свою деятельность совместное объединение «Монголболгарметалл». Оказывается содействие в строительстве консервного завода в Шарынголе, очистных сооружений овчинно-шубной фабрики в Дархане. **Венгрия** оказывает содействие в сооружении оросительной системы «Верхний Чойбалсан» Восточного аймака, расширении центральной швейной фабрики в Улан-Баторе, очистных сооружений мясокомбината в Дархане. При содействии **ГДР** создаются четыре механизированных склада товарного картофеля в Улан-Баторе, технологическая линия сортировки картофеля, зернохранилище и гараж в госхозе Борнуре. На мясоконсервном комбинате в Улан-Баторе реконструируется холодильный цех, создается цех по разделке и упаковке мяса.

# ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО, ТРАНСПОРТ

## Рост промышленного производства

Для стран социалистического содружества 1985 год был завершающим годом очередных пятилетних (1981—1985 гг.) планов социально-экономического развития. Итоги их выполнения свидетельствуют о больших успехах, достигнутых братскими государствами, в развитии экономики, прежде всего промышленности, капитального строительства, транспорта, ускорении научно-технического прогресса.

В 1985 г. промышленное производство стран — членов СЭВ возросло по сравнению с предыдущим годом на 3,9 %, а в целом за пятилетку — на 18 %.

Валовая продукция промышленности выросла за последние пять лет: в СССР — на 20 %, Болгарии — на 24, Венгрии — на 12, ГДР — на 22, Польше — на 2, Румынии — на 22 (торварная продукция), Чехословакии — на 14 %. Особенно значительный ее прирост отмечался во Вьетнаме (89 %), на Кубе (57 %), в Монголии (55 %).

В последние годы истекшего пятилетнего периода, включая и 1985 г., почти во всех странах — членах СЭВ темпы промышленного производства, как и темпы экономического роста в целом, были заметно выше, чем в его начале. Преодолев наметившееся на рубеже 80-х годов некоторое замедление темпов промышленного производства, страны — члены СЭВ добились его ускорения: в 1983—1984 гг. темпы роста промышленного производства почти в 2 раза превысили эти темпы в 1981—1982 гг.

В 1985 г. объем валовой продукции промышленности увеличился по сравнению с предыдущим годом в СССР на 3,9 %, Болгарии — на 3,8, Венгрии — на 1,0, во Вьетнаме — на 7,6, в ГДР — на 4,4 на Кубе — на 4,9 (в текущих ценах),

в Монголии — на 7,1, Польше — на 4,0, Румынии — на 4,9 (товарная продукция), Чехословакии — на 3,4 %.

В странах — членах СЭВ высокими темпами внедрялись в промышленное производство прогрессивные технологии, средства механизации и автоматизации, микропроцессорная техника, промышленные роботы и манипуляторы, металлорежущие станки с числовым программным управлением. Это способствовало не только росту объемов производства, но и освоению выпуска новых изделий с более высокими технико-экономическими параметрами, повышению качества выпускаемой продукции, положительно сказалось на снижении удельного расхода энергии, сырья и материалов.

В СССР общий объем промышленной продукции в одиннадцатой пятилетке увеличился на 20 %, в том числе в 1985 г. — на 3,9 %. В конце пятилетки темпы роста промышленного производства ускорились: если в 1981—1982 гг. среднегодовой прирост производства составлял 3,1 %, то в 1983—1985 гг. — 4,1 %. При этом во втором полугодии 1985 г. прирост производства составил 4,6 %, что в полтора раза выше, чем в первом полугодии того же года. В 1985 г. темпы роста производства средств производства (группа «А») составили 3,9 %, производства предметов потребления (группа «Б») — 4,1 %.

Истекший год отмечен высокой трудовой активностью производственных коллективов. Дальнейшее распространение получили прогрессивные формы организации и стимулирования труда. Сократились потери рабочего времени, уменьшилась текучесть кадров.

Продолжалось совершенствование управления народным хозяйством. Более широкое распространение получили новые методы хозяйствования в промышленности и других отраслях народного хозяйства. Начата перестройка системы управления машиностроительным и агропромышленным комплексами. В 1985 г. 2,3 тыс. производственных объединений и предприятий ряда промышленных министерств работали в новых условиях хозяйствования. Показатели промышленной деятельности по большинству этих объединений и предприятий улучшились: повысился уровень выполнения плановых заданий реализации продукции с учетом обязательств по поставкам, почти весь прирост продукции обеспечен за счет повышения производительности труда.

Более высокого прироста достигли машиностроение, а в составе топливно-энергетического комплекса — атомная энергетика и газовая промышленность. Ускоренно развивался индустриальный потенциал территориально-производственных комплексов: Саянского, Южно-Якутского, Павлодар-Экибастузского и зоны Курской магнитной аномалии.

При положительных итогах развития народного хозяйства в целом в ряде отраслей допущено серьезное отставание от плановых заданий, главным образом по причине медленного перехода на интенсивные методы хозяйствования, недостаточного уровня организаторской работы.

В принятых на XXVII съезде КПСС Основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года в соответствии с экономической стратегией КПСС в качестве главной задачи текущей пятилетки выдвигается повышение темпов и эффективности развития экономики на базе ускорения научно-технического прогресса, технического перевооружения и реконструкции производства, интенсивного использования созданного производственного потенциала, совершенствования системы управления, хозяйственного механизма и достижение на этой основе дальнейшего подъема благосостояния советского народа. Государственным планом экономического и социального развития СССР на 1986—1990 гг. предусмотрено увеличить выпуск промышленной продукции за пятилетие на 25 %, в том числе средств производства (группа «А») — на 24,3 % и предметов потребления (группа «Б») — на 27 %. Прирост продукции тяжелой промышленности составит 28 %, в том числе продукции машиностроения — 43 %.

В **Болгарии** объем товарной промышленной продукции вырос на 4 % по сравнению с предыдущим годом и достиг 40,9 млрд. левов. За годы пятилетки валовая продукция промышленности увеличилась на 24 %. Опережающими темпами развивались отрасли, определяющие научно-технический прогресс. Наиболее высокие темпы были в машиностроении. За счет этой отрасли в 1985 г. было обеспечено  $\frac{2}{3}$  всего прироста промышленного производства.

В **Венгрии** за пятилетку объем промышленного производства увеличился на 12 %, в том числе в 1985 г. — на 1 %. В электроэнергетической, машиностроительной и металлообрабатыва-

вающей промышленности темпы роста производства были выше средних по промышленности в целом. В черной металлургии, целлюлозно-бумажной промышленности и пищевкусовой отраслях объем производства в 1985 г. сократился. Поставки промышленной продукции на внутренний рынок за пятилетие увеличились на 4 %, причем объем реализации продукции населению возрос на 10—11 %, а реализация продукции для нужд капитального строительства и производства увеличилась соответственно на 4 и 1 %. Увеличилась доля продукции промышленности, выделяемая для экспорта.

Во Вьетнаме валовая продукция промышленности за годы третьего пятилетнего плана возросла на 89 %, в том числе в 1985 г.— на 7,6 %. Среднегодовой прирост промышленного производства в СРВ за 1981—1985 гг. составил 13,7 %.

За годы пятилетки, основные задания которой были успешно выполнены, валовая продукция промышленности ГДР выросла на 22 %, в том числе в 1985 г.— на 4,4 %. Наиболее высокими темпами развивалось машиностроение, на долю которого в конце пятилетки приходилось почти  $\frac{1}{3}$  всей валовой продукции промышленности. Решающий фактор роста промышленного производства — повышение производительности труда, за счет которого в 1985 г. обеспечено 90 % прироста промышленной продукции.

На Кубе валовая продукция промышленности за истекшую пятилетку возросла на 57 %. В 1985 г. ее объем увеличился по сравнению с предыдущим годом на 4,9 % (в текущих ценах). Более высокими темпами, чем промышленность в целом, развивались цветная металлургия, машиностроение и пищевкусовая промышленность.

В Лаосе за десять лет народной власти было восстановлено более 100 фабрик и заводов, построен ряд новых объектов. В республике действует около 300 предприятий с общим числом занятых 19 тыс. человек. Большинство из них находится под контролем государства, являясь государственными или смешанными предприятиями. Развивается энергетика, увеличивается добыча полезных ископаемых, расширяются заготовки и переработка древесины. Одной из основных задач экономического и социального развития страны в текущем пятилетии является расширение и укрепление промышленной базы, формирование стабильных трудовых коллективов, призванных

пополнять ряды пока еще немногочисленного рабочего класса страны. Упор при этом делается на создание средних и мелких государственных предприятий. Большое внимание уделяется развитию местной промышленности, производству товаров первой необходимости с использованием, в частности, таких форм организации труда, как падомничество.

Валовая продукция промышленности **Монголии** в 1985 г. превысила уровень 1980 г. на 55 % и уровень предыдущего года — на 7,1 %. Опережающими темпами в годы истекшей пятилетки развивались энергетическая и машиностроительная промышленность, промышленность по производству строительных материалов.

В **Польше** объем реализованной продукции промышленности в 1985 г. увеличился по сравнению с предыдущим годом на 3,8 %, при этом продукция обрабатывающих отраслей возросла на 4,2 %, а добывающих снизилась на 0,5 %. Истекший год был завершающим в реализации трехлетнего плана социально-экономического развития ПНР на 1983—1985 гг. Основные задания плана в промышленности и других отраслях материального производства были выполнены. Произведенный национальный доход, половина которого создается в промышленности, по сравнению с 1982 г. вырос почти на 15 % (при плане 10,1—11,7 %), реализованная продукция промышленности — на 16,3 %. Достигнутый в 1985 г. объем промышленного производства превышал уровень 1980 г. на 2 %, но был ниже уровня 1979 г. на 2,1 %.

В **Румынии** объем товарной продукции промышленности увеличился в 1985 г. по сравнению с предыдущим годом на 4,9 % и был выше, чем в 1980 г., на 22 %. В 1985 г. произведен такой же объем промышленной продукции, как за 1950—1964 гг. Более высокими темпами развивались отрасли обрабатывающей промышленности, в особенности машиностроение и химическая промышленность. Продукция добывающих отраслей за пятилетку возросла на 13,8 %. Удельный вес промышленности в произведенном национальном доходе увеличился с 58,6 % в 1980 г. до 60 % в 1985 г.

В **Чехословакии** объем промышленного производства в 1985 г. возрос по сравнению с предыдущим годом на 3,4 %, за пятилетку — на 14 %. Опережающими темпами развивались отрасли обрабатывающей промышленности, непосредственно

связанные с внедрением в народное хозяйство достижений научно-технического прогресса, в частности машиностроение и электротехника, а также отрасли, базирующиеся на использовании отечественного сырья.

В Албании объем промышленной продукции в 1985 г. превысил уровень 1980 г. на 28 % и уровень 1970 г.— в 2,6 раза.

В КНДР валовая продукция промышленности за последние 15 лет возросла в 6,6 раза, а по сравнению с 1980 г.— на 83 %.

В КНР за годы шестой пятилетки (1981—1985 гг.) среднегодовой прирост промышленного производства составил около 11 %. В 1985 г. объем производства промышленной продукции превысил 820 млрд. юаней.

В Югославии объем промышленной продукции за истекшие пять лет увеличился на 16 % и был выше, чем в 1970 г., в 2,4 раза.

Для капиталистических стран 1985 год характеризовался резким снижением темпов экономического роста. Как и в предыдущие годы, в ключевом секторе экономики капиталистических стран — промышленности отмечались сильная неравномерность развития отдельных отраслей, недоиспользование значительной части производственных мощностей, сохранялась многомиллионная армия безработных. Промышленное производство в развитых капиталистических странах в 1985 г. увеличилось на 3,3 % против 7,3 % в предыдущем году, объем валового внутреннего продукта — на 2,7 % против 4,6 % в 1984 г.

Особенно резко сократились темпы прироста промышленного производства в США. Период наращивания производства после кризиса 1980—1982 гг. завершился еще в середине 1984 г., и с тех пор промышленность топчется на месте, а в отдельные месяцы 1985 г. отмечалось снижение выпуска продукции. В целом за 1985 г. темп прироста продукции в промышленности США составил 2,1 % против 11,5 % в 1984 г., причем в гражданских отраслях промышленности — 1,7 %. В ряде ведущих отраслей промышленности отмечалось падение производства: в черной металлургии — на 4 %, текстильной — на 3, швейной — на 2 и даже в электронной промышленности — на 2 %. В то же время в военных отраслях рост производства составил 10 %.

Выявились неустойчивость циклического подъема в Японии, опиравшегося на экспортную экспансию. Темпы прироста промышленного производства в этой стране снизились с 11,1 % в 1984 г. до 4,5 % в 1985 г. Снизилось производство в судостроительной промышленности

(на 8 %), нефтедобывающей (на 6 %), деревообрабатывающей (на 2 %), черной металлургии и текстильной промышленности (на 1 %).

В большинстве стран Западной Европы в 1985 г. сохранялось депрессивное состояние промышленности, характерное для первой половины 80-х годов, причем в ряде государств уровень производства промышленной продукции был ниже, чем в 1980 г. Во Франции выпуск промышленных товаров не увеличился. В Италии прирост составил 1 %, но объем производства был примерно на 4 % ниже, чем в 1980 г. В Великобритании, где отмечались относительно высокие темпы роста промышленного производства (4 %), был достигнут лишь уровень 1979 г. Вместе с тем в отдельных наукоемких отраслях (производство ЭВМ, конторского оборудования, электротехнических изделий) ряда западноевропейских стран (ФРГ, Великобритания, Франция) отмечался довольно высокий уровень деловой активности. В целом промышленное производство в западноевропейских странах в 1981—1985 гг. возросло всего на 3 %, т. е. увеличилось в среднем менее чем на 0,5 % в год.

Темпы прироста промышленного производства в Канаде сократились с 8,5 % в 1984 г. до 3,4 % в 1985 г., в Австралии — с 6,5 до 3,1 %.

**Рост производительности труда, повышение эффективности производства. Научно-технический прогресс**

В странах — членах СЭВ был достигнут следующий прирост производительности труда (1985 г. в % к 1980 г. и 1985 г. в % к 1984 г.): СССР — 17 и 3,4, Болгария — 20 и 3,2, Венгрия — 19 и 1,4, ГДР — 19 и 3,9, Монголия — 24 и 6,8, Польша — 9 и 4, Румыния — 15 и 5 (промышленность республиканского подчинения), Чехословакия — 12 и 3,1 %.

В СССР в 1985 г. осуществлены крупные меры по ускорению перевода экономики на интенсивный путь развития. Повысились темпы роста производительности общественного труда. На основе этого обеспечено 96 % прироста национального дохода. Снижена материалоемкость общественного продукта, что дало экономию сырья, материалов, топлива, энергии и других предметов труда на 3 млрд. руб. Энергоемкость национального дохода уменьшилась на 1 %, металлоемкость — на 2,4 %. Прирост потребности народного хозяйства в топливе и энергии почти наполовину обеспечен за счет их экономии, прокате черных металлов — более чем на 40 %.

В промышленности за счет роста производительности труда

получено 90 % прироста производства. По промышленности в целом и по большинству ее отраслей прирост производительности труда опережал повышение средней заработной платы. Снижена себестоимость и материалоемкость выпускаемой продукции, увеличилась прибыль.

За годы одиннадцатой пятилетки в народном хозяйстве за счет экономии обеспечена почти половина всего прироста потребления топлива, энергии и проката черных металлов.

Осуществлялись мероприятия по ускорению научно-технического прогресса. Зарегистрировано 14 научных открытий, использовано более 25 тыс. изобретений и 4 млн. рационализаторских предложений. Численность научных работников составила около 1,5 млн. Продолжалась реализация важнейших программ по созданию и применению высокоеффективной техники и технологии. Повысился технический уровень производства и выпускаемой продукции. Со странами — членами СЭВ проводились совместные исследования.

Возросли масштабы технического перевооружения и реконструкции действующих предприятий. Капитальные вложения на эти цели достигли 38,5 % их общего объема в производственное строительство и увеличились по сравнению с 1984 г. на 7 %. За счет этих средств обеспечен основной прирост мощностей по производству концентратов железной руды, паровых турбин, химического оборудования и запасных частей к нему, лаков и красок.

В промышленности освоено производство и начат выпуск 4 тыс. видов продукции. Создано 3,5 тыс. образцов новых типов машин, оборудования, аппаратов, приборов и средств автоматизации. На комплексную механизацию и автоматизацию переведено около 8 тыс. участков, цехов, производств, установлено более 11 тыс. механизированных поточных, автоматических и роторных линий, свыше 13 тыс. промышленных роботов. Создано 783 автоматизированных системы управления технологическими процессами. Удельный вес промышленной продукции высшей категории качества в общем объеме производства составил 16,5 %.

Прирост производительности труда по народному хозяйству за 1986—1990 гг. составит 23 % (в 1981—1985 гг. — 16,5 %), по промышленности — 25 %, энергоемкость национального дохода уменьшится на 8,5 % (в одиннадцатой пятилетке — на

5,4 %), металлоемкость национального дохода — соответственно на 14 и 10 %, эффективность капитальных вложений увеличится на 16 % (в одиннадцатой пятилетке она уменьшилась на 12 %). Впервые в истории пятилеток увеличение материального производства в масштабах страны предусмотрено обеспечить практически без привлечения дополнительной рабочей силы, а весь ее прирост намечено направить в непроизводственную сферу. В промышленности за счет использования достижений науки и техники будет получено  $\frac{2}{3}$  прироста производительности труда.

Намечено ускорить обновление производственного аппарата, в первую очередь за счет более быстрой замены малоэффективного оборудования прогрессивным, высокопроизводительным. Не менее чем в 2 раза по сравнению с одиннадцатой пятилеткой увеличатся объемы выбытия устаревших производственных фондов. В 1,5—2 раза расширится применение прогрессивных базовых технологий. Доля промышленной продукции высшей категории качества должна увеличиться за пятилетие в 1,9—2,1 раза.

В **Болгарии** производительность труда выросла на 3,2 %, а за пятилетку — более чем на 20 %. В производство внедрено 2668 новых и усовершенствованных технологий и 2035 изделий. Объем производства новой и усовершенствованной продукции был на 19,3 % больше, чем в предыдущем году. Уровень обновления продукции в 1985 г. был самым высоким по сравнению с предыдущими годами пятилетки. Ускоренно развивалась автоматизация и электронизация производственных процессов. В 1985 г. в народное хозяйство было внедрено 89 автоматизированных систем управления технологическими процессами, 97 промышленных манипуляторов, 66 автоматизированных технологических модулей и 637 механизированных и автоматизированных технологических линий. Улучшилось качество продукции. Выпуск изделий, имеющих высшую категорию качества, увеличился в 1985 г. на 9,2 %, а их доля в составе аттестуемой продукции достигла 20,6 % (по плану — 17 %).

В **Венгрии** производительность труда в промышленности в 1985 г. увеличилась на 1,4 % по сравнению с предыдущим годом и на 19 % — по сравнению с 1980 г. Объем производства в расчете на 1 час рабочего времени за пятилетку увеличился на 33 %. Весь прирост промышленной продукции был обеспе-

чен за счет роста производительности труда. Энергоемкость продукции сократилась примерно на 10 %. На научные исследования и разработки в 1981—1985 гг. использовано 3,5 % национального дохода.  $\frac{2}{3}$  средств, выделяемых на научно-технический прогресс, были направлены в производственные отрасли; в том числе свыше половины — в промышленность.

В **Вьетнаме** производительность труда в промышленности за пятилетку возросла на 15 %.

В **ГДР** производительность труда в промышленности увеличилась за годы пятилетки на 19 %, в том числе в 1985 г.— на 3,9 % (на основе чистой продукции — на 8,4 %). Рост производительности труда опережал рост заработной платы. В 1985 г. в производство внедрено свыше 5 тыс. новых изделий и технологий. Удельный вес новых видов промышленной продукции в общем объеме производства увеличился до 25 %. Производство продукции с высшим знаком качества по сравнению с предыдущим годом возросло на 15 %. В производство внедрены новые схемы для систем микропроцессоров, микро-ЭВМ, оптико-электронные элементы, специальное технологическое оборудование, приборы для управления и контроля процессов и специальные материалы. Количество роботов в народном хозяйстве увеличилось с 43 тыс. в 1984 г. до 57 тыс. в 1985 г. В соответствии с внедряемыми принципами научной организации труда вновь созданы или переоборудованы 260 тыс. рабочих мест, что способствовало повышению эффективности производства и улучшению условий труда.

На **Кубе** производительность труда в промышленности в 1985 г. увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 3 %.

Производительность труда в промышленности **Монголии** за пятилетку увеличилась на 24 % (в 1985 г.— на 6,8 %). В производство внедрялись новая техника и технология, осуществлялись механизация и автоматизация производственных процессов, осваивался выпуск новых изделий. В целом по народному хозяйству сэкономлено топлива, энергии, сырья и материалов на сумму более 60 млн. тугриков; объем прибыли возрос за 1985 г. на 16 %.

Производительность труда в государственной промышленности **Польши** (рассчитанная на базе реализованной продукции) в 1985 г. увеличилась на 4 %. Рост производительности труда обеспечил весь прирост промышленной продукции.

Было внедрено примерно 2,5 тыс. технологий, сокращающих расход сырья и материалов. В промышленности освоено около 4,5 тыс. новых изделий, что на 12,5 % больше, чем в 1984 г. В государственной промышленности было заявлено 123 тыс. изобретений (на 5,8 % больше, чем в 1984 г.) и внедрено 64 тыс. изобретений. Количество изделий, которым присвоены знаки качества, увеличилось за год на 15 % и в конце 1985 г. достигло 21,8 тыс.

В Румынии производительность труда в промышленности (рассчитанная на базе товарной продукции) выросла за пятилетку на 15 %, в том числе в 1985 г.— на 5 %. Весь прирост промышленного производства в 1985 г. достигнут за счет роста производительности труда. На основе достижений науки и техники создано и внедрено в производство 16 тыс. новых типов машин и оборудования, приборов и установок, свыше 2,9 тыс. типов материалов и более 2 тыс. видов товаров народного потребления. Внедрено свыше 6,2 тыс. новых и усовершенствованных технологий.

В Чехословакии производительность труда в промышленности возросла в 1985 г. на 3,1 %, а по сравнению с 1980 г.— на 12 %. За счет роста производительности труда получено около 90 % прироста промышленной продукции. Благодаря реализации целевых программ удалось добиться снижения энерго- и материалоемкости производства и увеличения выпуска научкоемкой продукции. Достигнута экономия 2,5 млн. т условного топлива, 494 тыс. т черных и 14 тыс. т цветных металлов. Доля изделий с наиболее высокими технико-экономическими параметрами в производстве новых изделий составила 32 %, а в общем объеме промышленной продукции — 15 %. Выпущено более 1246 промышленных роботов и манипуляторов. Численность работников научно-исследовательских организаций увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 3,5 тыс. и достигла 192 тыс.

#### **Топливная и энергетическая промышленность**

Важное значение при реализации программ интенсификации экономики в социалистических странах придается развитию топливной и энергетической промышленности, мероприятиям по рациональному использованию энергоресурсов и экономии всех видов топлива и энергии. Совершенствуется структура топливно-энергетического баланса.

*Нефтеперерабатывающая и газовая промышленность.* По добыче нефти и природного газа СССР занимает первое место в мире. Если в 1970 г. уровень добычи нефти (включая газовый конденсат) составлял 74 % от уровня США, то в 1985 г. это соотношение изменилось до 136 % в пользу СССР. В 1985 г. было добыто 595 млн. т нефти. Ускоренно развивалась добыча нефти с применением прогрессивных методов воздействия на пласт. В одиннадцатой пятилетке особенно быстро росла добыча природного газа. В 1985 г. она увеличилась на 9 % и достигла 643 млрд. м<sup>3</sup>. Это в 3,2 раза больше, чем в 1970 г., и в 1,5 раза больше, чем в 1980 г. В 1985 г. построен ряд участков магистральных газопроводов и отводов от них общей протяженностью 12,5 тыс. км. Завершено сооружение линейной части газопровода Уренгой — Центр-II.

**Добыча нефти<sup>1</sup>**  
(млн. т)

Страны	1950 г.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	37,9	148	353	603	613	613	595
Албания	0,1	0,7	1,5	2,4	...	...	...
Болгария	...	0,2	0,3	...	...	...	...
Венгрия	0,5	1,2	2,0	2,5	2,5	2,6	2,5
ГДР	...	...	0,2	0,05	0,06	0,04	0,04
КНР	0,2	1,5	20,0	106	102,1	114,5	125,8
Куба	...	0,03	0,2	0,3	0,5	0,8	0,9
Польша	0,2	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2
Румыния	5,0	11,5	13,4	11,5	11,7	11,5	10,7
Чехословакия	0,06	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Югославия	0,1	0,9	2,9	4,2	4,3	4,0	4,2

<sup>1</sup> Включая газовый конденсат.

В двенадцатой пятилетке намечается довести добычу нефти и газового конденсата до 635 млн. т и природного газа — до 850 млрд. м<sup>3</sup>. Будет продолжено развитие нефтяной промышленности в Западной Сибири, Казахской ССР и на севере европейской части страны.

**В Венгрии** добыча сырой нефти в годы истекшей пятилетки удерживалась на уровне 2 млн. т, а вместе с газовым конденсатом — 2,5 млн. т в год. Добыча природного и попутного газа выросла с 6,1 млрд. м<sup>3</sup> в 1980 г. до 7,4 млрд. м<sup>3</sup> в 1985 г. В энергетическом балансе доля нефти и газа снизилась с 63,6 % в 1980 г. до 59,9 % в 1985 г. Введена в эксплуатацию третья очередь газопровода «Братство».

Во **Вьетнаме** осуществляются разведочные и поисковые работы на континентальном шельфе юга страны. Строятся объекты по добыче нефти и природного газа, а также вспомогательные объекты в нефтегазовом районе Вунгтау.

В **ГДР** добыча природного и попутного газа в 1985 г. была на уровне предыдущего года — 13,1 млрд. м<sup>3</sup>.

Добыча нефти на **Кубе** возросла за пятилетку в 3,2 раза, в том числе в 1985 г.— на 13 %, и достигла 868 тыс. т (включая газовый конденсат). Осуществляются мероприятия по сокращению потребления нефти и нефтепродуктов в качестве энергоносителей. За пятилетие удельное потребление нефти и нефтепродуктов на эти цели сократилось более чем на 20 %.

В **Польше** в 1985 г. добыто 6,4 млрд. м<sup>3</sup> природного газа, что на 4,7 % больше, чем в предыдущем году, и на 7 % больше, чем в 1980 г. Добыча нефти в 1985 г. увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 2,5 % (до 194 тыс. т), но по сравнению с 1980 г. уменьшилась на 41 %.

В **Румынии** в 1985 г. добыто 10,7 млн. т нефти, что на 7 % ниже уровня 1984 г. и на 6,6 % ниже уровня 1980 г. В последние годы выполнен значительный объем работ по вводу в эксплуатацию новых нефтяных и газовых скважин.

В **Чехословакии** добыча нефти увеличилась с 91 тыс. до 123 тыс. т, а добыча природного газа сократилась с 736 млн. до 705 млн. м<sup>3</sup>. В эксплуатацию сданы новая компрессорная станция, линейная часть и измерительная и управляющая система магистрального газопровода «Консорциум», завершена вторая очередь газификации предприятия «Словнафт-Братислава».

В **КНР** в 1985 г. добыто 125,8 млн. т нефти (на 8,9 % больше, чем в предыдущем году). За счет капитального строительства нефтедобывающие мощности увеличились на 17,4 млн. т.

В связи с ростом потребностей в энергоресурсах в большинстве социалистических стран повышенное внимание уделя-

лось угледобывающей промышленности. Широко внедрялась открытая разработка угольных месторождений, механизация работ на шахтах.

В СССР ускоренно развивалась добыча угля открытым способом. Всех видов угля в 1985 г. было добыто 726 млн. т — на 2 % больше, чем в предыдущем году, в 2,8 раза больше, чем в 1950 г., и на 1,4 % больше, чем в 1980 г. За счет капитального строительства мощности по добыче каменного угля в 1985 г. увеличились на 16,6 млн. т.

Добыча угля<sup>1</sup>  
(все виды угля, млн. т)

Страны	1950 г.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	261	510	624	716	718	712	726
Болгария	5,9	16,0	29,2	30,2	33,5	32,3	30,9
Венгрия	13,0	26,5	27,8	25,7	25,3	25,0	24,0
Вьетнам	...	2,6	2,7	6,0	6,2	4,9	...
ГДР	140,0	228,2	261,7	258,1	276	296,3	312,2
КНР	42,9	...	354	620	666	772	850
КНДР	4,0	10,6	27,5	61 <sup>2</sup>	...	...	...
Монголия	0,2	0,6	2,0	4,4	4,9	5,4	6,5
Польша	83,0	113,7	172,9	230,0	226,6	242,0	249,4
Румыния	4,0	8,2	20,5	35,2	37,9	44,3	46,6
Чехословакия	46,0	84,3	109,5	123,1	124,6	129,3	126,6
Югославия	12,8	22,7	28,4	47,0	54,6	65,4	69

<sup>1</sup> Товарный выпуск, кроме СССР. <sup>2</sup> 1979 г.

Пятилетним планом на 1986—1990 гг. предусмотрено увеличить добычу угля в 1990 г. до 795 млн. т. Почти весь прирост его добычи обеспечивается наиболее эффективным открытым способом. Его доля в общей добыче угля повысится не менее чем до 46 %. Намечено ускорить развитие Кузнецкого, Экибастузского, Канско-Ачинского, других угольных бассейнов Восточной Сибири и Дальнего Востока.

В Болгарии добыча бурого угля — основного вида энергоресурсов — в 1985 г. составила 30,6 млн. т, что на 4,5 % меньше, чем в предыдущем году, и на 2 % больше, чем в 1980 г.

Каменного угля в последние годы добывалось более 200 тыс. т в год.

В Венгрии добыча всех видов угля в истекшую пятилетку до 1984 г. удерживалась на уровне 25 млн. т (около 22,5 млн. т бурого и 2,5 млн. т каменного угля). В 1985 г. добыча бурого угля сократилась на 1 млн. т. Доля угля в энергетическом балансе за пятилетку снизилась. В 1985 г. за счет капитального строительства мощности по добыче бурого угля увеличились на 963 тыс. т.

В ГДР добыча бурого угля — основного вида топлива, добываемого в стране, выросла за пятилетку на 21 %, в том числе в 1985 г. — на 5,3 %, и достигла 312,2 млн. т, что больше, чем предусматривалось планом на 21 млн. т. За счет капитального строительства мощности по добыче бурого угля на открытых разработках в 1985 г. возросли на 16,6 млн. т.

Добыча каменного угля в Монголии за годы пятилетки увеличилась на 24 % и в 1985 г. достигла 480 тыс. т, бурого угля — соответственно на 51 % и 6 млн. т.

В Польше в 1985 г. добыто 191,6 млн. т каменного угля (99,2 % к уровню 1980 г.) и 57,8 млн. т бурого угля (157 %). За счет капитального строительства в 1985 г. в эксплуатацию были сданы мощности по добыче 2,8 млн. т каменного и 9 млн. т бурого угля.

За истекшую пятилетку добыча угля в Румынии выросла на 32,5 % и достигла 46,6 млн. т (105 % к уровню 1984 г.). Доля твердого топлива в первичных энергоресурсах увеличилась до 17,2 %.

В Чехословакии в соответствии с заданиями плана добыча угля в 1985 г. снизилась: каменного — на 0,7 % (до 26,2 млн. т) и бурого — на 2,4 % (до 100,4 млн. т). Добыча каменного угля составила 93 % и бурого — 106 % от уровня 1980 г.

В КНР в 1985 г. добыто 850 млн. т угля (на 10 % больше, чем в предыдущем году). Мощности по добыче угля увеличились на 15,1 млн. т.

Высокими и устойчивыми темпами развивается в социалистических странах электроэнергетика.

В СССР в 1985 г. выработано 1544 млрд. кВт·ч электроэнергии, что на 3,5 % больше, чем в предыдущем году, в 2 раза больше, чем в 1970 г., и на 19 % больше, чем в 1980 г. В двенадцатой пятилетке намечено довести выработку электроэнер-

Производство электроэнергии  
(млрд. кВт·ч)

Страны	1950 г.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	91,2	292	741	1294	1367	1492	1544
Болгария	0,8	4,7	19,5	34,8	40,5	44,7	41,6
Венгрия	3,0	7,6	14,5	23,9	24,5	26,2	26,7
Вьетнам	..	0,6	..	3,7	4,0	4,9	5,0
ГДР	19,5	40,3	67,7	98,8	102,9	110,1	113,8
КНР	4,6	58,5	102,0	301,0	327,7	374,6	407,3
Куба	..	3,0	4,9	9,9	11,1	12,3	12,2
Монголия	0,0	0,1	0,5	1,6	1,5	2,3	2,8
Польша	9,4	29,3	64,5	121,9	117,6	134,8	137,7
Румыния	2,1	7,7	35,1	67,5	68,9	71,6	71,8
Чехословакия	9,3	24,5	45,2	72,7	74,7	78,4	80,6
Югославия	2,4	8,9	26,0	59,4	62,3	74,0	75,0

гии до 1860 млрд. кВт·ч, в том числе на АЭС — до 390 млрд. кВт·ч.

В условиях возрастающей ограниченности невоспроизводимых топливных ресурсов, указывалось на пятой сессии Верховного Совета СССР в июне 1986 г., усложнения и удешевления их добычи удовлетворение потребностей в электроэнергии опирается во все большей мере на ускоренный рост атомной энергетики. Правильность такого пути подтверждает и мировой и отечественный опыт. Вместе с тем здесь, как ни в одной другой отрасли, огромное значение имеет определение технической политики, обеспечивающей высокую эксплуатационную надежность атомных электростанций. Авария на Чернобыльской АЭС показала исключительную важность неукоснительного соблюдения этого требования.

В Болгарии выработка электроэнергии за первые четыре года истекшей пятилетки выросла на 28 % и в 1984 г. достигла 44,7 млрд. кВт·ч. Однако в 1985 г. вследствие трудностей, возникших из-за засухи, производство ее сократилось на 6,8 % и составило 41,6 млрд. кВт·ч (на 19 % больше, чем в 1980 г.).

В Венгрии производство электроэнергии за пятилетку уве-

личилось почти на 12 % и достигло 26,7 млрд. кВт·ч в 1985 г. В энергетическом балансе возросла роль импортируемой электроэнергии и, электроэнергии, вырабатываемой на Пакшской АЭС. Первый и второй блоки этой станции обеспечивают  $\frac{1}{4}$  производимой в стране электроэнергии.

Во Вьетнаме производство электроэнергии увеличилось за пятилетку на 40 % (в 1985 г.— на 6 %) и достигло 5 млрд. кВт·ч. В 1985 г. была сдана в эксплуатацию третья очередь теплоэлектростанции «Фалай», ведется строительство гидроузла «Хоабинь» и гидроэлектростанции «Чиан».

В ГДР производство электроэнергии за годы пятилетки возросло на 15 %, в том числе в 1985 г.— на 3,4 % и достигло 113,8 млрд. кВт·ч.

Производство электроэнергии на Кубе (вся она вырабатывается на тепловых электростанциях) за 1981—1985 гг. увеличилось на 23 % и достигло 12,2 млрд. кВт·ч.

В Лаосе производство электроэнергии постепенно растет: в 1983 г. на душу населения было произведено 211 кВт·ч, в 1985 г.— 250 кВт·ч. Страна располагает сравнительно большими гидроэнергетическими ресурсами, позволяющими ей не только удовлетворять собственные потребности, но и при необходимости экспортировать ее в соседние страны.

В Монголии в 1985 г. было произведено 2,8 млрд. кВт·ч электроэнергии — на 80 % больше, чем в 1980 г., и на 24 % больше, чем в предыдущем году. Вся электроэнергия вырабатывается тепловыми электростанциями.

В Польше в 1985 г. произведено 137,7 млрд. кВт·ч электроэнергии, что на 13 % больше, чем в 1980 г., и на 2,2 % больше, чем в 1984 г. За счет капитального строительства мощность тепловых электростанций увеличилась на 1251 тыс. кВт.

За годы истекшей пятилетки производство электроэнергии в Румынии увеличилось на 6,4 % и в 1985 г. составило 71,8 млрд. кВт·ч (100,3 % к уровню 1984 г.), из которых 19,9 млрд. кВт·ч (27,7 %) было выработано на тепловых электростанциях, работающих на угле.

В Чехословакии производство электроэнергии за пятилетку выросло на 11 %. В 1985 г. оно увеличилось на 2,8 % и достигло 80,6 млрд. кВт·ч. Выработка электроэнергии на АЭС возросла в 1985 г. на 62,7 %, а ее удельный вес в общем производстве электроэнергии увеличился до 15 %.

Электростанции КНР выработали 407,3 млрд. кВт·ч электроэнергии (108 % к 1984 г.), в том числе гидроэлектростанции — 91 млрд. кВт·ч (104,8 %).

В Югославии из общего количества выработанной электроэнергии в 1985 г. — 75 млрд. кВт·ч — 61 % произведен на тепловых электростанциях, 32 % — на гидроэлектростанциях и 5,3 % — на АЭС. Разрабатывается программа строительства четырех АЭС, первая из них — АЭС «Превлака» — будет сооружаться близ г. Загреба.

#### **Металлургическая промышленность**

Металлургической промышленности принадлежит важная роль при решении поставленной странами социалистического содружества цели улучшения структуры и качества конструкционных материалов, исходя из задач создания новой прогрессивной техники и реализации ресурсосберегающего направления развития экономики.

В СССР продукция черной и цветной металлургии (включая добычу руд) выросла в 1985 г. на 2 %, а за пятилетку — на 11 %. При некотором сокращении производства чугуна выплавка стали увеличилась на 0,2 % и достигла 155 млн. т, выпуск готового проката черных металлов — на 0,7 % (до 108 млн. т), стальных труб — на 2 % (до 19,4 млн. т). За годы одиннадцатой пятилетки производство чугуна увеличилось на 2,8 %, стали — на 4,7, готового проката черных металлов — на 4,9 и стальных труб — на 6 %.

В Болгарии продукция черной металлургии в 1985 г. уменьшилась на 1,4 %. В целом за истекшую пятилетку она увеличилась на 13 %. В 1985 г. произведено чугуна 1,8 млн. т (108 % к уровню 1984 г.), стали — 2,9 млн. т (102), проката черных металлов — 3,5 млн. т (103), стальных труб — 282 тыс. т (96 %).

В Венгрии объем продукции черной металлургии в целом за пятилетие сократился на 7 %, а в 1985 г. по сравнению с предыдущим годом — на 1,6 %. При сокращении за пятилетку выплавки стали на 3 % (до 3647 тыс. т в 1985 г.) и выпуска готового проката на 6 % (до 2860 тыс. т) увеличилась доля производства проката из легированных сталей. Производство стальных труб увеличилось с 275 тыс. т в 1984 г. до 281 тыс. т в 1985 г.

В ГДР валовая продукция черной металлургии в 1985 г.

**Производство черных металлов**  
(млн. т)

Страны	1950 г.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
<b>Чугун</b>							
СССР	19,2	46,8	85,9	107	107	111	110
Болгария	0	0,2	1,2	1,5	1,6	1,6	1,8
Венгрия	0,5	1,3	1,8	2,2	2,2	2,1	2,1
ГДР	0,3	2,0	2,0	2,5	2,1	2,4	2,6
Польша	1,4	4,3	7,0	11,5	8,2	9,6	9,4
Румыния	0,3	1,0	4,2	9,0	8,6	9,6	9,1
Чехословакия	2,0	4,7	7,5	9,8	9,5	9,6	9,6
Югославия	0,2	1,0	1,3	2,4	2,7	2,9	3,1
<b>Сталь</b>							
СССР	27,3	65,3	116	148	147	154	155
Болгария	0	0,3	1,8	2,6	2,6	2,9	2,9
Венгрия	1,0	1,9	3,1	3,8	3,7	3,8	3,6
ГДР	1,3	3,8	5,1	7,3	7,2	7,6	7,9
Куба	...	0,03	0,1	0,3	0,3	0,3	0,4
КНР	0,6	18,7	18,0	37,0	37,2	43,4	46,7
Польша	2,5	6,7	11,8	19,5	14,8	16,5	16,1
Румыния	0,6	1,8	6,5	13,2	13,1	14,4	13,8
Чехословакия	3,1	6,8	11,5	15,2	15,0	14,8	15,0
Югославия	0,4	1,4	2,2	3,6	3,9	4,2	4,5

превысила уровень 1980 г. на 16 % и уровень предыдущего года — на 4 %. За пятилетку выплавка чугуна увеличилась на 4,9 % (в том числе в 1985 г. — на 9,4 %), стали — на 7 (3,7), производство готового проката — на 10 (2), стальных труб — на 9 % (4,9 %). Готового проката в 1985 г. произведено 7,1 млн. т, стальных труб — 768 тыс. т. Удельный вес конвертерной стали, производство которой требует значительно меньших затрат и меньшего расхода энергии, вырос до 23 % от общего объема производства стали. До 80 % увеличилась доля качественного стального проката в общем объеме выпуска готового проката.

На Кубе продукция цветной металлургии (включая добывчу руд) за годы пятилетки увеличилась на 73 %, в том числе за 1985 г.— на 5 %.

В Польше объем продукции черной металлургии (включая добывчу руд) в 1985 г. был ниже уровня 1980 г. на 15 % и уровня 1984 г.— на 1 %. Продукция цветной металлургии (включая добывчу руд) увеличилась за год на 3 % и практически достигла уровня 1980 г. (99,7 %). На 2 % меньше, чем в 1984 г., выплавлено чугуна (9,4 млн. т), стали выплавлено 16,1 млн. т, произведено готового проката 13,3 млн. т, стальных труб — 992 тыс. т.

Продукция черной металлургии Румынии в 1985 г. сократилась по сравнению с предыдущим годом на 6,7 %. Ее объем превышает уровень 1980 г. на 11,1 %. Выплавка стали в 1985 г. сократилась на 4,4 % и составила 13,8 млн. т (105 % к уровню 1980 г.). Производство легированной стали за пятилетку выросло на 20,1 %.

В Чехословакии продукция черной металлургии увеличилась в 1985 г. на 2,2 %, цветной металлургии — на 2,4 %. Достигнутый объем производства в черной металлургии превышает уровень 1980 г. на 4,6 % и цветной металлургии — на 2,8 %. При сохранившемся на уровне 1984 г. объеме производства чугуна (9,6 млн. т) выплавка стали в 1985 г. увеличилась на 1,4 % (до 15 млн. т), выпуск проката — на 1,2 % (до 11 млн. т). Возрос прежде всего выпуск мелкосортного проката из специальных сталей (на 14,6 %), крупносортного проката из легированных сталей (6,6 %), широколистовой стали (11,3 %).

В КНР в 1985 г. выплавлено 46,7 млн. т стали — на 7,3 % больше, чем в 1984 г., произведено 36,8 млн. т проката (на 9,1 % больше).

**Машиностроение и металлообработка** Машиностроение — ведущая отрасль экономики стран — членов СЭВ, материальная база ускорения научно-технического прогресса и технической реконструкции народного хозяйства.

В СССР валовая продукция машиностроения и металлообработки за одиннадцатую пятилетку выросла на 35 %, в том числе в 1985 г.— на 7 %. Опережающими темпами увеличивался выпуск средств механизации и автоматизации производственных процессов, роботов и манипуляторов, изделий электроники и электротехники, металлорежущих станков с

числовым программным управлением (ЧПУ) и ЭВМ. Производство средств вычислительной техники и запасных частей к ним увеличилось в 1985 г. на 12 %, металлорежущих станков — на 12, в том числе с ЧПУ — на 36 %.

Широкомасштабные задачи поставлены перед машиностроением в текущей пятилетке. Решение проблем, связанных с ускорением социально-экономического развития, переводом экономики на рельсы всесторонней интенсификации, повышением эффективности общественного производства, ставит крупные задачи перед машиностроительным комплексом страны, делает необходимой его коренную реконструкцию и опережающее развитие, прежде всего станкостроения, производства вычислительной техники, приборостроения, электротехнической и электронной промышленности. При намеченных темпах прироста всей промышленной продукции за пятилетку на 25 % продукция машиностроения возрастет на 43 %. Большое внимание в текущей пятилетке уделяется широкому внедрению гибких переналаживаемых производств и систем автоматизированного проектирования, автоматических линий, машин и оборудования со встроенными средствами микропроцессорной техники, многооперационных станков с ЧПУ, робототехнических, роторных и роторно-конвейерных комплексов.

В **Болгарии** продукция машиностроения и металлообработки в 1985 г. возросла на 10,9 %, и ее объем превысил уровень 1980 г. более чем в 1,5 раза. Машиностроение, на долю которого в 1984 г. приходилось 23,9 % валовой продукции промышленности, — самая динамичная отрасль промышленности НРБ, которая обеспечила более 2/3 прироста промышленной продукции в последнем году пятилетки. Особенно высокими темпами рос выпуск продукции электроники.

В **Венгрии** за годы истекшей пятилетки продукция машиностроения и металлообработки — ведущей отрасли промышленности ВНР (30,9 % валовой продукции промышленности в 1984 г.) — увеличилась на 18 %, в том числе в 1985 г. — на 37 %. Опережающими темпами увеличивалось производство продукции, характеризующейся низкой материало- и энергоемкостью: техники связи, вакуумной техники и продукции приборостроения. Значительно возросло производство машиностроительной продукции на экспорт.

Объем валовой продукции машиностроения и металлообра-

**Производство автомобилей**  
(тыс. шт.)

Страны	1950 г.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР							
легковые	64,6	138,8	344,2	1327	1307	1327	1332
грузовые	294,4	362,0	524,5	787	780	...	...
Болгария							
легковые	—	—	7,8	15,4	15,0	15,5	15,0
грузовые	—	—	2,5	5,0	5,7	6,5	6,7
Венгрия							
легковые	—	—	—	—	—	—	—
грузовые	...	2,5	3,2	0,2	0,8	0,1	0,6
ГДР							
легковые	7,2	64,1	127	177	182,9	202,0	210,4
грузовые <sup>1</sup>	1,0	12,9	24,2	37,0	38,8	43,1	45,3
Польша							
легковые	—	12,2	64,2	351	229	279	283
грузовые	0,8	19,8	41,0	53,7	38,2	46,9	49,2
Румыния							
легковые	—	1,2	23,6	88,2	104	121,7	...
грузовые	—	8,4	35,0	31,7	16,9	16,5	...
Чехословакия							
легковые	24,5	56,2	143	184	174	180	183,7
грузовые	6,0	16,3	24,5	45,7	47,3	46,9	48,0
Югославия							
легковые	—	10,5	110,7	254,8	218,8	243,8	...
	0,8	4,6	12,9	18,4	16,6	15,8	...

<sup>1</sup> С 1970 г. включая специализированные автомобили.

ботки ГДР за пятилетку увеличился на 34 %, в том числе в 1985 г.— на 7 %. Опережающими темпами росло производство продукции электротехнической промышленности — на 11 % в 1985 г. Значительно расширилось производство изделий электронной промышленности. В машиностроительной промышленности внедрены в производство 287 новых технологий, количество роботов, применяемых в отрасли, увеличилось в 1985 г. на 3,4 тыс. Удельный вес станков с ЧПУ в общем объеме производства металлорежущих станков составил

41 %. Существенно возросли производство и экспорт продукции судостроения.

Высокими темпами развивается машиностроение Кубы. За пятилетку продукция отрасли увеличилась на 86 %, в том числе в 1985 г.— на 12 %. Опережающими темпами росло производство изделий электротехнической и электронной промышленности (в 1985 г. прирост продукции достиг 16 %).

Объем продукции машиностроения и металлообработки Монголии в 1985 г. превысил уровень 1980 г. на 53 %, а предыдущего года — на 8,6 %.

В Польше объем продукции машиностроения, который в 1984 г. достиг уровня 1980 г., увеличился в 1985 г. на 7 %. Продукция точного приборостроения выросла на 13,3 %, электротехнического и электронного машиностроения — на 7,9 %. Особенno значительно увеличилось производство средств информатики, медицинского оборудования, изделий электроники, строительных машин и оборудования, химического оборудования, металлических конструкций. Выпуск ЭВМ и средств вычислительной техники возрос на 28 %, автоматических систем регулирования и управления — на 8, полупроводниковых элементов — на 18, станков с ЧПУ — на 17 %.

### Производство металлорежущих станков (тыс. шт.)

Страны	1950 г.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	70,6	156	202	216	195	188	182
Болгария	0,9	3,1	13,9	18,9	17,9	15,2	17,3
Венгрия	7,6 <sup>1</sup>	9,8	14,5	10,2	13,1	11,3	10,7
Вьетнам	—	—	—	1,0	1,0	0,8	...
ГДР	24,2	41,9	22,2	17,5	18,0	20,7	21,2
Польша	3,8	22,5	29,7	28,2	32,2	45,6	48,1
Румыния	2,1 <sup>2</sup>	4,4	14,1	29,4	37,9	80,2	89
Чехословакия	12,9	30,2	35,2	36,9	37,1	36,9	36
Югославия <sup>3</sup>	2,1	4,5	10,9	47	49	42	...

<sup>1</sup> 1957 г. <sup>2</sup> 1955 г. <sup>3</sup> В тыс. т, включая деревообрабатывающие.

Продукция машиностроения Румынии за пятилетку возросла на 31 %. Улучшилась структура производства в этой отрасли. По сравнению с 1980 г. выпуск электронных средств автоматизации, вычислительной техники для управления производственными процессами, электронных компонентов, изделий точной механики и оптики, агрегатных и специализированных станков вырос в 1,5—2 раза. Машиностроение обеспечивает свыше 90 % потребностей народного хозяйства страны в машинах и оборудовании.

В Чехословакии продукция машиностроения за годы пятилетки возросла на 26 %, в 1985 г.— на 6 %. Значительный рост выпуска продукции тяжелого машиностроения (включая выполнение экспортных заказов) отмечался прежде всего по оборудованию для АЭС, а также предприятий химической и пищевой промышленности. Наиболее высокие темпы роста были в электротехнической промышленности (8 %). Производство машин по обработке данных увеличилось на 26,5 %, интегрированных контуров — на 32,4, запасных частей для электротехнической и электронной промышленности — на 19,8 %.

В КНР в 1985 г. было произведено: станков — 155 тыс. шт. (116 % к уровню 1984 г.), автомобилей — 439 тыс. шт. (139), локомотивов — 746 шт. (113), швейных машин — 9,9 млн. шт. (110), часов — 41,7 млн. шт. (110), телевизоров — 16,2 млн. шт. (162), в том числе цветных — 4,1 млн. шт. (300), магнитофонов — 12,7 млн. шт. (164), стиральных машин — 8,8 млн. шт. (153), холодильников — 1,4 млн. шт. (250 %).

**Химическая промышленность** На современном этапе развития экономики социалистических стран химическая промышленность, наряду с машиностроением, относится к числу наиболее быстро развивающихся отраслей.

В СССР объем продукции химической и нефтехимической промышленности за одиннадцатую пятилетку возрос на 27 %, в 1985 г.— на 5 %. Опережающими темпами росло производство синтетических каучуков стереорегулярного строения, заменяющих по основным параметрам натуральный каучук, термопластов, синтетических волокон с улучшенными потребительскими свойствами.

В Болгарии продукция химической и резиноасбестовой про-

мышленности выросла в 1985 г. на 3,2 %, а за пятилетку — на 42 %.

За годы истекшей пятилетки продукция химической промышленности **Венгрии** увеличилась на 11,8 %. При этом производство продукции нефтеперерабатывающей промышленности сократилось, а выпуск продукции в других подотраслях химической промышленности возрос. Особенно высокими темпами увеличивалось производство медикаментов, изделий бытовой химии, косметических средств. Значительно расширился экспорт химической продукции как в социалистические, так и в капиталистические страны.

В ГДР продукция химической промышленности за пятилетку выросла на 22 %, в 1985 г. — на 4 %. Общий объем производства пластмасс и синтетических смол в 1985 г. сохранился на уровне предыдущего года (1 млн. т). Выпуск полиэфирных смол возрос на 10 % и достиг 18,9 тыс. т, эпоксидных смол — на 27 % (4,2 тыс. т), синтетических волокон — на 3 % (158 тыс. т). На химических предприятиях «Буна» в 1985 г. сдана в пробную эксплуатацию одна из крупнейших в Европе установок биологической очистки промышленных сточных вод.

Продукция химической и резиноасбестовой промышленности **Кубы** увеличилась в 1985 г. на 7,7 %, но уровень производства 1980 г. достигнут не был. Производство серной кислоты увеличилось на 10 % и составило 371 тыс. т, антибиотиков — соответственно на 23 % и 24 тыс. т, покрышек — на 5 % и 472 тыс. т.

В **Польше** продукция химической и резиноасбестовой промышленности в 1985 г. увеличилась на 3 % и превысила уровень 1980 г. на 5 %. Серной кислоты произведено 2,9 млн. т (95 % к уровню 1980 г. и 103 % к уровню 1984 г.), аммиака синтетического — 1,8 млн. т (100,5 и 99,5 %), соды кальцинированной — 1 млн. т (115 и 101 %), пластмасс и синтетических смол — 656 тыс. т (114 и 103 %), покрышек — 8,5 млн. шт. (129 и 105 %), химических волокон — 241 тыс. т (94 и 100 %). Более высокими темпами, чем в среднем по отрасли, росло производство фармацевтических и лекарственных препаратов, красок и лаков, а также добыча природного химического сырья (кроме серы).

Продукция химической промышленности **Румынии** за пятилетку выросла на 20,5 %. Высокими темпами расширялось

производство продукции тонкой малотоннажной химии, специальных материалов, используемых в электронике, вспомогательных сополимеров для текстильной и кожевенной промышленности, новых медикаментов, красителей, лаков, красок. Производство пластмасс и синтетических смол в 1985 г. составило 628 тыс. т (108 % к уровню 1980 г.), синтетического каучука — 156 тыс. т (104 %), покрышек — 7,2 млн. шт. (137 %).

В Чехословакии продукция химической и резиноасбестовой промышленности за пятилетку возросла на 17 %, а в 1985 г.— на 3,9 %. Быстрее, чем в среднем по отрасли, росло производство в нефтехимии.

#### **Производство товаров народного потребления**

Коммунистические и рабочие партии и правительства социалистических стран уделяют постоянное внимание обеспечению растущих потребностей трудящихся в товарах народного потребления.

В СССР продукция легкой промышленности в 1985 г. увеличилась на 2 %, перерабатывающих отраслей, входящих в агропромышленный комплекс,— на 2 %. Тканей всех видов выпущено 12,1 млрд. м<sup>2</sup> (102 % к уровню 1984 г.), швейных изделий — на 26 млрд. руб. (104), бельевого и верхнего трикотажа — 1,7 млрд. шт. (103), обуви — 788 млн. пар (103), произведено мяса 10,8 млн. т (101), цельномолочной продукции в пересчете на молоко — 29,8 млн. т (104), сахара-песка — 11,8 млн. т (94), безалкогольных напитков — 383 млн. декалитров (107 %). В 1985 г. было выпущено телевизоров 9,4 млн. шт. (104 % к уровню 1984 г.), в том числе цветного изображения — свыше 4 млн. шт. (112), холодильников и морозильников — 5,9 млн. шт. (103), в том числе холодильников с камерой емкостью 200 дм<sup>3</sup> и выше — 3,3 млн. (112), стиральных машин — 5,1 млн. шт. (112), легковых автомобилей — 1,3 млн. шт. (100,4), мебели — на 7,5 млрд. руб. (106 %).

В Болгарии продукция текстильной и трикотажной промышленности увеличилась за пятилетку на 13,9 %, швейной — на 27, кожевенно-обувной — на 30,6, пищевкусовой — на 8,4 %. Тканей в 1985 г. выпущено 477 млн. м<sup>2</sup> (в 1980 г.— 458 млн. м<sup>2</sup>), верхнего трикотажа — 56 млн. шт. (40 млн. шт.), обуви из кожи и кожзаменителей — 28 млн. пар (24 млн. пар), мяса — 513 тыс. т (462 тыс. т), консервов овощных — 350 тыс. т

(300 тыс. т), консервов фруктово-ягодных — 257 тыс. т (233 тыс. т).

В Венгрии за пятилетку объем производства в легкой промышленности в целом увеличился на 6 %, в пищевкусовой промышленности — на 11 %. Продукция текстильной и трикотажной промышленности за это время увеличилась на 3,4 %, кожевенно-обувной — на 14 %. В 1985 г. произведено тканей 418,5 млн. м<sup>2</sup> (1980 г.— 450 млн. м<sup>2</sup>), верхнего трикотажа — 35,7 млн. шт. (42,5 млн. шт.), обуви из кожи и кожзаменителей — 45 млн. пар (43,2 млн. пар), мяса — 825 тыс. т (779 тыс. т), консервов овощных — 413 тыс. т (315 тыс. т), консервов фруктово-ягодных — 281 тыс. т (239 тыс. т). Пищевая промышленность удовлетворяла потребности населения в продуктах питания, а около 20 % продукции отрасли экспортовалось.

В ГДР объем продукции текстильной и трикотажной промышленности за пятилетку увеличился на 13 %, в том числе в 1985 г.— на 2 %, швейной — на 10 (в 1985 г.— на 1 %), кожевенно-обувной — на 11 (на 3 %), пищевкусовой — на 11 (на 3 %). Тканей всех видов в 1985 г. было произведено 773 млн. м<sup>2</sup>, верхнего трикотажа — 53,4 млн. шт., обуви из кожи и кожзаменителей — 83,6 млн. пар, мяса — 1,7 млн. т, сахара — 914 тыс. т.

На Кубе производство продукции текстильной и трикотажной промышленности за 1981—1985 гг. выросло на 84 % (в 1985 г.— на 24,2 %), швейной — на 18 (8,7), кожевенно-обувной — на 24 (7), пищевкусовой — на 44 (2,7). Производство тканей за пятилетку увеличилось на 29 % (в 1985 г.— на 19 %) и достигло 250 млн. м<sup>2</sup>, мяса — соответственно в 3,2 раза (22 %) и 371,3 тыс. т. Обуви из кожи и кожзаменителей в 1985 г. произведено 17,4 млн. пар (в 1980 г.— 18,8 млн. пар и в 1984 г.— 17,8 млн. пар). За январь — сентябрь 1985 г. производство сахара достигло 7 млн. т — на 19 % больше, чем в 1980 г., и на 4,4 % больше, чем в 1984 г.

Продукция пищевой промышленности в Монголии в 1985 г. превысила уровень 1980 г. на 39 %. Мяса было произведено 61,6 тыс. т — на 8 % больше, чем в 1980 г., и на 10,5 % меньше, чем в предыдущем году, молока и молочных продуктов — на 5,7 % больше, чем в 1984 г. Производство пряжи в 1985 г. увеличилось на 28 %, ковров — на 15 %, дубленок — в 2 раза, кожаных курток и пиджаков — на 13 %.

В Польше продукция текстильной и трикотажной промышленности в 1985 г. увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 6 % и достигла 87 % от уровня 1980 г., швейной промышленности — на 7 % (112 % к уровню 1980 г.), кожевенно-обувной — на 4 (109), пищевкусовой — на 4 % (98 %). Тканей в 1985 г. произведено 1,3 млрд. м<sup>2</sup>, что на 12 % меньше, чем в 1980 г., и на 1 % больше, чем в 1984 г., обуви из кожи и кожзаменителей — 147 млн. пар (больше на 5 % и на 0,1 %), мяса — 1963 тыс. т (меньше, чем в 1980 г., на 20 % и больше, чем в 1984 г., на 12 %), сахара — 1696 тыс. т (больше, чем в 1980 г., на 59 % и меньше, чем в 1984 г., на 4 %).

В Румынии в 1985 г. было произведено тканей 1208 млн. м<sup>2</sup> (104 % к уровню 1980 г.), обуви — 117 млн. пар (102), мяса и мясопродуктов — 2,1 млн. т (107), сахара — 582 тыс. т (114 %). В истекшем пятилетии в отраслях, производящих товары народного потребления, осуществлялись мероприятия по более полному использованию сырья, расширению ассортимента и повышению качества товаров.

В Чехословакии производство продукции отраслей легкой промышленности в целом в 1985 г. выросло по сравнению с предыдущим годом на 2,9 % (вместо 2 % по плану) и пищевкусовой — на 1,1 %. Более высокий прирост продукции достигнут в швейной промышленности (4,9 %). Объем продукции текстильной промышленности увеличился на 2,6 %, кожевенно-обувной — на 2,7, стекольной и фарфоро-фаянсовой — на 2,5 %. За годы пятилетки объем производства в текстильной и трикотажной промышленности возрос на 10,6 %, швейной — на 12,7, кожевенно-обувной — на 8,1, пищевкусовой — на 8 %. В 1985 г. было выпущено тканей 962 млн. м<sup>2</sup>, обуви из кожи и кожзаменителей — 125 млн. пар, произведено мяса 1,1 млн. т, сахара — 969 тыс. т.

В КНР в 1985 г. произведено 3,5 млн. т пряжи (на 9 % больше, чем в 1984 г.), 14,3 млрд. м<sup>2</sup> тканей (на 4), 210 млн. т сукна (на 17), 4,5 млн. т сахара (на 17 % больше).

**Капитальное строительство** Капитальные вложения социалистических стран были направлены на укрепление и совершенствование материально-технической базы, последовательную реализацию социальных программ.

Общий объем капитальных вложений в народное хозяйст-

во в 1985 г. увеличился по сравнению с предыдущим годом: в СССР — на 3 %, Болгарии — на 2,6, Венгрии — на 1,0 (в текущих ценах), ГДР — на 2,2, на Кубе — на 2,5 (в текущих ценах), в Монголии — на 4,1 (в текущих ценах), Польше — на 5, Румынии — на 1,6, Чехословакии — на 4,7 %.

Преобладающая часть капитальных вложений в промышленность стран — членов СЭВ была направлена на развитие энергетической и сырьевой базы, более рациональное использование топливно-энергетических и материально-сырьевых ресурсов, включая вторичные, на внедрение в производство достижений научно-технического прогресса, прежде всего в области разработки и применения микропроцессорной техники и промышленных роботов, создание гибких автоматизированных производственных систем и систем автоматизированного проектирования, подготовки и управления производства, а также на расширение экспортных возможностей, наращивание выпуска и повышение качества товаров народного потребления.

В СССР объем капитальных вложений за годы одиннадцатой пятилетки вырос на 18,9 %. На укрепление материально-технической базы народного хозяйства, строительство жилья, социально-культурных и других объектов было направлено более 843,2 млрд. руб. капитальных вложений. Введено в действие около 1000 новых промышленных предприятий. В 1985 г. осуществлена большая программа производственного и социально-культурного строительства. Введены в действие основные фонды стоимостью 172,6 млрд. руб., что на 2,5 млрд. руб. больше, чем в 1984 г. Вступило в строй около 200 новых государственных промышленных предприятий. Капитальные вложения в народное хозяйство за счет всех источников финансирования составили 179,5 млрд. руб. Объем подрядных работ, выполненных государственными строительно-монтажными организациями, вырос на 3 %. Возросли масштабы технического перевооружения и реконструкции действующих предприятий. Капитальные вложения на эти цели достигли 38,5 % их общего объема в производственное строительство и увеличились по сравнению с 1984 г. на 7 %. Вместе с тем еще не преодолено распыление капитальных вложений, план ввода в эксплуатацию основных фондов и ряда производственных мощностей не был выполнен. При росте объема капитальных вложений

на 3 % ввод в действие основных фондов по сравнению с предыдущим годом увеличился на 0,7 %. В агропромышленный комплекс, а также в отрасли, производящие средства производства для сельского хозяйства и других отраслей агропромышленного комплекса, направлено 31 % всех капитальных вложений, в том числе в сельское хозяйство — 26 %.

За двенадцатую пятилетку намечается увеличить капитальные вложения в народное хозяйство на 23,6 %. Удельный вес капитальных вложений на реконструкцию и техническое перевооружение действующих предприятий повысится с 38,5 % в 1985 г. до 50,5 % в 1990 г.

**Производство цемента**  
(млн. т)

Страны	1950 г.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	10,2	45,5	95,2	125,0	123,7	129,9	130,8
Болгария	0,6	1,6	3,7	5,4	5,6	5,7	5,2
Венгрия	0,8	1,6	2,8	4,7	4,4	4,1	3,7
Вьетнам	...	...	0,5 <sup>1</sup>	0,6	0,7	1,3	...
ГДР	1,4	5,0	8,0	12,4	11,7	11,6	11,6
Куба	...	0,8	0,7	2,8	3,2	3,3	3,2
Монголия	—	—	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2
Польша	2,5	6,6	12,2	18,4	16,0	16,6	15,0
Румыния	1,0	3,1	8,1	14,6	13,9	13,0	11,0
Чехословакия	2,0	5,1	7,4	10,5	10,3	10,5	10,3
Югославия	...	2,4	4,4	9,3	9,7	9,3	9,2

<sup>1</sup> 1975 г.

В **Болгарии** капитальные вложения в народное хозяйство в 1985 г. увеличились на 2,6 % и превысили уровень 1980 г. на 18 %. Свыше 73 % капитальных вложений было направлено на развитие материально-технической базы производства. В материальном производстве около  $\frac{2}{3}$  средств использовано на модернизацию, реконструкцию и расширение производственных мощностей.

В Венгрии общий объем капитальных вложений в народное хозяйство в истекшую пятилетку сократился на 17 %. В 1985 г. объем капитальных вложений в государственный и кооперативный секторы в текущих ценах увеличился на 1 % (в сопоставимых ценах он был на 5 % меньше объема капиталовложений предыдущего года).

Капитальные вложения в государственный и кооперативный секторы народного хозяйства Вьетнама в 1985 г. сократились на 15 %, но превысили уровень 1980 г. в 1,5 раза.

В ГДР капитальные вложения в народное хозяйство в 1985 г. увеличились по сравнению с предыдущим годом на 2,2 %, но их объем был на 5 % меньше, чем в 1980 г. Свыше  $\frac{3}{4}$  объема капитальных вложений направлено на обеспечение роста экономического потенциала и эффективности отраслей материального производства.

На Кубе объем государственных капитальных вложений в народное хозяйство за 1981—1985 гг. увеличился более чем в 1,5 раза, в том числе в 1985 г.— на 2,4 % (в текущих ценах). Около  $\frac{1}{3}$  всех капиталовложений направляется в промышленность, более  $\frac{1}{3}$  — в сельское хозяйство и пищевую промышленность, около  $\frac{1}{6}$  — в непроизводственную сферу.

В Монголии за истекшую пятилетку объем капитальных вложений в народное хозяйство возрос более чем в 1,5 раза, в том числе в 1985 г.— на 4,1 % (в текущих ценах). В 1985 г. сдано в эксплуатацию объектов производственного, бытового и культурного назначения на 20 % больше, чем в предыдущем году. Однако план по вводу в эксплуатацию объектов и производственных мощностей не был выполнен.

Объем капитальных вложений в народное хозяйство Польши в 1985 г. возрос по сравнению с предыдущим годом на 5 %, однако он был ниже уровня 1980 г. на 13 % и ниже уровня 1979 г. на 27 %. Предусмотренные планом задания по объему капитального строительства выполнены на 106,3 %. Из общего объема капитальных вложений в обобществленный сектор народного хозяйства на строительно-монтажные работы приходилось 62 % и покупку оборудования — 32 %.

В Румынии объем капитальных вложений в народное хозяйство в 1985 г. увеличился на 1,6 %, а в целом за 1981—1985 гг. превысил уровень предыдущего пятилетия на 6,6 %, в том числе в промышленность — на 9 %, сельское хозяйст-

во — на 32,4, транспорт и связь — на 15 %. За годы пятилетки из общего объема капитальных вложений, освоенных в народном хозяйстве, на развитие промышленности направлено 49,1 %, сельского хозяйства — 16, транспорта и связи — 11,3, жилищного строительства — 10,6 %. Всего в отрасли материального производства было вложено 85 % общего объема средств, которые в первую очередь пошли на расширение энергетической и сырьевой базы, ускорение развития передовых областей техники, а также модернизацию производственной базы народного хозяйства.

Объем капитальных вложений в народное хозяйство Чехословакии в 1985 г. увеличился на 4,7 %, а в сравнении с 1980 г. снизился на 6 %. Перевыполнены планы капитального строительства в сельском хозяйстве и жилищном строительстве. Увеличился удельный вес машин и оборудования в капиталовложениях в промышленности, что создает условия для ускорения модернизации и реконструкции. Из 115 важных народнохозяйственных объектов, на которых планировалось завершить работы в 1985 г., в эксплуатацию сдано 103 объекта.

В КНР объем капитальных вложений в народное хозяйство в 1985 г. по сравнению с предыдущим годом вырос на 35 % и достиг 247,5 млрд. юаней, в том числе в государственные предприятия — 165,2 млрд. юаней, предприятия коллективной собственности — 32,7 млрд. юаней. Завершено строительство 97 крупных и средних объектов и 134 отдельных сооружений. Капиталовложения в реконструкцию и модернизацию государственных предприятий составили 59,1 млрд. юаней — на 33,7 % больше, чем в 1984 г. Из 74 тыс. предприятий, подлежащих реконструкции, работы завершены на 40 тыс.

В Югославии объем капитальных вложений в основные фонды в 1985 г. составил 1,8 трлн. динаров (164 % к 1984 г.), в том числе в производственную сферу — 1,5 трлн. динаров. Доля капитальных вложений в промышленность в общем объеме инвестиций в народное хозяйство возросла с 40 % в 1984 г. до 43 % в 1985 г.

**Транспорт** В решении выдвинутых социалистическими странами задач по ускорению социально-экономического развития, всемерной интенсификации и повышения эффективности значительную роль играет транспорт. Он призван полно и своевременно удовлетворять растущие

потребности народного хозяйства и населения в перевозках.

Грузооборот всех видов транспорта общего пользования стран — членов СЭВ в целом в 1985 г. сохранился примерно на уровне предыдущего года и составил 7,3 трлн. т/км, что на 5 % больше, чем в 1980 г. Всеми видами транспорта общего пользования перевезено 15,4 млрд. т грузов (примерно на уровне 1984 и 1980 гг.).

Грузооборот всех видов транспорта общего пользования в отдельных странах — членах СЭВ составил (в млрд. т/км): в СССР — 7807,6 (101,6 % к уровню 1984 г.), Болгарии — 88,2 (95), Венгрии — 40,6 (97,8), ГДР — 136,8 (100,7), на Кубе — 64,1 (117), в Монголии — 7,8 (111,5), Польше — 326,2 (94,4), Чехословакии — 106 (98,7 %).

*Железнодорожный транспорт* играет основную роль в обеспечении перевозок грузов и пассажиров в социалистических странах. В СССР на его долю в 1985 г. приходилось 47,6 % грузооборота всех видов транспорта общего пользования. Им было перевезено 3951 млн. т грузов, что на 6 % больше уровня 1980 г. и на 1 % больше, чем в 1984 г. Весь прирост перевозок получен за счет повышения производительности труда. В 1985 г. было построено 0,8 тыс. км новых железнодорожных магистралей; протяженность электрифицированных участков железнодорожных линий увеличилась на 0,5 тыс. км. Расширились перевозки тяжеловесными и длинносоставными поездами. Средний вес грузового поезда превысил 3 тыс. т.

Объем перевозок грузов железнодорожным транспортом **Болгарии**, на который приходится около 20 % всех перевозок народнохозяйственных грузов, в 1985 г. составил 83 млн. т (99,3 % к уровню 1984 г.). Построено 79 км второй колеи и электрифицировано 225 км железнодорожных магистралей. Железнодорожным транспортом **Венгрии**, который обеспечивает перевозку около 55 % грузов, в 1985 г. перевезено 117 млн. т грузов, что меньше, чем в 1980 г., на 10 % и меньше, чем в 1984 г., на 3,6 %. Сокращение перевозок объясняется в основном уменьшением транзитных международных перевозок. За годы пятилетки электрифицировано 415 км железных дорог (в 1985 г. — 138 км), доля электрифицированных железнодорожных магистралей в общей протяженности железных дорог достигла почти 25 %. Доля электрифицированной тяги выросла с 51 % в начале пятилетки до 60 % в 1985 г. Объем пере-

возок грузов железнодорожным транспортом ГДР, обеспечивающим около 42 % всего грузооборота, увеличился в 1985 г. на 3,2 % и достиг 348 млн. т, что на 11,5 % больше, чем в 1980 г. Электрифицировано 295 км железных дорог. Удельный вес перевозок на электрической тяге возрос с 32 % в 1984 г. до 35 % в 1985 г. Объем перевозок грузов железнодорожным транспортом Кубы в 1985 г. сохранился в целом на уровне предыдущего года (16,5 млн. т, или около 5 % общего объема перевозок всеми видами транспорта), а в Монголии он возрос на 13,5 % (до 14,8 млн. т, что составляет почти  $\frac{3}{4}$  общего объема перевозок грузов всеми видами транспорта). Железнодорожным транспортом Польши, на который приходится более 36 % всех грузоперевозок, перевезено 419 млн. т грузов — на 1,5 % меньше, чем в 1984 г. Электрифицировано 595 км железнодорожных линий, общая протяженность электрифицированных участков железных дорог достигла 8902 км (36,5 % всех железнодорожных магистралей). Среднегодовой объем перевозок грузов железнодорожным транспортом Румынии за годы пятилетки составил 279 млн. т. За пять лет было электрифицировано 1060 км железнодорожных линий (в 1985 г. — 314 км) и к концу 1985 г. их общая протяженность достигла 3427 км. Удельный вес перевозок грузов на электрической тяге увеличился с 34,4 % в 1980 г. до 62,9 % в 1985 г. Объем перевозок грузов железнодорожным транспортом Чехословакии, на который приходится около 83 % общего объема грузоперевозок, сократился в 1985 г. на 2,2 % и составил 293 млн. т (102 % к 1980 г.). Было электрифицировано 187 км железных дорог.

Грузооборот железнодорожного транспорта КНР, на который в 1985 г. приходилось около 50 % общего объема грузооборота, увеличился на 12 % и достиг 813 млрд. т/км. Из общего объема пассажирооборота — 425 млрд. пасс./км (увеличение за год на 18 %) — на железнодорожный транспорт приходилось 242 млрд. пасс./км (57 %). Построено и сдано в эксплуатацию 359 км железнодорожных линий, 231 км вторых железнодорожных линий, электрифицировано 1103 км железных дорог.

*Водный транспорт.* В СССР грузооборот речного транспорта общего пользования в 1985 г. составил 261,5 млрд. т/км (99 % к уровню 1984 г.) и морского — 905 млрд. т/км (97 %).

**Грузооборот всех видов транспорта общего пользования**  
 (млрд. т/км)

Страны	1950 г.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	713,3	1898,3	3960,6	6781,1	7128,0	7682,2	7807,6
Болгария	3,2	11,0	58,0	93,7	91,6	92,9	88,2
Венгрия	6,1	15,6	26,1	41,0	40,2	41,5	40,6
Вьетнам <sup>1</sup>	..	..	5,7 <sup>2</sup>	9,8	8,0	11,5	..
ГДР	17,5	47,9	121,7	143,8	123,8	135,9	136,8
Куба	..	3,7 <sup>3</sup>	61,3	60,6	59,5	54,6	64,1
МНР	0,03	3,3	2,2	5,0	5,6	7,0	7,8
Польша	44,7	103,7	219,6	422,7	330,9	345,5	326,2
Румыния	9,1	22,7	89,6	164,6	168,4	186,0	..
Чехословакия	17,3	55,8	80,1	103,3	105,0	107,4	106,0
Югославия	...	...	181,4	243,9	215,2	240,0	...

<sup>1</sup> За 1975 и 1980 гг. без воздушного транспорта. <sup>2</sup> 1975 г. <sup>3</sup> 1962 г.

На речных судах перевезено 633 млн. т грузов (102 % к уровню 1984 г.) и на морских — 240 млн. т (102 %). Морской транспорт перевыполнил план перевозок грузов в заграничном и внутреннем плавании, а также по погрузочно-разгрузочным работам.

В 1985 г. объем перевозок грузов речным транспортом **Болгарии** составил 4 млн. т и морским — 22,8 млн. т, **Венгрии** — соответственно 3,3 млн. и 1 млн. т, **ГДР** — 16,2 млн. и 11,5 млн. т, **Кубы** — 10,8 млн. т (морским транспортом, на долю которого приходится более 90 % всех перевозок), **Польши** — 14,5 млн. и 32 млн. т, **Чехословакии** — 13,3 млн. и 1,9 млн. т. Суммарный тоннаж морского транспорта **Польши** возрос за 1985 г. на 4,9 %. Грузоподъемность судов морского флота **Румынии** за пятилетку увеличилась в 1,7 раза и достигла в конце 1985 г. 4387 тыс. т дедвейт.

В **КНР** грузооборот водного транспорта в 1985 г. увеличился почти на 20 % и достиг 757 млрд. т/км. Пропускная способность портов увеличилась на 53,6 млн. т в год. Грузооборот морских портов составил 311 млн. т (рост на 13 %).

*Автомобильным транспортом общего пользования в СССР* в 1985 г. перевезено 25,9 млрд. т грузов (100,9 % к уровню 1984 г.), **Болгарии** — 324 млн. т (98), **Венгрии** — 230 млн. т (101), **ГДР** — 142 млн. т (103), на **Кубе** — 22 млн. т (103), в **Монголии** — 36 млн. т (111), **Польше** — 15 млн. т (93), **Чехословакии** — 339 млн. т (97 %).

*Воздушным транспортом СССР* в 1985 г. перевезено 3,2 млн. т грузов и 112,6 млн. пассажиров. Перевыполнен план пассажирооборота, перевозок пассажиров и грузов, работ по обслуживанию отраслей народного хозяйства. Объем перевозок грузов воздушным транспортом в 1985 г. составил (в тыс. т): в **Болгарии** — 26, **Венгрии** — 16, **ГДР** — 31, **Монголии** — 11, **Польше** — 8,5, **Чехословакии** — 25.

Важную роль в обеспечении перевозок народнохозяйственных грузов в СССР и других странах — членах СЭВ играет **трубопроводный транспорт**. Грузооборот магистральных нефте- и нефтепродуктопроводов в СССР в 1985 г. составил 1312,5 млрд. т/км и газопроводов Мингазпрома — 1130,6 млрд. т/км. На них приходилось 31,3 % всего грузооборота транспорта общего пользования. Нефтепроводами и продуктопроводами в 1985 г. перекачано 630,8 млн. т нефти и нефтепродуктов.

## **СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО**

Коммунистические и рабочие партии социалистических стран уделяют первостепенное внимание сельскому хозяйству — важной отрасли народного хозяйства стран содружества. На состоявшихся в 1985—1986 гг. съездах коммунистических и рабочих партий стран — членов СЭВ вопросы развития сельского хозяйства были подвергнуты всестороннему обсуждению, были намечены пути его дальнейшего роста, повышения эффективности, последовательной интенсификации на основе внедрения достижений научно-технического прогресса.

В истекшем пятилетии (1981—1985 гг.) в государствах социалистического содружества осуществлен широкий комплекс мероприятий по наращиванию производства основных видов сельскохозяйственной продукции, росту урожайности сельскохозяйственных культур, повышению продуктивности животноводства. Первостепенное значение придавалось совершенствованию материально-технической базы сельского хозяйства, улучшению структуры отрасли, внедрению интенсивных технологий, рациональному использованию земельных, материально-технических, трудовых и других ресурсов. Осуществлялись мероприятия по организационному укреплению сельскохозяйственных производственных кооперативов и госхозов, расширению и углублению специализации и концентрации производства на базе межхозяйственной кооперации и агропромышленной интеграции.

В 1985 г. весенняя и летняя засуха нанесла значительный ущерб производству сельскохозяйственной продукции в ряде стран, особенно в Болгарии, Венгрии и Румынии. Стихийные бедствия оказались на результатах сельского хозяйства Вьетнама и Кубы.

В целом по странам — членам СЭВ объем валовой продукции сельского хозяйства в 1985 г. сохранился на уровне предыдущего года. За 1981—1985 гг. он вырос на 11 %. Среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства стран — членов СЭВ за 1981—1985 гг. превысил уровень предыдущего пятилетия на 6 %.

В **Советском Союзе** в годы одиннадцатой пятилетки претворялась в жизнь современная аграрная политика КПСС, сформулированная в решениях майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС, в Продовольственной программе СССР. На укрепление материально-технической базы колхозов и совхозов, всего агропромышленного комплекса была направлена третья часть всех капитальных вложений. Осуществлены меры по укреплению экономики колхозов и совхозов. Развиваются подсобные сельские хозяйства предприятий, организаций и личные.

Созданный в 1985 г. Государственный комитет агропромышленного комплекса СССР (Госагропром СССР) обязан обеспечить планирование, финансирование и управление агропромышленным комплексом как единым целым на всех уровнях — от народнохозяйственного до районного.

На XXVII съезде КПСС подчеркивалось ускорение развития сельского хозяйства, в двенадцатой пятилетке намечено более чем удвоить темпы роста производства в этой отрасли.

Объем валовой продукции сельского хозяйства за одиннадцатую пятилетку возрос на 11 % и в 1985 г. достиг 208 млрд. руб. (в сопоставимых ценах 1983 г.). В среднегодовом исчислении за 1981—1985 гг. он увеличился в сравнении с уровнем десятой пятилетки на 5,5 % (продукция растениеводства — на 3, животноводства — на 7 %). Поступление зерна в государственные ресурсы в 1985 г. полностью обеспечивает снабжение населения страны хлебом и хлебопродуктами. Возросли производство и заготовки ряда продуктов растениеводства. Дальнейшее развитие получило животноводство — перевыполнены годовые планы закупок основных видов его продукции. В колхозах и совхозах продолжала совершенствоваться организация труда на базе бригадного подряда, хозяйственного расчета. Выросла рентабельность производства основных видов сельскохозяйственной продукции. Общая прибыль колхозов и совхозов по всей деятельности в 1985 г. увеличилась

по сравнению с предыдущим годом на 7 % и составила 21 млрд. руб. •

В конце 1985 г. в сельском хозяйстве СССР насчитывалось 26,2 тыс. колхозов и 22,7 тыс. совхозов.

Совершенствуется система управления сельским хозяйством, укрепляются связи колхозов, совхозов с предприятиями перерабатывающих отраслей промышленности и другими предприятиями агропромышленного комплекса, расширяется сеть районных, краевых и республиканских агропромышленных объединений. К концу 1985 г. число межхозяйственных предприятий и организаций достигло 10,4 тыс. (в 1980 г.— 9,6 тыс.), в которых насчитывалось 174,2 тыс. хозяйств-участников: колхозов, совхозов и других государственных и кооперативных предприятий и организаций (в 1980 г.— 153,7 тыс.). В 1985 г. среднегодовая численность занятых в производственных отраслях агропромышленного комплекса (АПК) составляла 42,5 млн. чел.

В утвержденных XXVII съездом Основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года предусматривается увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства в годы двенадцатой пятилетки на 14,4 %.

**Валовая продукция сельского хозяйства  
(1950 г. = 1)**

Страны	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г. <sup>1</sup>
СССР	1,6	2,2	2,5	2,6	2,8	2,8
Болгария	1,8	2,5	3,0	3,4	3,4	3,0
Венгрия	1,2	1,5	2,1	2,3	2,3	2,2
Вьетнам <sup>2</sup>	..	..	1,2	1,3	1,5	1,5
ГДР	1,7	1,9	2,4	2,3	2,6	2,7
Куба <sup>3</sup>	..	1,0	1,3	1,4	1,4	1,4
Монголия	1,2	1,4	1,5	1,9	1,8	2,0
Польша	1,3	1,6	1,8	1,8	2,0	2,0
Румыния	1,7	2,1	3,5	3,7	4,2	4,2
Чехословакия	1,1	1,4	1,7	1,7	1,9	1,9

<sup>1</sup> Предварительные данные, кроме СССР. <sup>2</sup> 1975 г. = 1. <sup>3</sup> 1970 г. = 1.

В Болгарии сельское хозяйство (на долю которого приходится около 18 % произведенного национального дохода) в 1985 г. развивалось в трудных условиях. От засухи, начавшейся еще осенью 1984 г., особенно сильно пострадало растениеводство. Производство основных видов его продукции уменьшилось. Это потребовало увеличения импорта сельскохозяйственных продуктов для нужд населения, а также концентрированных кормов для животноводства.

В Венгрии производство сельскохозяйственной продукции в 1985 г. не достигло уровня предыдущего года (оно составило 94,2 % от этого уровня). В целом за годы истекшей пятилетки (1981—1985 гг.) среднегодовой уровень валовой продукции сельского хозяйства превысил среднегодовые показатели предыдущего пятилетия на 12 %. Сельское хозяйство — важная отрасль экономики страны. В последние годы на его долю приходилось более 18 % произведенного национального дохода. В 1985 г. объем валовой продукции сельского хозяйства сократился на 5,8 % по сравнению с предыдущим годом, когда был получен рекордный урожай зерновых. Структура валовой продукции сохранялась стабильной: половина ее приходится на долю продукции растениеводства и столько же — на животноводство. В начале 1985 г. в стране насчитывалось 1407 сельскохозяйственных производственных кооперативов и 128 госхозов. Из общей площади сельскохозяйственных угодий 6555 тыс. га сельскохозяйственные кооперативы обрабатывали 4706 тыс. га и госхозы — 815 тыс. га. В первые годы истекшей пятилетки (1981—1985 гг.) в сельском хозяйстве ускоренными темпами расширялась несельскохозяйственная деятельность крупных сельскохозяйственных предприятий, а с 1983 г. этот процесс замедлился. По состоянию на начало 1986 г. численность занятых в сельском и лесном хозяйствах по сравнению с началом 1984 г. сократилась на 4,4 %, а по сравнению с уровнем на начало 1981 г. — на 6,4 %.

Во Вьетнаме сельское хозяйство — основная отрасль народного хозяйства. На его долю в 1984 г. приходилось более 42 % произведенного национального дохода страны. Валовая продукция сельского хозяйства в 1985 г. увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 2 %, а с 1980 г. — на 27 %. Всего среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства за пятилетку был выше, чем в 1976—1980 гг., на 24 %. Воз-

росли производство и закупки основных видов сельскохозяйственной продукции. В основном завершился процесс кооперирования в сельском хозяйстве большинства южных провинций СРВ. Свыше 85 % площадей сельскохозяйственных угодий и более 87 % крестьянских дворов объединены в производственные бригады и сельскохозяйственные кооперативы.

В сельском хозяйстве ГДР были достигнуты самые высокие за всю историю ГДР результаты. Валовая продукция этой отрасли, на которую в 1984 г. приходилось 12,7 % произведенного национального дохода, увеличилась в 1985 г. на 2 %. За годы пятилетки объем сельскохозяйственной продукции возрос на 10 %. В 1985 г. собран самый большой урожай зерновых, картофеля и других основных сельскохозяйственных культур, перевыполнен план закупок продукции растениеводства и животноводства. В 1985 г. значительно увеличились по сравнению с предыдущим годом заготовки продукции личных хозяйств: по овощам (которых в государственную торговую сеть поступает от садоводов-любителей около 13 %) — на 34 %, по фруктам — на 42, по убойной птице и убойным кроликам — на 10 %.

Объем валовой продукции сельского хозяйства Кубы в целом за истекшую пятилетку увеличился на 7 %, однако в последнем году (с неблагоприятными погодными условиями) он был на 1,4 % меньше, чем в 1984 г. Среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства за 1981—1985 гг. превышает уровень 1976—1980 гг. на 11 %. В 1985 г. был выполнен план продажи государству овощей, цитрусовых, кукурузы, фруктов, агавы, яиц, мяса птицы и свинины. В сафру 1984—1985 гг. было произведено 8004 тыс. т сахара-сырца — на 22,6 тыс. т больше, чем намечалось в годовом плане.

Лаос отметил первое десятилетие своего существования важными успехами в восстановлении и развитии сельского хозяйства. Производство продовольствия возросло более чем в 2 раза и превысило 1,5 млн. т (на душу населения — с 236 кг в 1976 г. до 417 кг в 1985 г.). Успешно осуществляется кооперирование сельского хозяйства, в первую очередь в основных рисоводческих районах страны. В 1985 г. доля социалистического сектора в сельском хозяйстве достигла 27 %. Создано 44 крупных госхоза. За истекшее пятилетие количество сельскохозяйственных производственных кооперативов возросло

почти вдвое и превысило 3 тыс. Коллективной формой труда охвачено более 50 % крестьянских семей; кооперативные угодья занимают 50 % всех крестьянских земель.

В Монголии объем валовой продукции сельского хозяйства превысил уровень предыдущего года на 12,5 %. За пятилетку он возрос на 38 %. Увеличилось производство зерновых культур, повысилось поголовье скота, перевыполнен план заготовок сена.

В Польше стоимость валовой продукции сельского хозяйства возросла по сравнению с предыдущим годом на 0,9 % и превысила уровень 1980 г. на 8 %. В целом за пятилетку среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства был на 4 % ниже среднегодового объема продукции за 1976—1980 гг. Прирост производства сельскохозяйственной продукции в 1985 г. достигнут за счет продукции животноводства. На животноводство в 1984 г. приходилось 43,2 % всей продукции сельского хозяйства. Удельный вес сельского хозяйства в произведенном национальном доходе в 1984 г. составил 17,5 %. Удельный вес социалистического сектора в площадях сельскохозяйственных угодий в 1980 г.—25,5 % и в 1984 г.—23,6 %.

В Румынии валовая продукция сельского хозяйства в 1985 г. сохранилась на уровне предыдущего года (100,1 %). Среднегодовое производство сельскохозяйственной продукции в 1981—1985 гг. превысило уровень предыдущего пятилетия на 10,1 %. В животноводстве рост поголовья и продуктивности скота не соответствовал возможностям из-за недостатков в обеспечении кормами и недостатков в работе по селекции и воспроизводству поголовья скота. Удельный вес сельского хозяйства в произведенном национальном доходе увеличился с 15,2 % в 1980 г. до 16,4 % в 1984 г.

В Чехословакии в истекшей пятилетке агропромышленный комплекс был существенным фактором развития народного хозяйства и внутреннего рынка. Задания пятилетнего плана по производству валовой сельскохозяйственной продукции перевыполнены. По сравнению с предыдущей пятилеткой ее объем в 1981—1985 гг. вырос на 9,7 %, в том числе объем продукции растениеводства вырос на 13,3 % и животноводства — на 7,1 %.

В КНР валовая продукция сельского хозяйства в 1985 г.

увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 3 % и достигла 357,5 млрд. юаней. Стоимость валовой продукции сельского хозяйства, включая кустарные промыслы, выросла на 13 % и достигла 451 млрд. юаней.

В Югославии в 1985 г. не были достигнуты запланированные темпы роста производства сельскохозяйственной продукции. Объем сельскохозяйственного производства из-за неблагоприятных погодных условий уменьшился по сравнению с предыдущим годом на 9 %. Сократилось производство кукурузы, сои, табака, фруктов и овощей. Несмотря на это, потребность населения в продуктах питания обеспечивается в основном за счет собственной продукции.

#### **Укрепление материально- технической базы сельского хозяйства**

Развитие сельскохозяйственного производства в социалистических странах обеспечивается прежде всего последовательным укреплением его материально-технической базы, механизацией и химизацией всех видов сельскохозяйственных работ, внедрением достижений научно-технического прогресса.

В Советском Союзе растет объем капитальных вложений на развитие материально-технической базы сельского хозяйства, всего агропромышленного комплекса. За одиннадцатую пятилетку на укрепление материально-технической базы колхозов, совхозов, всего агропромышленного комплекса была направлена третья часть всех капиталовложений страны. В 1981—1985 гг. в агропромышленный комплекс (включая отрасли, обеспечивающие АПК средствами производства) направлено 269,5 млрд. руб., в том числе в сельское хозяйство — 222,3 млрд. руб. В 1985 г. эти капитальные вложения превысили 56,4 млрд. руб., в том числе в сельское хозяйство — 46,4 млрд. руб. Удельный вес капитальных вложений в сельское хозяйство по всему комплексу работ в их общем объеме в народное хозяйство составил в одиннадцатой пятилетке 26 %. В 1985 г. в сельском хозяйстве построены животноводческие помещения (включая механизированные фермы и комплексы) для содержания скота на 6 млн. голов, помещения для птицы — на 8,5 млн. мест, птицефабрики яичного направления — на 2,1 млн. кур-несушек и мясного направления — на 51,7 млн. голов птицы в год, силосные и сенажные сооружения емкостью более 21 млн. м<sup>3</sup> и другие объекты.

Решающая роль в достижении устойчивости сельскохозяйственного производства, как важнейшего условия планомерного развития всего народного хозяйства СССР принадлежит мелиорации — мощному средству интенсификации и повышения продуктивности земледелия. В 1985 г. на мелиоративное строительство использовано 19,7 % всех капиталовложений в сельское хозяйство — 9 млрд. руб. За пятилетку было введено в эксплуатацию 6,8 млн. га орошаемых и осущенных земель, в том числе в 1985 г.— 1,3 млн. га. Общая площадь орошаемых и осущенных земель в 1985 г.— 34,3 млн. га. В последнем году пятилетки было обводнено 3,4 млн. пастбищ, проведены культуртехнические работы на сельскохозяйственных угодьях, не требующих осушения, на площади 1,6 млн. га. В конце пятилетки удельный вес валовой продукции растениеводства на орошаемых и осущенных землях в общем объеме продукции растениеводства на всех землях достиг 34,2 %. Весь хлопок и рис, 75 % овощей, около 50 % фруктов и винограда, около 40 % зерна кукурузы производится на орошаемых и осущенных землях.

В Болгарии реализуется программа увеличения к концу текущей пятилетки производства продукции растениеводства на поливных землях до 52 % от всей продукции этой отрасли сельского хозяйства. В 1981—1985 гг. введено в эксплуатацию 85 тыс. га новых поливных площадей, реконструированы и модернизированы оросительные системы на площади около 100 тыс. га.

В Венгрии в 1981—1985 гг. отмечался умеренный рост основных фондов сельского хозяйства. По сравнению с предшествующей пятилеткой расширилось строительство зернохранилищ, увеличились их мощности. Выросло также количество скотомест на свинофермах.

В Вьетнаме улучшается снабжение сельского хозяйства различными средствами производства. Однако еще ощущается нехватка необходимых материалов, электроэнергии, отсутствует наложенная ирригационная система, особенно в дельте реки Меконг.

В ГДР за счет реконструкции и строительства новых сооружений были подготовлены для орошения 217 тыс. га, благодаря чему общая площадь орошаемых земель возросла до 1,1 млн. га (18 % сельскохозяйственных угодий страны).

**В Лаосе** за десятилетие было построено 135 новых орошаемых систем, благодаря чему площадь орошаемых земель в засушливый сезон увеличилась в 5,5 раза. Кроме того, осуществляется «малая ирригация», создаваемая силами самих крестьян.

**В Монголии** обводнено 3,1 млн. га пастбищ (109,8 % плана) и сданы в эксплуатацию животноводческие помещения вместимостью 1,3 млн. голов скота (101,8 % плана).

**В Румынии** в истекшем пятилетии была ускорена реализация программы мелиорации земель. В 1981—1985 гг. введены в эксплуатацию оросительные системы на площади 707 тыс. га; осушено 520 тыс. га и проведены работы по борьбе с эрозией почвы на 611 тыс. га. Общая площадь орошаемых площадей к концу 1985 г. достигла 2956 тыс. га, осущеных — 2949 тыс. га, подвергнутых противоэррозионной обработке — 2096 тыс. га.

**В Чехословакии** отмечалось укрепление материально-технической базы сельского хозяйства. Объем капитальных вложений в эту отрасль (включая материально-техническое снабжение и закупки) составил 24,9 млрд. крон, что на 5,2 % больше, чем в 1984 г. Введены в эксплуатацию оросительные системы на площади 45 тыс. га, осушено 43 тыс. га сельскохозяйственных угодий.

**В Югославии** объем капитальных вложений в сельское и рыбное хозяйство в 1985 г. составил 93 млрд. динаров, что на 27,7 % больше, чем в предыдущем году. Однако в последние годы отмечалось сокращение удельного веса этих отраслей в общем объеме капитальных вложений в народное хозяйство (в 1985 г. он, в частности, составил 5 % против 6,4 % в 1984 г.). На юге республики Сербия создается крупнейший в Югославии агропромышленный комплекс «Морава-2», в рамках которого предусматривается строительство 16 предприятий по переработке мяса, молока и фруктов, около 3 тыс. животноводческих ферм, закладка 6 тыс. га садов и виноградников, расширение системы мелиорации, создание условий для трудоустройства 3 тыс. человек. АПК будет осуществлять кооперацию с более чем 11 тыс. единоличных крестьянских хозяйств. Площадь орошаемых земель в стране в 1985 г. составила 160 тыс. га, или 2 % общей площади обрабатываемых земель.

В сельском хозяйстве социалистических стран последовательно повышается техническая оснащенность современными высокопроизводительными машинами и механизмами, растет обеспеченность энергетическими мощностями.

В **Советском Союзе** осуществляется техническое перевооружение сельского хозяйства. В 1985 г. ему было поставлено 393,4 тыс. тракторов суммарной мощностью двигателей 34,7 млн. л. с., 111,3 тыс. зерноуборочных комбайнов, 2,5 тыс. кукурузоуборочных комбайнов, 8,6 тыс. картофелеуборочных комбайнов, 4,9 тыс. свеклоуборочных и 9 тыс. хлопкоуборочных машин, 19,5 тыс. дождевальных машин и установок, 4 тыс. дробилок-измельчителей грубых кормов, 2,6 тыс. раздатчиков-смесителей кормов на прицепах и другая техника. Всего за одиннадцатую пятилетку сельское хозяйство получило 1851,5 тыс. тракторов суммарной мощностью двигателей 158,8 млн. л. с., 558,8 тыс. зерноуборочных комбайнов. Парк тракторов в сельском хозяйстве увеличился с 2561,5 тыс. в 1980 г. до 2798 тыс. в конце 1985 г., а суммарная мощность их двигателей — со 191,5 млн. л. с. до 231,9 млн. л. с. Энергетические мощности сельского хозяйства за пятилетку возросли с 603,9 млн. кВт·ч в 1980 г. до 761,3 млн. кВт·ч в 1985 г. Потребление электроэнергии в сельском хозяйстве за этот период увеличилось со 111 млрд. до 145,7 млрд. кВт·ч. Растет энергооруженность труда.

В **Болгарии** в 1985 г. в сельское хозяйство направлено 2915 тракторов, 1616 грузовых автомобилей, 2420 тракторных плугов, 827 тракторных сеялок, 1029 зерноуборочных комбайнов. Парк тракторов в сельском хозяйстве (в физических единицах) в годы истекшей пятилетки сократился, но суммарная номинальная мощность их двигателей поддерживалась на неизменном уровне. Увеличивается потребление электроэнергии в сельском хозяйстве: в 1970 г. — 675 млн. кВт·ч (4 % общего потребления в народном хозяйстве), в 1980 г. — 1115 млн. кВт·ч, в 1984 г. — 1197 млн. кВт·ч.

В **Венгрии** сельскому хозяйству в 1985 г. поставлено 4012 тракторов (на 6 % больше, чем в предыдущем году), 937 тракторных плугов (на 20 % больше), 1083 тракторных сеялки, 1010 зерноуборочных комбайнов. Парк тракторов в сельском хозяйстве в годы пятилетки сохранялся на одном уровне (55 тыс.), но возросла суммарная номинальная мощ-

ность их двигателей. Потребление электроэнергии в сельском хозяйстве повысилось с 2095 млн. кВт·ч в 1980 г. до 2579 млн. кВт·ч в 1984 г.

В сельском хозяйстве **Вьетнама** в начале 1985 г. было 29,6 тыс. тракторов суммарной номинальной мощностью двигателей 533 тыс. л. с.

В **ГДР**, парк тракторов увеличился со 145 тыс. в 1980 г. до 156 тыс. в начале 1985 г., а мощность их двигателей — с 9,3 млн. до 10,3 млн. л. с. В 1985 г. сельскому хозяйству поставлено 2554 трактора, 1474 зерноуборочных комбайна.

Заметно возросли поставки основных видов техники сельскому хозяйству **Кубы**. В 1985 г. оно получило 7788 тракторов, 1442 грузовых автомобиля, 825 тракторных плугов, 605 комбайнов для уборки сахарного тростника.

Тракторный парк сельского хозяйства **Монголии** в начале 1985 г. насчитывал 10,8 тыс. тракторов суммарной номинальной мощностью двигателей 685 тыс. л. с. В 1985 г. сельскому хозяйству поставлено 1200 тракторов, 350 зерноуборочных комбайнов, более 400 грузовых автомобилей и другая техника.

В сельском хозяйстве **Польши** в начале 1985 г. было 835 тыс. тракторов (1980 г. — 646 тыс.) суммарной номинальной мощностью двигателей 34,7 млн. л. с., 52,1 тыс. зерноуборочных комбайнов. В 1985 г. сельскому хозяйству поставлено 65,6 тыс. тракторов — на 3,4 % больше, чем в предыдущем году, 62 тыс. тракторных плугов, 19,6 тыс. сеялок зерновых тракторных, 4 тыс. зерноуборочных комбайнов. Потребление электроэнергии в сельском хозяйстве увеличилось с 5,4 млрд. кВт·ч в 1980 г. до 6,6 млрд. кВт·ч (5,1 % общего потребления электроэнергии в народном хозяйстве).

В **Румынии** расширялась и модернизировалась материально-техническая база сельского хозяйства. За пятилетку сельское хозяйство получило 86,4 тыс. тракторов, 26,7 тыс. зерноуборочных комбайнов, другие виды машин и оборудования. Парк тракторов в сельском хозяйстве возрос за пятилетие со 146,6 тыс. в 1980 г. до 184 тыс. в конце 1985 г. Суммарная номинальная мощность двигателей тракторов возросла с 9,4 млн. л. с. в 1980 г. до 11,6 млн. л. с. в начале 1985 г. Парк зерноуборочных комбайнов в сельском хозяйстве увеличился с 39,3 тыс. в 1980 г. до 65 тыс. в 1985 г. Потребление

**Парк тракторов в сельском хозяйстве**  
 (в физических единицах, на конец года, тыс. шт.)

Страны	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.
СССР	1122	1977	2562	2649	2798
Болгария	25,8	53,6	62,0	59,6	56,7
Венгрия	41,0	68,4	55,5	55,3	55,4
Вьетнам	...	...	37,0	38,6	29,6
ГДР	70,6	149	145	150	156
Куба <sup>1</sup>	...	51,6	68,3	...	...
Монголия	1,7	5,5	9,7	10,4	10,8
Польша	62,8	231	646	738	835
Румыния	44,2	107,3	146,6	169	174
Чехословакия	74,9	136,4	136,7	132,3	136
Югославия <sup>2</sup>	30,7	68,2	416	460	...

<sup>1</sup> Государственный сектор. <sup>2</sup> На начало года.

электроэнергии в сельском хозяйстве выросло с 2,8 млрд. кВт·ч в 1980 г. до 6,6 млрд. кВт·ч в 1984 г.

В Чехословакии в начале 1985 г. тракторный парк насчитывал 136 тыс. тракторов. Суммарная номинальная мощность их двигателей увеличилась с 8750 тыс. л. с. в 1980 г. до 9249 тыс. л. с. в начале 1985 г. В 1985 г. сельскому хозяйству поставлено 8849 тракторов, 3602 тракторных плуга, 1860 зерноуборочных комбайнов, 484 картофелеуборочных комбайна и 462 свеклоуборочных комбайна. Потребление электроэнергии в сельском хозяйстве увеличилось с 3277 млн. кВт·ч в 1980 г. до 3348 млн. кВт·ч в 1984 г.

В КНР расширилось использование машин и электроэнергии в сельском хозяйстве. Суммарная мощность двигателей сельскохозяйственных машин увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 7,1 % и достигла 284 млн. л. с. Количество больших и средних тракторов составило 864 тыс., малых и ручных — 3,8 млн. Количество грузовых автомобилей, используемых в сельском хозяйстве, увеличилось на 22,3 % и

достигло 427 тыс. Потребление электроэнергии в сельском хозяйстве в 1985 г. выросло на 10,3 % — до 51,2 млрд. кВт·ч.

Важным направлением развития сельскохозяйственного производства в социалистических странах является его химизация. Рост производства и применения минеральных удобрений, химических средств защиты растений, химических кормовых добавок, консервантов кормов, полимерных материалов и другой химической продукции создает условия для обеспечения роста производства, сохранения и улучшения качества продукции земледелия и животноводства, повышения эффективности производства.

**Поставки минеральных удобрений сельскому хозяйству**  
(в пересчете на 100 % питательных веществ; тыс. т)

Страны	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1984 г.	1985 г. <sup>1</sup>
СССР	2 624	10 317	18 763	23 080	25 395
Болгария	157	639	830	964	865
Венгрия	168	837	1 399	1 524	1 639
ГДР	951	1 535	1 637	1 565	...
Куба	...	396	598	598	...
Монголия	...	1	19	32	32
Польша	745	2 416	3 635	3 424	3 280
Румыния	82	702	1 185	1 289	...
Чехословакия	510	1 227	1 730	1 749	1 734
Югославия	284	632	824	...	...

<sup>1</sup> Предварительные данные, кроме СССР.

**Советский Союз** занимает первое место в мире по производству минеральных удобрений. За одиннадцатую пятилетку их производство (в пересчете на 100 % питательных веществ) возросло с 24,8 млн. т до 33,2 млн. т. В 1985 г. за счет капитального строительства введены в действие новые мощности по выпуску 1,6 млн. т в год минеральных удобрений, а всего за пятилетку — 6,8 млн. т. Повысилось качество минеральных удобрений, выпускаемых промышленностью страны. Среднее

содержание питательных веществ в минеральных удобрениях возросло с 31,8 % в 1980 г. до 41,7 % в 1985 г. Производство сложных и концентрированных минеральных удобрений увеличилось с 84,6 до 86,7 % от общего объема производства минеральных удобрений.

Поставки минеральных удобрений сельскому хозяйству возросли с 18,8 млн. т в 1980 г. до 25,4 млн. т в 1985 г. (в пересчете на 100 % питательных веществ). Высокими темпами растут поставки сельскому хозяйству химических кормовых добавок (в тыс. т в пересчете на 100 % питательных веществ): 1980 г.— 518, 1984 г.— 784, 1985 г.— 988.

**Применение минеральных удобрений на 1 га пашни  
и многолетних насаждений  
(кг питательного вещества)**

Страны	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1983 г.	1984 г.
СССР	12,2	46,8	83,9	90,0	103	103
Болгария	36,1	159	205	255	248	238
Венгрия	29,4	150	262	288	300	288
ГДР	188	319	325	282	290	314
Монголия	...	1,3	16,2	24,5	27,3	26,7
Польша	48,6	158	244	226	215	231
Румыния	7,9	66,7	113	134	130	122
Чехословакия	94,6	230	334	338	344	340
Югославия	34	77	...	...	...	...

В Основных направлениях и в Комплексной программе химизации народного хозяйства СССР на период до 2000 года (принята в 1985 г.) предусматривается значительное повышение уровня химизации сельского хозяйства. На базе использования достижений науки и техники предусматривается улучшить структуру и качество минеральных удобрений, расширить выпуск в гранулированном, крупнокристаллическом и жидким виде. Значительно расширится номенклатура и объем производства средств защиты растений.

В **Болгарии** минеральных удобрений в 1985 г. произведено 640 тыс. т и химических средств защиты растений 17,4 тыс. т. Сельскому хозяйству поставлено 865 тыс. т минеральных удобрений.

В **Венгрии** производство и поставки минеральных удобрений сельскому хозяйству снизились по сравнению с 1984 г. В 1985 г. произведено 1069 тыс. т минеральных удобрений.

В **ГДР** производство минеральных удобрений увеличилось по сравнению с предыдущим годом на 2 %, достигнув 4,8 млн. т. За счет капитального строительства мощности по выпуску минеральных удобрений увеличились за год на 12,3 тыс. т. Сельскому хозяйству поставлено 1,6 млн. т минеральных удобрений (на 5 % больше, чем в предыдущем году).

Производство минеральных удобрений на **Кубе** выросло по сравнению с предыдущим годом на 6 % и достигло 217 тыс. т (без пересчета на действующее вещество).

Сельскому хозяйству **Монголии** в 1985 г. поставлено 32,1 тыс. т минеральных удобрений — на 2 % больше, чем в предыдущем году.

В **Польше** производство минеральных удобрений составило 2270 тыс. т, или на 3,6 % меньше (1985 г.), чем в предыдущем году. Сельскому хозяйству поставлено 3270 тыс. т удобрений, что на 2,6 % меньше, чем в 1984 г. Поставки сельскому хозяйству средств защиты растений в 1985 г. составили 12,3 тыс. т (на 10,8 % больше, чем в 1984 г.).

В **Румынии** производство минеральных удобрений за годы пятилетки увеличилось на 26,3 % и в 1985 г. достигло 3097 тыс. т. За 1981—1985 гг. сельскому хозяйству поставлено 7062 тыс. т минеральных удобрений, что на 695 тыс. т больше, чем в 1976—1980 гг.

В **Чехословакии** производство минеральных удобрений увеличилось с 1190 тыс. т в 1984 г. до 1204 тыс. т в 1985 г. Сельскому хозяйству было поставлено 1734 тыс. т минеральных удобрений (в 1984 г. — 1749 тыс. т).

В **КНР** производство минеральных удобрений снизилось по сравнению с предыдущим годом на 8,6 % и составило 13,4 млн. т. В течение года в сельском хозяйстве было использовано 17,8 млн. т минеральных удобрений.

В **Югославии** в 1985 г. было произведено 0,5 млн. т минеральных удобрений.

**Производство  
продукции  
растениеводства**

В Советском Союзе продукция растениеводства за одиннадцатую пятилетку возросла на 10 %. Среднегодовой объем продукции растениеводства за 1981—1985 гг.

превысил уровень предыдущего пятилетия на 3 %, а по сравнению с 1961—1965 гг. он вырос в 1,6 раза. В 1985 г. увеличилось по сравнению с предыдущим годом производство хлопка-сырца на 2 % (с 8619 до 8755 тыс. т), подсолнечника — на 16 % (с 4527 до 5234 тыс. т), кормовых корнеплодов — на 1 % (с 58,3 до 59 млн. т), кукурузы на силос и зеленый корм — на 6 % (с 312,3 до 331,3 млн. т), сена сеяных однолетних трав — на 7 % (с 34,4 до 36,7 млн. т), сена сеяных многолетних трав — на 13 % (с 79 до 89 млн. т). Сахарной свеклы было собрано 82,1 млн. т (на 4 % меньше, чем в 1984 г.), картофеля — 73 млн. т (на 15 % меньше), овощей — 28,1 млн. т (на 11 % меньше), плодов — 10,4 млн. т.

**Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур  
(тыс. т)**

Страны	В среднем за год				1984 г.	1985 г. <sup>1</sup>
	1951— 1955 гг.	1971— 1975 гг.	1976— 1980 гг.	1981— 1985 гг. <sup>2</sup>		
СССР	88 529	181 554	205 048	180 301	172 627	191 674
Болгария	4 219	7 462	7 975	8 287	9 326	5 476
Венгрия	6 103	11 527	12 763	14 593	15 947	14 995
Вьетнам	...	...	13 378	16 442 <sup>2</sup>	17 615	...
ГДР	6 366	8 760	9 115	10 469	11 449	11 690
КНР <sup>3</sup>	163 920 <sup>4</sup>	284 520 <sup>5</sup>	320 560 <sup>6</sup>	354 500 <sup>7</sup>	407 310	379 000
Куба	...	397	476	555	598	568
Монголия	35 <sup>8</sup>	411	377	623	598	889
Польша	12 324	21 241	19 719	22 564	24 823	23 700
Румыния	8 416	14 974	19 478	21 573 <sup>2</sup>	23 869	23 344
Чехословакия	4 963	9 436	10 195	10 543	12 206	11 935
Югославия	...	14 731	15 757	...	17 882	...

<sup>1</sup> Предварительные данные, кроме СССР. <sup>2</sup> 1981—1984 гг. <sup>3</sup> Включая соевые бобы и клубневые культуры (из расчета 5 кг клубнеплодов = 1 кг зерновых). <sup>4</sup> 1952 г. <sup>5</sup> 1975 г. <sup>6</sup> 1980 г. <sup>7</sup> 1982 г. <sup>8</sup> 1952—1955 гг.

Важным показателем технического уровня развития производства растениеводства являются размеры посевных площадей основных сельскохозяйственных культур, возделываемых по индустриальным технологиям, которые в одиннадцатой пятилетке значительно расширились. Удельный вес площадей посевов сахарной свеклы, возделываемых по индустриальным технологиям, в общей площади ее посевов увеличился с 8 % в 1981 г. до 69 % в 1985 г., картофеля — с 2 до 11, подсолнечника — с 13 до 35, сои — с 55 до 58, льна-долгунца — с 9 до 27, овощей с 3 до 18 %.

Колхозы и совхозы страны с площадей, возделываемых по индустриальным технологиям, в 1985 г. получили около 80 % зерна кукурузы,  $\frac{2}{3}$  урожая сои, выше 70 % сахарной свеклы (фабричной) и выше 40 % семян подсолнечника. Более чем на четверти посевов озимых зерновых культур и яровой пшеницы под урожай 1985 г. применялись интенсивные технологии. Осуществлялись работы по выведению и широкому внедрению сортов и гибридов сельскохозяйственных культур для возделывания по таким технологиям. Продолжался переход на зональные системы земледелия, обеспечивающие повышение продуктивности земли.

В **Болгарии** продукция растениеводства заметно сократилась (в результате сильной и продолжительной засухи). Производство зерновых в 1985 г. снизилось на 41 % (до 5,5 млн. т), подсолнечника — на 26 % (до 397 тыс. т), сахарной свеклы — на 31 % (до 786 тыс. т), овощей — на 13 % (1496 тыс. т), фруктов — на 17 % (1831 тыс. т). В целом за годы истекшей пятилетки (1981—1985 гг.) среднегодовое производство зерновых составило 8,4 млн. т против 4,2 млн. т в среднем за год в 1951—1955 гг.

В **Венгрии** в 1985 г. уменьшился по сравнению с предыдущим годом объем продукции растениеводства, удельный вес которой в валовой продукции сельского хозяйства составляет примерно 50 %. В истекшем пятилетии благодаря росту урожайности при стабильных посевных площадях (в 1985 г. общие посевные площади составляли 4,7 млн. га) производство основных сельскохозяйственных культур заметно выросло по сравнению с предыдущим пятилетним периодом. Прирост зерна в 1981—1985 гг. превысил показатели предыдущего пятилетия на 14 %. Среднегодовая урожайность пшеницы за

годы истекшей пятилетки — 46,3 ц с 1 га, кукурузы — 61,1 ц с 1 га, что превышает среднегодовые показатели за 1976—1980 гг. соответственно на 5,7 и 12,6 ц с 1 га. Достигнутая урожайность зерновых культур — самая высокая в странах — членах СЭВ. Несмотря на сокращение валового сбора зерновых из-за неблагоприятных погодных условий в 1985 г. (14,8 млн. т по сравнению с рекордным урожаем 1984 г.—15,8 млн. т), производство зерновых на душу населения сохраняется на высоком уровне — 1390 кг. За пятилетку увеличился по сравнению с 1976—1980 гг. среднегодовой сбор подсолнечника (в 2 раза) и сахарной свеклы. Сбор картофеля и овощей за 1981—1985 гг. снизился по сравнению с предыдущим пятилетием в результате сокращения посевов этих культур. Среднегодовые показатели по объему сбора фруктов в пятилетке были на 14 % выше, чем в 1976—1980 гг.

В **Вьетнаме** на продукцию растениеводства приходится более  $\frac{3}{4}$  всей валовой продукции сельского хозяйства. В годы пятилетки ее объем увеличился более чем на 20 %. В 1985 г. расширились площади под техническими и продовольственными культурами, фруктовыми насаждениями. По сравнению с предыдущим годом площади под многолетними техническими культурами увеличились на 16 % и однолетними техническими культурами — на 5 %. Значительно увеличились площади и выросло производство таких важнейших культур, как арахис, табак, чай, гевея, кофе, тунг горный, кокосовая пальма. В то же время площади под основной зерновой культурой — рисом сократились на 130 тыс. га. Однако производство риса увеличилось на 400 тыс. т по сравнению с 1984 г. (за счет увеличения кратности урожаев, изменения структуры посевов, расширения площадей под высокоурожайными сортами риса).

В **ГДР** в 1985 г. был достигнут рекордный объем продукции растениеводства. Было собрано 11,7 млн. т зерна — самый высокий урожай зерновых за годы существования ГДР. Урожайность зерновых увеличилась с 35,8 ц с 1 га в среднем за год в 1976—1980 гг. до 41,2 ц с 1 га в 1981—1985 гг. В 1985 г. она достигла 46 ц с 1 га. Значительно выросла урожайность картофеля: в 1976—1980 гг.— 175 ц с 1 га, в 1981—1985 гг.— 206 ц с 1 га (в том числе 1985 г.— 256 ц с 1 га). В пятилетке среднегодовая урожайность по сравнению со среднегодовой урожайностью за 1976—1980 гг. увеличилась

(в ц с 1 га): сахарной свеклы с 269 до 294 (в 1985 г.—316), кормовых корнеплодов — с 499 до 506 (537), кукурузы на зеленую массу — с 293 до 318 (357), полевых кормовых культур — с 355 до 400 (426). План государственных закупок был выполнен или перевыполнен по всем видам продукции растениеводства. Сверх плана заготовлено 116 тыс. т фруктов и 66 тыс. т овощей.

Для структуры валовой продукции сельского хозяйства Кубы характерно преобладание продукции растениеводства: в 1984 г. на ее долю приходилось почти 68 % всей сельскохозяйственной продукции. В 1985 г. отмечалось сокращение посевных площадей основных сельскохозяйственных культур (с 1518 до 1464 тыс. га) главным образом за счет уменьшения площадей под кормовыми культурами, а также картофелем и овощами открытого грунта. При этом расширились площади под техническими культурами (с 59 до 68 тыс. га), особенно табаком (с 55 до 63 тыс. га), под кукурузой на зерно (с 58 до 64 тыс. га). Площади под цитрусовыми выросли на 3 % и достигли 130 тыс. га. Валовой сбор риса — основной зерновой культуры — в результате снижения его урожайности уменьшился на 5 % и составил 524 тыс. т. Получен значительный урожай табака высокого качества — 7,8 тыс. т, что на 15 % выше, чем в 1984 г. (25 % листового табака пошло на экспорт). Сбор цитрусовых, урожайность которых повысилась с 60,6 до 71,7 ц с 1 га, возрос на 25 % и достиг 747,5 тыс. т.

В Лаосе благодаря расширению площадей под рисом (главной продовольственной культурой страны) и внедрению интенсивных методов земледелия были не только полностью обеспечены потребности населения в зерне, но и создан определенный резерв. Из 800 тыс. га посевных площадей под рисом занято 680 тыс. га, или 85 %. Прочно утвердилась практика выращивания двух урожаев в год. Важной экспортной культурой страны является кофе, под плантациями которого занято 18 тыс. га (в 4 раза больше, чем в 1976 г.). В 1985 г. было собрано около 6 тыс. т кофе — в 2 раза больше, чем в 1984 г.

В Монголии отмечались высокие темпы роста производства растениеводства. Посевные площади сельскохозяйственных культур увеличились на 4 %, достигнув в 1985 г. 789,6 тыс. га. Было собрано 889 тыс. т зерна, в том числе 692 тыс. т пшеницы (в полтора раза больше, чем в предыдущем году); ячменя

собрано 133 тыс. т; овса — 53 тыс. т. Сбор сена естественных лугов увеличился на 7 % и достиг 1276 тыс. т. Картофеля собрано 115 тыс. т, овощей — 41,3 тыс. т.

В Польше продукция растениеводства, на долю которой приходится около 56 % валовой продукции сельского хозяйства, за годы пятилетки возросла на 29 %. В 1985 г. ее объем на 2,2 % был ниже высокоурожайного 1984 г., а объем товарной продукции растениеводства выше уровня этого года на 0,9 %. Возросли посевные площади зерновых и кормовых культур. Так же как и в 1984 г., отмечались благоприятные изменения структуры посевных площадей зерновых: уменьшились с 3,5 млн. до 3,1 млн. га посевы ржи и увеличились посевы пшеницы с 1,7 млн. до 1,9 млн. га, ячменя — с 1 млн. до 1,2 млн. га. На 2 % уменьшились посевные площади под картофелем (до 2,1 млн. га) и на 8 % под сахарной свеклой (до 0,4 млн. га). На 18 % выросли посевы рапса и сурепицы (до 0,5 млн. га). В 1985 г. собрано 23,7 млн. т зерновых (97,3 % уровня предыдущего года) при урожайности 28,9 ц с 1 га. Уро-

#### Валовой сбор картофеля (тыс. т)

Страны	В среднем за год				1984 г.	1985 г. <sup>1</sup>
	1951— 1955 гг.	1971— 1975 гг.	1976— 1980 гг.	1981— 1985 гг. <sup>1</sup>		
СССР	69 457	89 782	82 571	78 351	85 515	73 009
Болгария	329	355	370	430	418	435
Венгрия	2 207	1 602	1 567	1 445	1 551	1 371
Вьетнам	...	...	561	387 <sup>2</sup>	291	...
ГДР	13 244	10 806	9 873	10 080	11 908	12 168
Куба	...	81	189	260	259	307
Монголия	3	26	48	91	126	115
Польша	29 781	47 083	42 742	36 594	37 437	36 546
Румыния	2 352	3 387	4 432	5 513 <sup>2</sup>	6 391	...
Чехословакия	8 240	4 571	3 678	3 610	3 978	3 402
Югославия	...	2 930	2 684	...	2 400	...

<sup>1</sup> Предварительные данные, кроме СССР. <sup>2</sup> 1981—1984 гг.

жайность зерновых в общественном секторе была выше, чем в индивидуальных хозяйствах. Среднегодовой сбор за 1981—1985 гг. превысил уровень за 1976—1980 гг. по зерновым на 21,8 %, сахарной свекле — на 3,6, по масличным — на 65,3, по луговому сену — на 5,4 %. Среднегодовые сборы картофеля за указанный период сократились на 14,5 %. Овощей в 1985 г. собрано 4,5 млн. т, что на 14 % меньше рекордного сбора предыдущего года; фруктов — 2,2 млн. т (на 6 % меньше).

В сельском хозяйстве Румынии в истекшей пятилетке отмечались высокие темпы роста продукции растениеводства, удельный вес которой в валовой продукции сельского хозяйства в 1984 г. составлял 58,6 %. В 1985 г. было собрано зерновых 23 млн. т (114,1 % к 1980 г.), зернобобовых — 296 тыс. т (284,5 %), сахарной свеклы — 6,4 млн. т (115,9 %), подсолнечника и рапса — 745 тыс. т (89,2 %), картофеля позднего —

**Валовой сбор сахарной свеклы  
(фабричная, тыс. т)**

Страны	В среднем за год				1984 г.	1985 г. <sup>1</sup>
	1951— 1955 гг.	1971— 1975 гг.	1976— 1980 гг.	1981— 1985 гг. <sup>2</sup>		
СССР	23 982	75 983	88 732	76 313	85 443	82 064
Болгария	650	1 711	1 827	1 077	1 133	786
Венгрия	2 141	3 097	3 979	4 451	4 360	4 024
ГДР	5 242	5 496	6 510	6 445	6 831	6 300
Куба <sup>2</sup>	...	49 500	65 040	71 701 <sup>3</sup>	77 402	6 400
Польша	6 528	13 741	14 149	15 606	16 048	14 664
Румыния	1 293	4 758	6 135	5 981 <sup>3</sup>	7 018	6 400
Чехословакия	5 461	6 867	7 104	7 253	7 475	7 674
Югославия	...	3 629	5 254	...	6 789	...

<sup>1</sup> Предварительные данные, кроме СССР. <sup>2</sup> Сахарный тростник. <sup>3</sup> 1981—1984 гг.

6,7 млн. т (181,8 %), овощей — 6,2 млн. т (173,1 %), фруктов — 2,1 млн. т (147,8 %).

В Чехословакии объем продукции растениеводства в 1985 г.

увеличился по сравнению с достигнутым среднегодовым уровнем продукции этой отрасли сельского хозяйства за 1981—1984 гг. на 5,4 %. Получен хороший урожай зерновых (11,9 млн. т). Больше, чем предусматривалось в плане, собрано кормовых культур и кукурузы на силос. В то же время не выполнен план сбора картофеля, овощей, фруктов, винограда и сахарной свеклы, сахаристость которой была выше, чем в предыдущем году, на 0,84 %.

В КНР посевные площади под зерновыми уменьшились по сравнению с предыдущим годом на 4,4 млн. га. Зерновых было собрано 379 млн. т, что на 28,3 млн. т меньше, чем в 1984 г. Посевные площади под техническими культурами увеличились. Возросло производство основных видов технических культур (кроме хлопка): масличных — на 32,5 % (сбор составил 15,8 млн. т), сахарного тростника — на 30,2 % (57,5 млн. т), сахарной свеклы — на 7,6 % (8,9 млн. т), джута и кенафа — в 2,3 раза (3,4 млн. т), табака — на 34,5 % (2,1 млн. т), чайного листа — на 6 % (440 тыс. т), шелковичного кокона — на 4,8 % (370 тыс. т). Хлопка собрано 4,15 млн. т (66,3 % от уровня предыдущего года). Производство натурального каучука осталось на уровне 1984 г.

#### **Производство продукции животноводства**

тую пятилетку превысил уровень предыдущей пятилетки на 7 %, а уровень 1961—1965 гг. — на 64 %; увеличились производство и закупки основных видов продукции животноводства. Производство мяса повысилось по сравнению с десятой пятилеткой на 9 %, яиц — на 18 %. Поголовье крупного рогатого скота увеличилось со 115,1 млн. голов в 1980 г. до 120,9 млн. голов в 1985 г., поголовье свиней — с 73,4 млн. до 77,8 млн. голов, птицы домашней — с 1032,4 млн. до 1165,5 млн. голов. Поголовье коров в 1984 г. (43,6 млн. голов) превысило уровень 1980 г. (43,4 млн.), а в 1985 г. сократилось и составило 42,9 млн. голов. Снизилось поголовье овец и коз со 149,2 млн. в 1984 г. до 147,3 млн. в 1985 г.

По сравнению с 1984 г. производство мяса (в убойном весе) увеличилось на 0,6 % и составило 17,1 млн. т, молока — на 0,3 % — 98,6 млн. т, яиц — на 0,7 % — 77,3 млрд. шт.

Увеличение производства продуктов животноводства достигнуто в основном за счет роста продуктивности животных. В общественных хозяйствах средний убой молока от коровы возрос и достиг в 1985 г. 2322 кг, среднесуточные привесы крупного рогатого скота и свиней увеличились на 2 %.

### Производство продуктов животноводства в СССР (во всех категориях хозяйств)

	В среднем за год				1984 г.	1985 г.
	1966— 1970 гг.	1971— 1975 гг.	1976— 1980 гг.	1981— 1985 гг.		
Мясо (в убойном весе), млн. т	11,6	14,0	14,8	16,2	17,0	17,1
Молоко (млн. т)	80,6	87,4	92,7	94,5	97,9	98,6
Яйца (млрд. шт.)	35,8	51,4	63,1	74,4	76,5	77,3
Шерсть (в физическом весе; тыс. т)	382	425	441	457	465	447

Государственные закупки скота и птицы возросли (в живом весе) с 16,2 млн. т в среднем за год в десятой пятилетке до 17,2 млн. т в среднем за год в одиннадцатой (в 1985 г. они составили 18,4 млн. т). Закупки молока и молочных продуктов (в пересчете на молоко) увеличились с 57,2 млн. т в 1980 г. до 66,2 млн. т в 1984 г. и 68,1 млн. т в 1985 г., яиц — с 43,1 млрд. шт. в 1980 г. до 49,5 млрд. шт. в 1984 г. и 50,7 млрд. шт. в 1985 г.

В Болгарии поголовье крупного рогатого скота сократилось на 3 % и в конце 1985 г. составляло 1,7 млн. голов, в том числе коров — 682 тыс. На 5 % увеличилось поголовье свиней (до 3,9 млн.), в том числе свиноматок. Сократилось поголовье овец и коз на 7 % (до 10,2 млн.) и птицы домашней — также на 7 % (до 39,2 млн.).

В Венгрии при росте производства продукции животноводства в целом за годы пятилетки примерно на 10 % в 1985 г. оно снизилось по сравнению с предыдущим годом. Поголовье крупного рогатого скота в 1985 г. уменьшилось на 7 %, свиней — на 10, овец — на 13 %. Несмотря на это, поголовье свиней на конец 1985 г. превысило предусмотренные пятилетним

планом показатели. Среднегодовое производство мяса (в убойном весе) в 1981—1985 гг. выросло по сравнению с предыдущим пятилетием почти на 14 %, но в 1985 г. оно составило 2,3 млн. т и было на 4 % ниже уровня предыдущего года. Снизилось по сравнению с 1984 г. производство молока и яиц.

Во Вьетнаме поголовье коров, которое в начале 1985 г. составляло 1,6 млн., увеличилось за год на 7,6 %, поголовье буйволов — на 2 %; поголовье свиней в южных провинциях — на 3,7 %. Возросло поголовье домашней птицы, которое в начале 1985 г. составляло 89,3 млн. шт. Многие уезды стали большое внимание уделять разведению уток на экспорт.

**Поголовье крупного рогатого скота**  
(тыс. голов, на конец года)

Страны	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г. *
СССР	75 780	99 225	115 057	119 558	121 055	120 900
Болгария	1 642	1 353	1 843	1 814	1 784	1 735
Венгрия	1 965	1 912	1 918	1 907	1 901	1 766
Вьетнам	...	3 680 <sup>2</sup>	3 976	4 674	4 976	...
ГДР	4 675	5 190	5 723	5 768	5 848	5 827
Куба	5 000	6 035	5 059	5 101	5 115	5 020
Монголия	1 906	2 108	2 397	2 374	2 374	2 408
Польша	8 685	10 220	11 337	11 085	10 906	10 770
Румыния	4 530	5 216	6 485	6 752	7 039	...
Чехословакия	4 387	4 288	5 002	5 190	5 150	5 066
Югославия	5 297	5 029	5 436	5 351	...	...

\* Предварительные данные, кроме СССР. <sup>2</sup> 1975 г.

В животноводстве ГДР, удельный вес которого в валовой продукции сельского хозяйства превышает 60 %, достигнуты новые успехи. При некотором сокращении поголовья скота в 1985 г. сверх плана закуплено скота (в убойном весе) 34 тыс. т, молока — 478 тыс. т. Успехи достигнуты за счет повышения продуктивности животноводства в результате интенсификации этой отрасли. При снижении расходов

кормов на единицу продукции животноводства продуктивность животных повысилась по сравнению с предыдущим годом на 4 %. Среднегодовые удои молока от коровы повысились на 4,3 % и достигли 4365 кг (в пересчете на 3,5 % жирности).

**Поголовье свиней**  
(тыс. голов, на конец года)

Страны	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г. <sup>1</sup>
СССР	58 674	67 483	73 382	78 722	77 914	77 800
Болгария	2 553	2 369	3 808	3 769	3 734	3 912
Венгрия	6 388	7 311	8 330	9 844	9 235	8 280
Вьетнам <sup>2</sup>	...	...	9 999	11 202	11 760	...
ГДР	8 316	9 684	12 871	13 058	13 191	12 946
Монголия	3,9	10,7	33,9	45,1	47,6	56,1
Польша	12 615	13 863	18 734	15 858	17 207	19 158
Румыния	4 300	6 359	11 542	14 347	14 777	...
Чехословакия	5 962	5 530	7 894	7 070	6 743	6 651
Югославия	6 210	5 544	7 502	8 370	...	...

<sup>1</sup> Предварительные данные, кроме СССР. <sup>2</sup> Свиньи старше двух месяцев.

На Кубе отмечалось сокращение поголовья скота и птицы по сравнению с предыдущим годом. В конце 1985 г. поголовье крупного рогатого скота (включая буйволов и яков) составило 5 млн. голов (на 2 % меньше, чем на ту же дату предыдущего года), птицы домашней — 25,7 млн. голов (на 3 % меньше).

В Лаосе за 10 лет поголовье крупного рогатого скота увеличилось в 1,6 раза и в 1985 г. достигло 1,5 млн. голов, свиней — в 1,8 раза — до 1,4 млн. голов. Значительно увеличилось количество птицы. Основное количество скота находится в индивидуальных хозяйствах.

В Монголии среднегодовой объем валовой продукции животноводства за 1981—1984 гг. на 4 % превысил среднегодовой уровень предыдущей пятилетки. В 1985 г. поголовье крупного рогатого скота увеличилось и достигло 2,4 млн. голов, овец и коз — сократилось на 0,8 % и составило 17,5 млн. голов, лошадей — выросло на 0,5 % и достигло 1971 тыс. голов.

**В Польше** валовая продукция животноводства увеличилась по сравнению с предыдущим годом на 4,6 %, а товарная продукция — на 5,8 %. В истекшей пятилетке валовая продукция животноводства не достигла уровня конца предыдущей пятилетки: в 1985 г. она на 3,8 % была меньше, чем в 1980 г. В конце 1985 г. поголовье крупного рогатого скота насчитывало 10,8 млн. голов, в том числе коров — 5,3 млн., свиней — 19,2 млн. Удельный вес обобществленного сектора в поголовье крупного рогатого скота в конце 1985 г. составлял 19,4 %, коров — 18,6 %. Производство мяса (в убойном весе) возросло на 9 % и достигло 2,6 млн. т, молока — сократилось на 1 % (16,1 млрд. л), яиц — увеличилось на 1,7 % (8,5 млрд. шт.). Объем государственных закупок продукции животноводства в обобществлённом секторе увеличился по сравнению с 1984 г. на 11 %, в необобществленном — примерно на 18 %. Мяса закуплено 2 млн. т, в том числе в хозяйствах обобществленного сектора — 0,6 млн. т и в необобществленных хозяйствах — 1,4 млн. т, молока — 11,1 млрд. л (1,9 млрд. и 9,2 млрд. л), яиц — 3,2 млрд. шт. (0,6 млрд. и 2,6 млрд. шт.).

**В Румынии** поголовье крупного рогатого скота в госхозах и сельскохозяйственных производственных кооперативах за пятилетку выросло на 186 тыс. и в конце 1985 г. достигло 4,1 млн. голов, свиней — на 1 млн.— до 9 млн.; птицы — на 15,1 млн.— до 69,9 млн. Государственные закупки яиц увеличились за пятилетку на 40,5 %.

**В Чехословакии** объем продукции животноводства, на долю которой приходится около 55 % валовой продукции сельского хозяйства, в 1985 г. увеличился по сравнению со среднегодовым уровнем продукции этой отрасли за 1981—1984 гг. на 4,3 %. Однако наблюдалось снижение поголовья скота (крупного рогатого, свиней) и птицы. Благодаря росту продуктивности животноводства увеличились среднегодовые надои молока от одной коровы и достигли 3643 л. Производство молока по сравнению с 1984 г. увеличилось на 116 млн. л. Средняя яйценоскость птицы увеличилась с 239,9 шт. в 1984 г. до 246,5 шт. в 1985 г. Рост продуктивности животноводства сопровождался улучшением показателей расхода кормов на единицу продукции.

**В КНР** поголовье крупного рогатого скота увеличилось по сравнению с 1984 г. на 5 % и достигло 113,8 млн. голов, сви-

**Поголовье овец**  
 (тыс. голов, на конец года)

Страны	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г. <sup>1</sup>
СССР	133 014	138 059	141 573	145 265	142 876	147 300
Болгария	9 333	9 678	10 433	10 978	10 501	10 184
Венгрия	2 250	2 316	3 090	2 977	2 832	2 481
Вьетнам <sup>2</sup>	...	...	170	256	355	...
ГДР	2 015	1 598	2 038	2 359	2 528	2 609
Куба <sup>3</sup>	...	76	209	...	...	...
Монголия	12 102	13 312	14 231	14 110	13 391	17 547
Польша	3 662	2 661	3 490	3 989	4 413	...
Румыния	11 500	13 818	15 865	18 451	18 637	...
Чехословакия	646	981	910	1 041	1 068	1 140
Югославия	11 449	8 974	7 354	7 452	...	...

<sup>1</sup> Предварительные данные, кроме СССР; овцы и козы. <sup>2</sup> Овцы и козы.

<sup>3</sup> Государственный сектор.

ней — на 8 % — до 331,5 млн. голов. Поголовье овец сократилось на 1,4 % (156,2 млн. голов). В 1985 г. произведено 17,61 млн. т мяса (на 13,9 % больше, чем в предыдущем году), молока — 2,5 млн. т (на 14,2 % больше), овечьей шерсти — 180 тыс. т (на 3,3 % меньше).

# ПОВЫШЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ ТРУДЯЩИХСЯ

Высшей целью социально-экономической политики и всей практической деятельности коммунистических и рабочих партий социалистических стран является подъем материального благосостояния и культурного уровня жизни народа.

Обобщающим показателем роста народного благосостояния трудящихся является *национальный доход*. На его базе удов-

**Рост национального дохода  
(1970 г. = 100)**

Страны	1950 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	19	100	163	175	182	188	194
Болгария	17	100	196	215	221	231	235
Венгрия	33	100	156	164	164	169	167
Вьетнам <sup>1</sup>	...	...	113	132	144	152	157
ГДР	25	100	159	171	179	189	198
Куба <sup>1</sup>	...	...	121	150	159	169	178
Монголия	28	100	181	213	226	236	247
Польша	27	100	169	141	149	157	162
Румыния	17	100	241	252	262	283	300
Чехословакия	31	100	157	157	160	165	170
Югославия	29	100	173	178	176	180	...

<sup>1</sup> 1975 г. = 100.

летьворяются материальные и духовные потребности трудящихся:

По странам — членам СЭВ в 1985 г. национальный доход увеличился в сравнении с предыдущим годом на 3,6 %, а за истекшую пятилетку — на 17 %.

В СССР национальный доход в 1985 г. по сравнению с 1984 г. увеличился на 3,5 %, а за пять лет (1981—1985 гг.) — на 19 %.  $\frac{3}{4}$  его использовано на потребление. В целом же на народное благосостояние, включая средства на жилищное и социально-культурное строительство, направлено  $\frac{4}{5}$  национального дохода. Остальная часть — на расширение социалистического производства и другие общегосударственные нужды. За одиннадцатую пятилетку непосредственно на народное благосостояние из национального дохода выделено 1,9 трлн. руб. (более чем на 300 млрд. руб. больше, чем в годы десятой пятилетки).

В Болгарии национальный доход увеличился в 1985 г. на 1,8 %, а за пятилетку — на 20 %, во Вьетнаме соответственно — на 3,6 и 39 %, ГДР — на 4,8 и 24 %, на Кубе — на 5,2 и 46 %, Монголии — на 4,7 и 36 %, Румынии — на 5,9 и 24 %, Чехословакии — на 3,3 и 8 %. В Венгрии в 1985 г. объем произведенного национального дохода снизился примерно на 1 % (однако по сравнению с 1980 г. больше на 7 %). В Польше национальный доход в 1985 г. увеличился на 3 %, но уровень 1980 г. достигнут не был (96 %).

Национальный доход КНР достиг 676,5 млрд. юаней.

В Лаосе национальный доход за годы первой пятилетки (1981—1985 гг.) увеличился на 60 %.

В Югославии совокупный общественный продукт в 1985 г. увеличился на 0,2 %.

В истекшем пятилетии ускорились темпы роста национального дохода в странах — членах СЭВ. Так, если темп его прироста в 1981 г. составил 1,8 %, то среднегодовой темп прироста за пятилетку в целом достиг 3,2 %.

Решающий фактор роста национального дохода стран — членов СЭВ — повышение производительности общественного труда, а также экономия сырья, материалов, топлива, энергии.

В Болгарии и Польше весь прирост национального дохода в 1985 г. обеспечен за счет роста производительности труда, ГДР — на 90 %, СССР — 96 %.

## **Занятость и увеличение доходов трудящихся**

Важнейшим социально-политическим достижением социализма является гарантированное право на труд, полная занятость трудоспособного населения.

В Советском Союзе в 1985 г. среднегодовая численность рабочих и служащих в народном хозяйстве составила 117,8 млн., на 969 тыс., или 0,8 %, больше, чем в 1984 г., и на 5,3 млн., или 4,7 %, больше, чем в 1980 г., колхозников — 12,5 млн. 1985 год отмечен высокой трудовой активностью производственных коллективов. Получили распространение прогрессивные формы организации и стимулирования труда. В промышленности в начале 1986 г. бригадной формой организации и стимулирования труда было охвачено 19,2 млн. человек. Из общего числа 1,5 млн. бригад 0,4 млн. работало в условиях хозрасчета; свыше 1,3 млн.— с оплатой по единому наряду (в том числе до 0,9 млн. с учетом коэффициента трудового участия).

Среднегодовая численность рабочих и служащих в народном хозяйстве Болгарии возросла с 3,9 млн. в 1980 г. до 4 млн. в 1984 г., в том числе в промышленности — с 1336 до 1374 тыс.

В Венгрии в истекшую пятилетку численность активного самодеятельного населения сократилась (его доля в населении страны снизилась с 46,8 до 45,8 %). Среднегодовая численность рабочих и служащих в народном хозяйстве в 1985 г.— 4,1 млн. (99,2 % от уровня 1984 г.).

Среднегодовая численность рабочих и служащих в государственном секторе народного хозяйства Вьетнама увеличилась с 3,3 млн. в 1980 г. до 3,7 млн. в 1984 г.

В ГДР среднегодовая численность рабочих и служащих в государственном и кооперативном секторах народного хозяйства увеличилась с 7,5 млн. в 1980 г. до 7,7 млн. в 1985 г.

На Кубе среднегодовая численность рабочих и служащих государственного сектора народного хозяйства увеличилась с 2,7 млн. в 1980 г. до 3,2 млн. в 1985 г. (102 % к 1984 г.), в том числе в промышленности — с 546 тыс. до 682 тыс. Численность занятых в сельском хозяйстве сократилась с 624 тыс. до 582 тыс.

Среднегодовая численность занятых в народном хозяйстве Монголии за пятилетку увеличилась на 22 % и в 1985 г. достигла 391 тыс. (рост в сравнении с 1984 г. на 3,6 %). Число рабочих и служащих в промышленности в 1985 г. увеличилось

на 6 %, на транспорте — на 7, в сельском хозяйстве — на 0,7 %.

В Польше во всех отраслях народного хозяйства в 1985 г. работало 17,1 млн. человек — на 115 тыс. больше, чем в предыдущем году. В промышленности число рабочих и служащих сократилось на 29 тыс. (при снижении занятости в перерабатывающей и некотором росте в добывающей промышленности), в обобществленном секторе сельского хозяйства численность занятых сократилась на 16 тыс. и составила 813 тыс.

Среднегодовая численность занятых во всех отраслях народного хозяйства Румынии увеличилась с 7340 в 1980 г. до 7661 в 1985 г. Весь прирост приходился на промышленность и государственный сектор сельского хозяйства.

В Чехословакии при полной занятости трудоспособного населения численность занятых в народном хозяйстве увеличивается. Число рабочих и служащих в государственном и кооперативном секторах народного хозяйства выросло с 6,8 млн. в 1980 г. до 7,6 млн. в 1985 г.

В КНР численность рабочих и служащих в 1985 г. составила 123 млн. Довольно острой остается проблема обеспечения всего трудоспособного населения работой. В китайских городах избыток рабочих и служащих колеблется от 20 до 30 %, в сельской местности — более 30 % от самодеятельного населения.

В Югославии численность занятых в обобществленном секторе народного хозяйства возросла по сравнению с 1984 г. на 2,6 % и составила 6,4 млн. Число лиц, зарегистрированных в бюро по трудуоустройству, возросло до 1040 тыс., что на 6,7 % больше, чем в 1984 г.

В 1985 г. реальные доходы на душу населения в целом по странам — членам СЭВ увеличились по сравнению с 1980 г. примерно на 10 %.

В СССР за одиннадцатую пятилетку реальные доходы на душу населения увеличились на 11 %. Среднемесячная зарплата рабочих и служащих выросла на 13 % и достигла 190,1 руб. (1984 г. — 184,8 руб.). Более высокими темпами увеличиваются доходы в менее обеспеченных семьях. В 1970 г. доход выше 100 руб. в месяц на члена семьи имел 18 %, а в 1985 г. — более 60 % населения. Оплата труда колхозников в общественном хозяйстве повысилась на 29 % и составила 153,4 руб. в месяц (1984 г. — 147,7 руб.). В 1981—1985 гг. прове-

дены крупные мероприятия по совершенствованию оплаты труда. В результате этих мероприятий повышена оплата труда у более чем 20 млн. человек.

В **Болгарии** реальные доходы на душу населения в 1985 г. выросли на 2,7 % и превысили уровень 1980 г. на 19 %. Среднемесячная зарплата рабочих и служащих увеличилась в сравнении с предыдущим годом на 2,5 %, достигнув 226 левов (в промышленности она возросла на 4 %).

В **Венгрии** реальные доходы на душу населения за истекшую пятилетку увеличились на 7—8 %. Важную роль в этом сыграли выплаты из общественных фондов потребления, но отмечался и рост трудовых доходов примерно на 3,5 %. Среднемесячная номинальная зарплата в 1985 г. увеличилась в сравнении с 1984 г. на 8 % и достигла 6 тыс. форинтов.

Повысилось материальное благосостояние населения **Вьетнама**, улучшилось его обеспечение продовольствием, одеждой, жильем, предметами повседневного спроса.

В **ГДР** реальные доходы на душу населения в 1985 г. увеличились в сравнении с предыдущим годом на 5 %, среднемесячная зарплата рабочих и служащих в государственном и кооперативном секторах народного хозяйства выросла на 2,4 %, достигнув 962 марок.

На **Кубе** доходы и расходы населения в 1985 г. были сбалансированы. Среднемесячная зарплата рабочих и служащих в государственном секторе народного хозяйства в 1985 г. выросла на 0,5 % и составила 187 песо.

В **Монголии** в 1985 г. денежные доходы населения увеличились на 4 %; среднемесячная зарплата рабочих и служащих в народном хозяйстве — на 1,4 %.

В **Польше** денежные доходы населения увеличились в 1985 г. в сравнении с предыдущим годом на 23,9 %. Среднемесячная зарплата рабочих и служащих в государственном и кооперативном секторах народного хозяйства возросла на 18,4 % и достигла 19 930 злотых, в том числе в промышленности — 22 516 злотых. Потребление населением материальных благ в сравнении с 1984 г. увеличилось примерно на 2 %, в сопоставлении с 1979 г. снизилось примерно на 6 %.

В **Румынии** фонд зарплаты рабочих и служащих за пятилетку вырос на 33 % и в 1985 г. достиг 278 млрд. лей. В 1983—1984 гг. осуществлено постепенное повышение тарифных ста-

**Рост среднемесячной заработной платы рабочих и служащих  
в государственном и кооперативном секторах народного хозяйства  
(1970 г. = 100)**

Страны	1965 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	79	100	138	145	148	152	156
Болгария	75	100	156	167	170	175	179
Венгрия	81	100	185	210	220	233	252
ГДР	88	100	132	139	142	145	148
Куба <sup>1</sup>	...	100 <sup>2</sup>	128	152	155	160	161
Польша	83	100	259	498	625	750	888
Румыния	78	100	174	196	202	226	...
Чехословакия	77	100	136	142	145	147	150

<sup>1</sup> В государственном секторе. <sup>2</sup> 1971 г.

вок всем категориям работающих. С учетом роста средней номинальной зарплаты и динамики розничных цен и стоимости услуг реальная зарплата рабочих и служащих увеличилась за пятилетку на 8 %. Реальные доходы крестьянства от работы в сельскохозяйственных кооперативах и личного подсобного хозяйства в пересчете на работающего выросли в 1985 г. в сравнении с 1980 г. на 12 %.

Номинальные денежные доходы населения Чехословакии в 1985 г. по сравнению с предыдущим годом выросли на 3,1 %. Реальные денежные доходы — на 1,2 %; доходы от зарплаты — на 2,5 %. Среднемесячная зарплата рабочих и служащих в государственном и кооперативном секторах народного хозяйства в 1985 г. увеличилась по сравнению с 1984 г. на 1,9 %.

В КНР в 1981—1985 гг. чистые среднегодовые доходы крестьян выросли почти на 14 %, а среднегодовые доходы на каждого члена семей рабочих и служащих — на 7 %.

Общий фонд зарплаты рабочих и служащих в 1985 г. увеличился на 20,9 % и достиг 137 млрд. юаней.

В Югославии среднемесячная зарплата рабочих и служащих в 1985 г. составила 40,6 тыс. динаров (1984 г. — 22,8 тыс. динаров).

Важным источником формирования реальных доходов населения являются денежные выплаты и льготы из *общественных фондов потребления*.

В СССР за одиннадцатую пятилетку выплаты и льготы из общественных фондов потребления увеличились на 20 %, составив в 1985 г. в расчете на душу населения 530 руб. Улучшены материально-бытовые условия участников Великой Отечественной войны и семей погибших военнослужащих. Повышены минимальные пенсии рабочим, служащим и колхозникам. Введены дополнительные надбавки к пенсиям за непрерывный стаж работы. Реализованы крупные мероприятия по помощи семьям, имеющим детей, и работающим матерям. В 1985 г. население получило из общественных фондов потребления выплат и льгот на 147 млрд. руб. (на 6,3 млрд. руб. больше, чем в 1984 г.). С учетом этих выплат и льгот зарплата рабочих и служащих увеличилась с 261 до 268 руб. в месяц. Членам колхозов повышены минимальные пенсии по старости, инвалидности и по случаю потери кормильца. Увеличены пенсии рабочим, служащим, их семьям, назначенные в размере до 60 руб. в месяц более 10 лет назад, уровень которых приближен к размеру пенсий, устанавливаемых в настоящее время работникам аналогичных профессий и квалификации. Проведены другие меры по улучшению пенсионного обеспечения. В результате осуществления важных социальных мероприятий сближаются уровни реальных доходов колхозников, рабочих и служащих.

В Болгарии общественные фонды потребления в среднем на душу населения в 1985 г. достигли 864 левов.

В Венгрии выплаты из общественных фондов за истекшую пятилетку выросли на 14 %. В 1985 г. сумма выплаченных пенсий и пособий достигла 138 млрд. форинтов. Размер среднемесячной пенсии за пять лет вырос на 48 % и достиг 3350 форинтов. В полтора раза увеличились пособия семьям на детей. Общая их сумма в 1985 г.— 21,3 млрд. форинтов.

В ГДР осуществлялись меры по улучшению пенсионного обеспечения населения. После повышения в 1984 г. размеров минимальных пенсий для 2,2 млн. граждан с 1 декабря 1985 г. были повышены пенсии у более 1 млн. граждан.

Общественные фонды потребления в Монголии в 1984 г. распределялись: на пенсии и пособия — 32 %; на бесплатное

здравоохранение и физическую культуру — 19,2; на образование и культуру — 27,6 %.

В Польше расходы государственного бюджета на социальные нужды в 1985 г. увеличились на 20,2 % и достигли 881 млрд. злотых. Общая сумма пенсий и пособий пенсионерам и инвалидам увеличилась по сравнению с 1984 г. на 17,3 % и достигла 730 млрд. злотых.

В Румынии фонды, предназначенные для финансирования социально-культурных мероприятий, в 1985 г. составили 107,6 млрд. лей (4736 лей на душу населения). Общая сумма выплаченных в 1985 г. пенсий — 37,8 млрд. лей. Фонд государственных пособий на детей возрос с 10,7 млрд. лей в 1980 г. до 14 млрд. лей в 1985 г.

Общественные фонды потребления Чехословакии выросли в 1985 г. по сравнению с 1984 г. на 5,8 % и достигли 176,4 млрд. крон. В 1985 г. на социальное и пенсионное обеспечение израсходовано 83,7 млрд. крон (на 5 % больше, чем в 1984 г.).

**Развитие  
социалистической  
торговли,  
бытового  
обслуживания  
населения**

Расширение производства и поставок товаров на внутренний рынок, укрепление материально-технической базы розничной торговли и общественного питания, а также увеличение денежных доходов населения социалистических стран обеспечивает

рост розничного товарооборота. В истекшем пятилетии в социалистических странах улучшилось снабжение населения продовольственными товарами, возрос объем продаж промышленных товаров народного потребления, особенно современных изделий высокого технического уровня (телефизоры цветного изображения, стереофонические радиотехнические товары, стиральные машины с автоматическим управлением и т. п.).

В СССР розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли (включая общественное питание) за одиннадцатую пятилетку вырос на 16 % и в 1985 г. составил 324,2 млрд. руб. При этом объем продаж продовольственных товаров в 1985 г. увеличился на 2,9 % и непродовольственных — на 5,5 %. Удельный вес непродовольственных товаров в общем объеме розничного товарооборота вырос с 49,2 % в 1980 г. до 51,1 % в 1985 г. Полнее стали удовлетворяться потребности населения во многих товарах. Однако спрос на

некоторые продовольственные и промышленные товары в ряде районов удовлетворялся не полностью. План 1985 г. по общему объему розничного товарооборота не выполнен. Объем бытовых услуг населению в 1985 г. возрос на 6,1 %, план был в целом выполнен. В сельской местности прирост составил 6,5 %, что ниже намеченного.

**Объем розничного товарооборота, включая общественное питание  
(в ценах соответствующих лет)**

Страны	Един. изм.	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	млрд. руб.	78,6	155,2	270,5	295,6	316,1	324,2
Болгария	млрд. левов	2,4	5,5	12,0	13,2	14,2	14,8
Венгрия	млрд. форинтов	68,7	140,6	344,1	413,0	482,9	522,9
ГДР	млрд. марок	45,3	64,6	101,2	104,8	109,8	114,4
Куба	млрд. песо	...	2,6	6,0	8,2	8,8	8,8
Монголия	млрд. тугриков	1,0	1,8	3,2	3,5	3,8	3,9
Польша	млрд. злотых	225,5	450,1	1375,3	2779,9	4369,7	5159,5
Румыния	млрд. лей	41,5	96,7	218,8	256,8	278,2	277,0
Чехословакия	млрд. крон	94,6	163,2	255,1	268,5	285,1	297,0
Югославия	млрд. динаров	11,4	70,8	709,5	1305	2685	...

В Болгарии объем розничного товарооборота в 1985 г. возрос по сравнению с 1980 г. на 20 % и с предыдущим годом — на 3,9 %, достигнув 14,8 млрд. левов, в том числе государственной торговли — 10,4 млрд. и кооперативной — 4,4 млрд. левов. Расширилась торговая сеть. Дальнейшее развитие по-

лучило бытовое обслуживание населения. Объем бытовых услуг возрос за год на 12,8 %.

В Венгрии объем розничного товарооборота в 1985 г. превысил уровень 1980 г. на 7 % и предыдущего года — на 1,9 % (в том числе по продовольственным товарам — на 2,5 % и непродовольственным — на 1,4 %). Удельный вес непродовольственных товаров в розничном товарообороте увеличился с 58 % в 1980 г. до 61 % в 1985 г. Объем продаж товаров длительного пользования за пятилетку увеличился на 14 %.

В ГДР объем розничного товарооборота в 1985 г. в сравнении с 1980 г. вырос на 13 %, а по сравнению с предыдущим годом — на 4,2 %. Удельный вес государственной торговли в общем объеме розничного товарооборота в 1985 г. — 55 %, кооперативной — 34, частной — 11 %. Объем продаж промышленных товаров народного потребления, на которые приходится 54 % всего товарооборота, увеличился на 5,6 % и пищевых — на 2,7 %. Обеспечен рост потребления товаров повседневного спроса. Объем бытовых и ремонтных услуг населению возрос в 1985 г. на 5 %.

На Кубе розничный товарооборот (в текущих ценах) за годы пятилетки вырос в полтора раза, в 1985 г. он увеличился на 2,9 %. Объем продаж продовольственных товаров, на долю которых приходится 58 % розничного товарооборота, увеличился на 1 %, а непродовольственных товаров (42 % общего объема товарооборота) — на 6 %.

За истекшую пятилетку в Монголии объем розничного товарооборота государственной торговли (на нее приходится 100 % всего товарооборота) увеличился на 24 %. Удельный вес продовольственных и непродовольственных товаров в общем объеме розничного товарооборота и темпы роста их объемов в 1985 г. были равными. Улучшилось обеспечение населения товарами длительного пользования и культурного назначения. Объем бытовых услуг, предоставленных населению, увеличился за год на 4,1 %.

В Польше объем розничного товарооборота в 1985 г. вырос на 18 %. Удельный вес государственной торговли в общем товарообороте — 27 %, кооперативной — 71, частной — 2 %. Из общего объема продаж на продовольственные товары приходилось 32 %, непродовольственные товары — 54 %. Объем продаж товаров в обобществленной торговле в сопоставимых це-

нах увеличился по сравнению с 1984 г. примерно на 4 %, в том числе продовольственных товаров — на 4 %, непродовольственных товаров — на 2 %. В 1985 г. была отменена регламентация на продажу ряда продовольственных товаров.

Объем розничного товарооборота государственной торговли Румынии за годы пятилетки увеличился на 8,7 %. В 1985 г. он составил 277 млрд. лей. Объем продаж продовольственных товаров вырос на 6,9 %, непродовольственных — на 10,6 %. Повысился уровень обеспечения населения товарами длительного пользования, улучшились условия жизни городского и сельского населения. Расширились сеть предприятий бытового обслуживания и ассортимент предлагаемых ими услуг.

Розничный товарооборот Чехословакии за пятилетку увеличился на 5 %, в том числе в 1985 г. — на 1,7 % и достиг 297 млрд. крон. В действующих текущих ценах общий объем розничного товарооборота вырос в 1985 г. в сравнении с предыдущим годом на 4,2 %. Бесперебойно осуществлялось снабжение населения продовольственными товарами. Не полностью удовлетворялся спрос на некоторые промышленные товары, в том числе на отдельные типы холодильников и морозильников, комбинированных кухонных плит, спортивных велосипедов и др.

В КНР объем розничного товарооборота в 1985 г. вырос на 27,8 % (с учетом роста цен — на 17,2 %) и достиг 430,5 млрд. юаней.

В Югославии объем розничного товарооборота достиг 4553 млрд. динаров.

**Жилищное строительство** Важным показателем роста материального благосостояния трудящихся социалистических стран является жилищное строительство. В странах — членах СЭВ последовательно решается проблема обеспечения населения благоустроенным квартирами.

В СССР за пятилетку введены в эксплуатацию дома общей площадью 552,2 млн. м<sup>2</sup>, что позволило улучшить жилищные условия 50 млн. человек. Повысился уровень благоустройства жилья. В 1985 г. за счет всех источников финансирования построено около 2 млн. благоустроенных квартир общей площадью 113 млн. м<sup>2</sup>, в том числе в сельской местности — 35,9 млн. м<sup>2</sup>. Жилищные условия были улучшены 10 млн. человек.

**Ввод в действие квартир за счет всех видов  
капитальных вложений**  
(тыс. квартир)

Страны	1960 г.	1970 г.	1980 г.	1982 г.	1984 г.	1985 г.
СССР	2591	2266	2004	2002	2008	1991
Болгария	49,8	45,7	74,3	68,2	68,9	61,6
Венгрия	58,1	80,3	89,1	75,6	70,4	72,5
ГДР <sup>1</sup>	80,5	76,1	169	187	207	212,2
Куба	...	...	20,4	31,1	39,3	...
Монголия	2,1	1,4	5,1	4,6	6,0	8,5
Польша	142	194	217	186	196	193
Румыния	253	159	198	161	132	105,6
Чехословакия	73,8	112	129	102	91,7	102,5
Югославия	75,7	128,8	137	158	...	...

<sup>1</sup> С 1975 г. включая модернизированные квартиры.

В **Болгарии** в 1985 г. по линии государственного, кооперативного и индивидуального жилищного строительства завершены и введены в действие 61,6 тыс. квартир (в 1984 г.— 68,9 тыс.).

В **Венгрии** за счет всех видов капиталовложений в 1985 г. введено в действие 72,5 тыс. квартир — на 2,1 тыс. больше, чем в 1984 г., и на 16,6 тыс. меньше, чем в 1980 г.

В **ГДР** осуществлялась программа, сочетающая новое строительство, реконструкцию, модернизацию и сохранение существующего жилого фонда. В 1985 г. вновь построено или модернизировано 212 тыс. квартир. Это позволило улучшить жилье 637 тыс. граждан.

На **Кубе** в государственном и кооперативном секторах в 1985 г. построено более 28 тыс. квартир.

В **Монголии** в 1985 г. построены и заселены жилые дома общей площадью 240 тыс. м<sup>2</sup>. Государственный и кооперативный благоустроенный жилой фонд увеличился на 5,7 %. Более 40 тыс. граждан улучшили квартирные условия.

В **Польше** в 1985 г. построено и сдано в эксплуатацию 193 тыс. квартир общей полезной площадью 13,4 млн. м<sup>2</sup>.

**В Румынии** на жилищное строительство в 1981—1985 гг. было направлено 10,6 % всех государственных капитальных вложений. Всего за 1981—1985 гг. было построено и введено в эксплуатацию 706,7 тыс. квартир, в том числе в 1985 г.—105,6 тыс. квартир.

**В Чехословакии** за счет всех видов капитальных вложений в 1985 г. введено в действие 102,5 тыс. квартир (на 11,6 % больше, чем в 1984 г.).

**В Югославии** в 1985 г. было построено около 41 тыс. квартир общей площадью 2,6 млн. м<sup>2</sup>.

**Развитие народного образования**

В социалистических странах совершенствуется система народного образования, растет образовательный уровень населения. Повышается качество обучения и воспитания молодежи, ее подготовки к общественно полезному труду.

В СССР осуществляется всеобщее обязательное среднее образование молодежи. За 1918—1985 гг. среднее (общее и специальное) образование получили 111,9 млн. человек, из них 86,6 млн. окончили средние общеобразовательные школы, 19,3 млн.—техникумы и другие специальные учебные заведения и 6 млн.—средние профессионально-технические училища. В 1985/86 учебном году различными видами обучения было охвачено 108,6 млн. человек, в том числе в общеобразовательных школах обучалось 44,4 млн. (в 1980/81 учебном году — 44,3 млн.). Осуществляется реформа образовательной и профессиональной школы. Совершенствуются программы и учебники. Улучшаются трудовое воспитание, профессиональная ориентация учащихся, начато внедрение компьютерной техники в учебный процесс. В 1985/86 учебном году для общественно полезного труда школьников базовыми предприятиями оборудовано свыше 900 тыс. рабочих мест. В 1985 г. среднее образование получили свыше 4,4 млн. юношей и девушек, при этом 1,1 млн.—без отрыва от производства. В школах и группах продленного дня на начало 1985/86 учебного года находилось 13,1 млн. учащихся.

XXVII съезд КПСС поставил задачу последовательно совершенствовать систему народного образования.

В Болгарии в 1984/85 учебном году во всех видах общеобразовательных школ обучалось 1,2 млн. человек, в фабрич-

но-заводских и ремесленных школах и училищах — 116 тыс. человек. Среднее образование в 1985 г. получили 97 тыс. юношей и девушек.

В Венгрии численность учащихся в общеобразовательных школах страны в 1985/86 учебном году составляла 1,3 млн., в фабрично-заводских и ремесленных школах и училищах — 178 тыс. За пятилетку введено в действие 5,2 тыс. классных помещений в школах.

**Численность учащихся в общеобразовательных школах  
(на начало учебного года, млн. человек)**

Страны	1950/51 г.	1970/71 г.	1980/81 г.	1981/82 г.	1982/83 г.	1984/85 г.
СССР	34,6	49,2	44,3	44,3	44,3	44,4
Болгария	1,0	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2
Венгрия	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4
ГДР	2,5	2,7	2,3	2,2	2,1	2,1
Куба	...	2,0	2,6	2,6	2,5	2,2
Монголия	0,07	0,24	0,39	0,39	0,40	0,42
Польша	3,6	5,9	4,6	4,7	4,8	5,1
Румыния	1,8	3,3	3,3	3,3	3,1	...
Чехословакия	1,7	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2
Югославия	...	2,8	2,8	2,8	2,8	...

Во Вьетнаме улучшается качество преподавания в школах, проводится профориентация учащихся, реформа системы начального образования. В 1984/85 учебном году в 13,2 тыс. общеобразовательных школах всех типов обучалось 11,8 млн. человек.

В ГДР совершенствуется система среднего политехнического образования на базе школы-девятилетки. Расширилась материальная база общеобразовательных школ. В 1985 г. введены в действие 2,6 тыс. классных помещений (их количество возросло до 120 тыс.). В 1984/85 учебном году в 5,9 тыс. общеобразовательных школ обучалось 2,1 млн. учащихся, в 965 фабрично-заводских и ремесленных школах и учили-

щах — 391 тыс. учащихся. Углублялось политехническое обучение школьников.

На Кубе в 13 тыс. общеобразовательных школ всех видов в 1984/85 учебном году обучалось 2,2 млн. человек, в 248 фабрично-заводских школах — 77 тыс. человек.

В Лаосе в 1975 г. 60 % населения было неграмотно. За годы народной власти в стране была создана единая система общеобразовательных школ, в которых обучается 584 тыс. учащихся. 178 тыс. лаосцев повышают свой общеобразовательный уровень без отрыва от производства в вечерних школах.

Число учащихся в 673 общеобразовательных школах Монголии в 1984/85 учебном году — 418 тыс. Во всех 978 учебных заведениях в 1985/86 г. обучалось 511 тыс. человек. В 1985 г. сдано в действие 27 общеобразовательных школ на 10,7 тыс. ученических мест.

В Польше во всех типах школ в 1985/86 учебном году обучалось 7,2 млн. человек, т. е. около 19 % всего населения страны. В начальных школах обучалось 4,9 млн. человек, в общеобразовательных лицеях — 383 тыс., в профессиональных школах и училищах всех типов — 1,5 млн.

В Румынии в 1985/86 учебном году насчитывалось 14 тыс. начальных школ и гимназий, 981 лицей. Число учащихся во всех типах школ и училищ (включая техникумы и профессиональные училища) составляло 4,6 тыс.

В Чехословакии в 6,7 тыс. общеобразовательных школ в 1984/85 учебном году обучалось 2,2 млн. человек.

**Подготовка квалифицированных кадров** Большое внимание во всех социалистических странах уделяется подготовке квалифицированных кадров, повышению ее качества. Благодаря этому систематически растет численность специалистов высшей и средней квалификации во всех отраслях народного хозяйства этих стран.

В СССР численность студентов 894 вузов страны на начало 1985/86 учебного года составила 5,1 млн. В средних профессионально-технических училищах в 1985/86 учёбном году обучалось 4,2 млн. учащихся и в средних специальных учебных заведениях — 4,5 млн. В 1985 г. подготовлено 2,1 млн. специалистов, в том числе около 0,9 млн. с высшим и 1,2 млн. со средним специальным образованием. Профессионально-тех-

ническими учебными заведениями за год подготовлено 2,7 млн. квалифицированных рабочих и принято в них около 3 млн. человек, из которых 1 млн. по окончании получают наряду с профессией общее среднее образование. Непосредственно на производстве прошли обучение и получили новые профессии 7,5 млн. человек, повысили квалификацию около 42 млн. Численность населения с высшим и средним (полное и неполное) образованием увеличилась с 95 млн. в 1970 г. до 161,2 млн. в 1986 г. (в том числе высшее законченное и незаконченное — с 10,9 млн. до 23,6 млн. человек и со средним специальным — с 13,4 до 30 млн.).

XXVII съезд КПСС поставил задачу последовательно осуществлять реформу общеобразовательной и профессиональной школы, настойчиво добиваться повышения эффективности обучения и воспитания, обеспечить компьютерную грамотность учащихся, улучшить подготовку молодежи к самостоятельной жизни и труду.

В Болгарии в 33 вузах в 1985/86 учебном году обучалось 94 тыс. человек. Высшее образование получили 15 тыс. чело-

#### Численность студентов в высших учебных заведениях (на начало учебного года, тыс.)

Страны	1950/51 г.	1970/71 г.	1980/81 г.	1982/83 г.	1983/84 г.	1984/85 г.
СССР	1247	4581	5235	5315	5301	5147 <sup>2</sup>
Болгария	30,9	91,6	87,2	85,2	88,0	94,3
Венгрия	32,5	80,5	101	101	99,9	100
Вьетнам	...	92,1 <sup>1</sup>	146	160	131	126
ГДР	30,0	143	130	130	130	130
Куба	...	35,1	152	173	193	212
Монголия	1,5	8,4	23,2	25,1	26,0	25,1
Польша	125	331	454	397	370	350
Румыния	53	152	193	181	174	...
Чехословакия	45,2	131	197	192	181	174

<sup>1</sup> 1975/76 г. <sup>2</sup> 1985/86 г.

век, в том числе 4,6 тыс. инженерно-технических специальностей. В 235 средних специальных учебных заведениях в 1984/85 учебном году обучалось 95 тыс. человек.

В **Венгрии** численность студентов 58 высших учебных заведений в 1985/86 учебном году составляла 100 тыс. (10 % населения в возрасте 18—22 лет), в том числе на дневных отделениях — 64 тыс. В 1985 г. высшие учебные заведения закончило 25 тыс., в том числе 14 тыс.— дневные отделения (11 % населения соответствующего возраста). В 294 средних специальных учебных заведениях обучалось 193 тыс. человек.

Во **Вьетнаме** в системе высшего и среднего специального образования продолжалась работа по сочетанию обучения, преподавания и научных исследований в соответствии с потребностями народного хозяйства. Численность студентов 94 вузов страны в 1984/85 учебном году составила 126 тыс., численность учащихся в средних специальных учебных заведениях — 132 тыс.

В 54 вузах **ГДР** в 1984/85 учебном году обучалось 130 тыс. студентов, число учащихся 240 средних специальных учебных заведений — 164 тыс.

На **Кубе** в 1984/85 учебном году в 35 вузах обучалось 212 тыс. студентов, в 694 средних специальных учебных заведениях — 294 тыс. учащихся.

В **Лаосе** имеется 8 высших учебных заведений, 39 техникумов различных профилей. В них обучается 15,7 тыс. студентов. За годы народной власти 11 тыс. человек получили высшее или среднее образование в братских социалистических странах.

В **Монголии** в восьми высших учебных заведениях в 1984/85 учебном году обучалось 25 тыс. человек, в 27 средних специальных учебных заведениях — 22 тыс. человек.

В **Польше** в 91 вузе в 1985/86 учебном году обучалось 340 тыс. человек, в средних профессиональных школах и училищах всех типов — 1,5 млн. человек. На дневных отделениях вузов обучается 78 % общей численности студентов.

В **Румынии** 44 высших учебных заведения со 132 факультетами; в 1985/86 учебном году в них обучалось 160 тыс. человек. Специалистов с высшим образованием к концу 1985 г. было 670 тыс. Квалифицированные кадры готовят 296 техникумов и 753 профессиональных училища.

В Чехословакии в 36 высших учебных заведениях в 1984/85 учебном году обучалось 174 тыс. студентов, в 565 средних специальных учебных заведениях — 271 тыс. учащихся.

В КНР в 1984/85 учебном году на дневных отделениях высших учебных заведений обучалось 1,4 млн. студентов.

В Югославии в высших учебных заведениях в 1983/84 учебном году обучалось 374 тыс. студентов (164 человека на 10 тыс. населения).

**Улучшение медицинского обслуживания** в социалистических странах проявляется забота об охране здоровья трудящихся. Расширяется сеть лечебных и лечебно-профилактических учреждений, улучшается их оснащение новейшим медицинским оборудованием. Растет численность врачей, совершенствуется организация их труда, повышается качество медицинского обслуживания, развивается медицинская наука. Создаются условия для полноценного отдыха трудящихся в санаториях, пансионатах, домах отдыха, на туристских и спортивных базах.

В СССР численность врачей всех специальностей за одиннадцатую пятилетку увеличилась на 173 тыс., в том числе в 1985 г. — на 34 тыс., и составила 1170 тыс. Число больничных коек в 1985 г. достигло 3608 тыс. По сравнению с 1960 г. число научных работников, ведущих исследования в области медицины, увеличилось в 2,4 раза. Число мест в санаториях, пансионатах, домах и базах отдыха увеличилось в 1985 г. на 62 тыс. В 1985 г. в них лечилось и отдыхало 65 млн. трудящихся и членов их семей, из них 38 млн. на туристских маршрутах и базах. Число участников экскурсий составляло 209 млн. Около 29 млн. детей и подростков провели лето в пионерских и школьных лагерях, на экскурсионно-туристских базах или выезжали в дачные местности с детскими учреждениями. Развиваются физическая культура и спорт.

В Болгарии улучшилось медицинское обслуживание населения. Численность врачей всех специальностей увеличилась с 26,6 тыс. в 1980 г. до 30,3 тыс. в 1984 г. Дальнейшее развитие получила современная организация отдыха трудящихся.

В Венгрии численность врачей всех специальностей увеличилась с 30,1 тыс. в 1980 г. до 35 тыс. в 1985 г. Численность населения на одного участкового врача снизилась с 2104

**Численность врачей всех специальностей  
(на 10 тыс. жителей)**

Страны	1950 г.	1970 г.	1980 г.	1981 г.	1982 г.	1984 г.
СССР	14,6	27,4	37,5	38,5	39,5	41,2
Болгария	9,2	22,2	30,0	30,4	31,7	33,8
Венгрия	10,3	22,0	28,1	28,8	29,5	31,2
Вьетнам	...	1,8 <sup>1</sup>	2,4	...	...	2,9
ГДР	11,1	20,3	26,1	26,7	27,5	29,0
Куба	...	8,8	19,4	21,0	21,3	25,2
Монголия	2,0	17,9	21,9	22,4	22,9	23,4
Польша	4,6	19,3	22,5	22,7	23,1	23,8
Румыния	9,5	14,7	17,9	18,5	19,5	20,4
Чехословакия	10,1	23,1	32,4	33,2	34,1	35,3
Югославия	...	10,0	17,7	18,1	22,0	...

<sup>1</sup> 1975 г.

в 1980 г. до 1939 в 1985 г. Число больничных коек за пять лет увеличилось на 6,7 тыс. и в 1985 г. достигло 102 тыс.

Во Вьетнаме число врачей всех специальностей на начало 1985 г.—18,6 тыс., количество больничных коек—208 тыс.

В ГДР численность врачей всех специальностей на начало 1985 г.—48,4 тыс., количество больничных коек—170 тыс.  $\frac{3}{4}$  трудящихся обслуживаются медико-санитарными службами в учреждениях. Число мест в профсоюзных домах отдыха превышает 137 тыс. В 1985 г. в них отдохнуло около 2 млн. человек.

На Кубе численность врачей всех специальностей в начале 1985 г. составила 25,2 тыс. (в 1980 г.—18,9 тыс.). Количество коек в учреждениях больничного типа увеличилось с 44 тыс. в 1980 г. до 52 тыс. в начале 1985 г.

В Лаосе численность врачей в 1982 г. составила 0,2 тыс. (один врач на 17 тыс. человек населения), количество больничных коек—9,1 тыс.

Численность врачей в Монголии увеличилась с 3,7 тыс. в 1980 г. до 4,6 тыс. в 1985 г., количество больничных коек—с 18 тыс. до 21 тыс.

В Польше численность врачей за пять лет возросла на 11 тыс., в том числе за 1985 г.—на 2,2 тыс., и в конце 1985 г. достигла 90,7 тыс. В начале 1985 г. число коек в учреждениях больничного типа составляло 258 тыс. В 1985 г. были сданы в действие больницы и больничные отделения на 5,3 тыс. коек, 3 санатория на 347 мест, 138 поликлиник и здравпунктов с 1,4 тыс. лечебных кабинетов.

Улучшилось качество медицинского обслуживания населения Румынии. Число врачей всех специальностей выросло с 39,8 тыс. в 1980 г. до 47,4 тыс. в 1985 г., количество больничных коек — с 200 тыс. до 213 тыс.

В Чехословакии численность врачей всех специальностей увеличилась с 49,5 тыс. в 1980 г. до 54,7 тыс. в начале 1985 г., количество больничных коек — со 153 тыс. до 156 тыс.

В КНР число врачей всех специальностей в 1984 г.—1381 тыс., в том числе врачей китайской медицины — 324 тыс. В лечебных учреждениях страны в 1984 г. имелось 2166 тыс. больничных коек.

В Югославии численность врачей всех специальностей в 1983 г. составила 44,7 тыс., число больничных коек — 139 тыс.

#### **Развитие социалистической культуры**

Социалистические страны уделяют постоянное внимание подъему культурного уровня, более полному удовлетворению духовных потребностей населения. Создаются благоприятные условия для всестороннего развития личности, укрепления взаимопонимания и мира между народами.

В странах содружества растут тиражи выпускаемых книг и журналов, расширяется сеть кинотеатров, театров, концертных залов, клубов, музеев, библиотек. Развивается радиовещание и телевидение. Растет роль социалистической культуры и искусства, средств массовой информации в идеино-политическом, нравственном, правовом, художественном, эстетическом воспитании граждан. Культурный обмен между странами социалистического содружества, взаимное ознакомление их граждан с произведениями культуры укрепляют дружбу между народами.

В СССР годовой тираж книг и брошюр увеличился с 1,8 млрд. экземпляров в 1980 г. до 2,2 млрд. экземпляров в 1985 г. Тираж газет в 1985 г. составил 43,5 млрд. экземпляров. В 1985 г. читателей обслуживали 134,1 тыс. массовых биб-

лиотек с книжным фондом свыше 2 млрд. экземпляров. В конце 1985 г. насчитывалось 137,9 тыс. клубных учреждений, в том числе в городских поселениях — 19,9 тыс. и в сельской местности — 118 тыс. Работало более 152 тыс. киноустановок; число посещений киносеансов за 1985 г. — 4,1 млрд. В начале 1985 г. на 10 тыс. человек населения приходилось 9350 радиотрансляционных точек, радиоприемников и телевизоров.

В **Болгарии** в начале 1985 г. насчитывалось 5,7 тыс. массовых библиотек с книжным фондом 53 млн. экземпляров. Работали 63 театра, 3,3 тыс. киноустановок. Годовой тираж газет превышает 1 млрд. экземпляров, книг и брошюр — 60 млн. экземпляров, журналов — 69 млн. экземпляров.

В **Венгрии** в начале 1985 г. функционировало 9,6 тыс. массовых библиотек с книжным фондом 48 млн. экземпляров. Имелось 40 театров, 3,8 тыс. киноустановок. Издавалась 121 газета (в том числе 29 ежедневных) годовым тиражом около 1 млн. экземпляров, 891 журнал годовым тиражом 391 млн. экземпляров.

В **Вьетнаме** в начале 1985 г. функционировали 81 театр, 430 стационарных и 901 передвижная киноустановка. Годовой тираж книг и брошюр превышает 42 млн. экземпляров.

В **ГДР** книжный фонд массовых библиотек в начале 1985 г. достиг 52,7 млн. экземпляров; годовой тираж книг и брошюр в 1984 г. составлял 145 млн. экземпляров, газет — 3,1 млрд. экземпляров, журналов — 266 млн. экземпляров. В начале 1985 г. действовало 188 театров, 5,7 тыс. киноустановок.

На **Кубе** годовой тираж книг и брошюр в 1984 г. составил 44,6 млн. экземпляров, газет — 360 млн. экземпляров, журналов — 39 млн. экземпляров. Книжный фонд библиотек всех видов достиг 5,5 млн. экземпляров. В начале 1985 г. функционировали 51 театр, 518 стационарных и 917 передвижных киноустановок.

В **Лаосе** за 10 лет народной власти было выпущено 1 млн. экземпляров различных книг, более 10 млн. экземпляров газет и журналов. В стране насчитывается 38 кинотеатров, 160 кинопередвижек, 22 государственные библиотеки.

Книжный фонд массовых библиотек **Монголии** в начале 1985 г. достиг 8,7 млн. экземпляров. В стране функционировали 21 театр, 59 стационарных и 494 передвижных киноустановок.

новки. Годовой тираж книг и брошюр превышает 6 млн. экземпляров, журналов — 6,2 млн. экземпляров.

В Польше в 1985 г. выпущено 231 млн. экземпляров книг и брошюр. Тираж 25 издаваемых газет — 2,4 млрд. экземпляров, тираж журналов — 909 млн. экземпляров.

В Румынии книжный фонд массовых библиотек в начале 1985 г. насчитывал 67 млн. экземпляров, функционировало 90 театров. За год введены в действие кинотеатры на 1350 мест, дома культуры и клубы на 5,7 тыс. мест. В 1985 г. издано 482 наименования газет и журналов общим тиражом 1,4 млрд. экземпляров, 3,1 тыс. наименований книг и брошюр общим тиражом 66 млн. экземпляров.

В Чехословакии в начале 1985 г. функционировало 12 тыс. массовых библиотек с книжным фондом 55 млн. экземпляров, 82 театра, 2,8 тыс. стационарных киноустановок. Ежегодно выпускается 98 млн. экземпляров книг и брошюр, более 650 млн. экземпляров журналов, более 1,5 млрд. экземпляров ежедневных газет.

# **ВНЕШНЕТОРГОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ, СОТРУДНИЧЕСТВО С РАЗВИВАЮЩИМИСЯ И КАПИТАЛИСТИЧЕСКИМИ СТРАНАМИ**

На съездах коммунистических и рабочих партий социалистических стран была поставлена задача активного развития равноправного экономического сотрудничества, решительного совершенствования всей сферы внешнеэкономической деятельности. Это требование логически вытекает из курса на ускорение социально-экономического развития, более полного использования международного разделения труда и прежде всего социалистической экономической интеграции, для всесторонней интенсификации производства на основе научно-технического прогресса. Социалистические государства видят в этом важное средство поддержания и укрепления мирных и добрососедских отношений между странами, взаимного содействия в решении народнохозяйственных проблем.

В прошедшем пятилетии внешняя торговля стран — членов СЭВ развивалась в сложных международных условиях, когда США и некоторые их союзники пытались путем экономической блокады и санкций оказать силовое давление на страны социализма, ограничить их участие в международном разделении труда. Неуклонное развитие общественного производства создало предпосылки для проведения активной линии на оздоровление международных экономических отношений, расширение равноправного и взаимовыгодного сотрудничества со всеми заинтересованными государствами.

## **Внешняя торговля стран — членов СЭВ**

Внешнеторговый оборот стран — членов СЭВ со всеми странами мира в 1985 г. составил 323,3 млрд. руб. и возрос по сравнению с 1984 г. на 3,2 %, а за минувшее пятилетие — на 43,7 %. В НРБ он соответственно увеличился на 7,4 и 61,4 %, ВНР — 0,6 и 48,6, СРВ — 77, ГДР — 3,6 и 50, в Республике Куба — 9,6 и 62,

в МНР — 8 и 87,7, ПНР — 7,2 и 15,4, СССР — 1,3 и 50,4, ЧССР — 5,3 и 48,3 %.

Экспорт стран — членов СЭВ в 1985 г. возрос по сравнению с 1984 г. на 1 %, а к 1980 г. — на 45,8 %, в НРБ — соответственно на 5,8 и 54,3 %, ВНР — 56, ГДР — 3,4 и 63,6, Республике Куба — 9,5 и 51, МНР — 1,7 и 71,1, ПНР — 5,8 и 23,3, CPP — 21, СССР — 45,9, ЧССР — 4,9 и 49 %.

Импорт стран — членов СЭВ в 1985 г. увеличился по сравнению с 1984 г. на 5,9 %, а за минувшее пятилетие — на 41,6 %. В НРБ он возрос на 9 и 69 %, ВНР — 2 и 41,5, ГДР — 3,8 и 37,7, в Республике Куба — 9,7 и 71, МНР — 12,3 и 2 раза, ПНР — 8,7 и 8,4, СССР — 5,8 и 55,4, ЧССР — 5,8 и 47,6 %.

Ведущее место во внешней торговле стран — членов СЭВ по-прежнему принадлежит взаимному обмену. В истекшем пятилетии он возрастал более высокими темпами по сравнению с ростом их торговли с развивающимися и развитыми капиталистическими странами. Ежегодный прирост взаимной торговли стран содружества в прошлом пятилетии составил 10,3 %, с развивающимися странами — 4,2 и с развитыми — 2,8 %. В результате взаимная торговля стран — членов СЭВ

### Внешнеторговый оборот социалистических стран (в млн. руб.)

Страны	1970 г.	1975 г.	1980 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г.
Болгария	3 452	7 521	13 219	18 205	19 816	21 337
Венгрия	4 303	8 645	20 778	28 204	30 691	30 877
ГДР	8 479	15 930	25 718	34 352	37 238	38 585
Куба	2 124	5 459	7 661	10 580	11 402	12 450
Монголия <sup>1</sup>	185	349	637	1 031	1 107	1 196
Польша	6 440	17 057	24 799	23 611	26 687	28 621
Румыния	3 428	7 960	16 487	14 114	15 957	16 350
СССР	22 079	50 704	94 121	127 476	139 759	141 566
Чехословакия	6 739	12 171	20 236	25 856	28 496	30 017
Югославия	4 098	8 779	15 591	16 414	18 145	19 111

<sup>1</sup> Без стоимости поставок в счет кредита.

**Взаимная внешняя торговля стран — членов СЭВ  
(в млн. руб.)**

Страны	1960 г.	1970 г.	1975 г.	1980 г.	1984 г.	1985 г.
Страны — члены СЭВ	14 339	33 493	70 996	120 066	185 335	198 105
В том числе:						
Болгария	872	2 570	5 551	9 624	15 171	16 128
Венгрия	1 037	2 669	5 714	10 303	15 102	16 069
ГДР	2 679	5 709	10 550	16 122	23 452	24 526
Куба	192	1 355	3 055	5 541	9 422	10 355
Монголия	127	176	336	615	1 063	1 151
Польша	1 437	4 067	8 485	13 210	18 441	19 831
Румыния	821	1 689	3 022	5 714	7 425	8 331
СССР	5 343	12 284	26 248	45 777	72 789	77 693
Чехословакия	2 150	4 329	8 036	13 252	20 954	22 235

в 1985 г. достигла 197,4 млрд. руб. и возросла по сравнению с 1980 г. на 63 %, а ее доля в их общем товарообороте поднялась соответственно с 53,8 до 61,1 %. О роли взаимного обмена для отдельных стран можно судить по ее доле в 1985 г.— в НРБ — 75,6 %, ВНР — 52, СРВ — 80,2, ГДР — 63,6, в Республике Куба — 82,1, в МНР — 96,3, в ПНР — 69,3, СРП — 51, СССР — 54,9, ЧССР — 74 %.

Успешно развивались торговые отношения стран — членов СЭВ с другими социалистическими странами. Торговля с ними увеличилась в 1985 г. по сравнению с 1984 г. на 13,5 %, а по сравнению с 1980 г.— на 64 %. Товарооборот с СФРЮ, на долю которой приходится около 70 % торгового оборота с социалистическими странами не членами СЭВ, вырос за истекшее пятилетие на 52 %. Оборот с КНР увеличился за этот же период почти в 3 раза.

Советский Союз в минувшем пятилетии поддерживал торговые отношения со 145 странами. Объем внешней торговли возрос в 1,5 раза и достиг в 1985 г. 141,5 млрд. руб. На основе реализации стратегического курса на углубление интеграции товарооборот со странами — членами СЭВ возрос

**Внешнеторговый оборот СССР  
с отдельными социалистическими странами  
(млн. руб.)**

Страны	1970 г.	1975 г.	1980 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г.
Болгария	1 816	3 991	7 099	10 564	11 732	12 475
Венгрия	1 480	3 274	5 738	8 065	8 755	9 410
Вьетнам <sup>1</sup>	183	206	612	1 139	1 262	1 446
ГДР	3 295	5 623	9 200	13 394	14 849	15 205
Куба	1 045	2 589	4 266	6 093	7 217	7 989
КНДР	329	338	572	587	714	1 051
КНР	42	200	317	488	978	1 605
Лаос				79	67	88
Монголия <sup>2</sup>	231	480	884	1 348	1 402	1 500
Польша	2 350	4 853	8 002	10 061	11 366	12 042
Румыния	919	1 526	2 791	3 305	3 562	4 225
Чехословакия	2 193	3 911	7 184	11 292	12 607	13 401
Югославия	520	1 558	3 850	4 996	5 817	6 057

<sup>1</sup> До 1976 г. данные приведены по ДРВ. <sup>2</sup> Включая стоимость поставок в счет кредита.

в 1,7 раза и достиг 77,7 млрд. руб. Объем торговли с другими социалистическими странами вырос в 1,8 раза и составил 8,8 млрд. руб. В результате удельный вес социалистических стран в обороте внешней торговли СССР повысился и составил в 1985 г. 61 %, в том числе со странами — членами СЭВ — 55 %.

Дальнейшее развитие получила торговля с другими социалистическими странами, не входящими в СЭВ. Товарооборот СССР с Югославией в 1981—1985 гг. вырос на 57 % и достиг в 1985 г. 6 млрд. руб.

В последние годы в советско-китайских отношениях произошли позитивные сдвиги, в итоге товарооборот между СССР и КНР возрос с 176,8 млн. руб. в 1981 г. до 1,6 млрд. руб. в 1985 г., т. е. в 9 раз. Восстанавливается и развивается приграничная торговля как одна из форм обмена, позволяющая изыскивать дополнительные ресурсы для расширения то-

варооборота. В июле 1985 г. в Москве были подписаны долгосрочные документы: соглашение о товарообороте и платежах в 1986—1990 гг.

Торговля СССР с КНДР в истекшем пятилетии возросла в 1,8 раза и составила в 1985 г. свыше 1 млрд. руб.

Внешнеторговый оборот Болгарии в 1981—1985 гг. вырос на 61 %, в том числе экспорт — на 69, а импорт — на 54 %.

Высокими темпами росла торговля с социалистическими странами (67,6 %), удельный вес которых в общем объеме товарооборота вырос до 77 %, в том числе стран СЭВ — до 76 %. Болгария поставляет странам содружества подъемно-транспортное оборудование, сельхозтехнику, электронно-вычислительную технику, оборудование связи, химические продукты, товары народного потребления; закупает металлорежущие станки, энергетическое и горно-шахтное оборудование, автомобили, дорожно-строительные и сельхозмашины. Завозятся из СССР основные виды топлива и сырья, в том числе нефть, газ, уголь, железосодержащее сырье, лесоматериалы, хлопок, химикаты.

Главным торговым партнером Болгарии является СССР. Удельный вес торговли с ним составляет в общем обороте НРБ 59 %. Взаимный обмен в истекшем пятилетии возрос в 1,76 раза и достиг в 1985 г. 12,5 млрд. руб.

Больше половины внешнеторгового оборота Венгрии приходится на социалистические страны (56,8 % в 1985 г.), обмен только со странами — членами СЭВ в истекшем пятилетии вырос на 56 %, при росте объема торговли со всеми странами на 48,6 %, в том числе экспорта — на 56 и импорта — на 41,5 %. Венгрия поставляет оборудование для легкой, пищевой и химической промышленности, оборудование средств связи, электронно-вычислительную технику, швейные и трикотажные изделия, кожаную обувь, ткани, медикаменты, продовольствие.

Динамично и плодотворно развиваются разносторонние экономические и научно-технические связи Венгрии с СССР. Советский Союз играет решающую роль в удовлетворении потребностей ВНР в основных видах сырья и энергоносителей. Товарооборот с ним в 1981—1985 гг. вырос на 63 %. Удельный вес обмена с СССР в общем товарообороте ВНР в 1985 г. достиг 30 %.

Внешнеторговый оборот **Вьетнама** вырос за пятилетие на 76,8 %. Преобладающая часть обмена приходится на СССР и другие страны — члены СЭВ. Вьетнаму поставляется в основном из СССР энергетическое, горно-шахтное и подъемно-транспортное оборудование, сельскохозяйственная и дорожно-строительная техника, грузовые и легковые автомобили, нефтепродукты, прокат черных металлов, товары народного потребления. СРВ поставляет лесоматериалы, натуральный каучук, овощи и фрукты, кофе, чай, обувь, ковры и другие товары.

Внешнеторговый оборот **ГДР** вырос в минувшем пятилетии в 1,5 раза. Ведущее место в торговле ГДР занимают страны — члены СЭВ (64 % в 1985 г.). ГДР поставляет станки, суда, средства железнодорожного транспорта, сельхозтехнику, изделия электроники, точной механики и оптики, калийные удобрения, цемент, товары народного потребления. Закупает металлообрабатывающие станки, нефтебурковое оборудование, автомобили, товары народного потребления. Потребности в топливе, энергии и сырье удовлетворяются в основном за счет поставок из СССР. Товарооборот с ним за пятилетие вырос в 1,6 раза и достиг в 1985 г. 15,2 млрд. руб.

Экономическая и научно-техническая помощь СССР и других стран — членов СЭВ способствовала созданию промышленного потенциала **Республики Куба**, наращиванию ее экспортных возможностей. Она увеличивает поставки никеля, сахара-сырца, рафинада, цитрусовых и других товаров. Советский Союз — главный внешнеторговый партнер Кубы. Объем торговли с СССР за пятилетие возрос на 87 % и достиг почти 8 млрд. руб. в 1985 г.

Внешнеторговый оборот **Монголии** в истекшем пятилетии вырос на 88 %. Основная часть торговли (свыше 96 %) приходится на страны — члены СЭВ, оказывающие помощь МНР в ускоренном развитии экономики. МНР поставляет медный и молибденовый концентрат, плавиковый шпат, сырье и дубленую кожу, шерсть и меховые изделия, мясо и мясные консервы. Она закупает машины и оборудование, транспортные средства, нефтепродукты и металлы, удобрения и товары народного потребления.

Основную часть помощи МНР оказывает СССР. Предприятия, построенные при его содействии, производят около 60 %

промышленной, 20 % сельскохозяйственной и более 80 % экспорта промышленной продукции МНР. Торговля за пятилетие увеличилась почти в 1,7 раза.

Помощь СССР и других стран — членов СЭВ способствовала преодолению экономических трудностей в развитии **Польши**, расширению ее внешнеторгового оборота. В истекшем пятилетии объем внешней торговли вырос на 15,4 %. Значительно возросли всесторонние связи с братскими странами при сокращении торговли с западными партнерами. Доля стран СЭВ в торговле ПНР в 1985 г. достигла 69,3 %. Польша поставляет кузнечно-прессовое оборудование, дорожно-строительную технику, оборудование для химической промышленности, средства автотранспорта, морские суда, каменный уголь, серу, химикаты и др.

Потребности в основных видах топлива, энергии и сырья ПНР удовлетворяет за счет поставок из СССР, товарооборот с которым возрос в 1,5 раза.

Дальнейшее развитие получила торговля **Румынии** со странами — членами СЭВ, в первую очередь путем расширения связей с СССР, товарооборот с которым за пятилетие возрос в 1,4 раза. Румыния закупает в СССР машины и оборудование, кокс, уголь, чугун, черные и цветные металлы, хлопок и химические товары. В счет участия строительства объектов в СССР она получает электроэнергию, природный газ, ферросплавы, целлюлозу, асбест.

Румыния поставляла в братские страны электродвигатели, нефтепромысловое оборудование, железнодорожный подвижной состав, суда, сельскохозяйственную технику, вагоны-зерновозы, товары народного потребления.

Внешнеторговый оборот **Чехословакии** за пятилетие увеличился на 48 %. Торговля со странами СЭВ занимает ведущее место. Ее объем вырос почти на 68 %, а удельный вес в 1985 г. составил 74 %. ЧССР поставляет станки, комплектные технологические линии и оборудование для химической, нефтяной и газовой промышленности, машины, электровозы, трамваи, троллейбусы, суда, оборудование для легкой и пищевой промышленности, товары народного потребления.

ЧССР закупает топливо, энергию и сырье в основном в СССР, комплектное оборудование для энергетики, химической промышленности, авиатехнику, товары длительного поль-

зований. Объем торговли с СССР за пятилетие вырос в 1,7 раза, а ее удельный вес достиг в 1985 г. более 44 %.

**Сотрудничество  
стран —  
членов  
СЭВ  
с развивающимися  
странами**

Одним из основных направлений внешне-экономической политики СССР является расширение разностороннего экономического сотрудничества с развивающимися странами Азии, Африки и Латинской Америки.

Торговыми партнерами Советского Союза являются более 100 развивающихся стран. В одиннадцатой пятилетке товарооборот с ними увеличился в полтора раза и достиг в 1985 г. 17,3 млрд. руб.— 12,2 % всего внешнеторгового оборота СССР за тот год.

**Динамика товарооборота СССР  
с отдельными развивающимися странами  
(млн. руб.)**

Страны	1975 г.	1981 г.	1982 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г.
Индия	685,6	2397,9	2514,0	2322,6	2809,5	3072,2
Аргентина	304,4	2402,9	1292,9	1325,5	1129,9	1292,3
Ливия	18,8	551,1	1346,9	1277,9	1273,3	961,2
Иран	509,7	878,5	766,0	936,5	484,1	347,9
Ирак	599,5	909,4	994,1	753,9	941,7	824,2
Бразилия	396,1	550,2	595,4	697,4	467,7	450,3
Афганистан	132,2	655,8	691,0	675,2	897,8	873,2
Египет	710,3	511,3	520,7	612,3	546,7	585,1
Сирия	167,8	530,0	511,6	504,9	468,8	508,3
Нигерия	108,3	176,4	279,0	374,7	216,7	190,1
Малайзия	102,1	190,0	250,6	259,2	228,8	191,2
Турция	95,3	448,4	248,2	212,8	258,4	315,6
Эфиопия	5,3	156,3	195,5	186,0	221,9	314,7
Ангола	—	115,1	64,4	173,1	149,7	96,5
Алжир	247,0	197,5	178,5	172,7	287,8	405,2

В 1985 г. по сравнению с 1984 г. товарооборот СССР с Индией возрос на 9,4 %, с Аргентиной — на 14,4, с АРЕ — на 7, с Сирией — на 8,4, Турцией — на 22,1, Эфиопией — на 41,8, с Алжиром — на 40,8 %.

Ведущее место в экспорте СССР в эти страны занимают средства производства, и прежде всего машины и оборудование. При продаже оборудования советские внешнеторговые организации предоставляют покупателям кредиты на благоприятных условиях.

Импортирует же Советский Союз из развивающихся стран в основном сельскохозяйственное и минеральное сырье: нефть, природный газ, натуральный каучук, какао-бобы и кофе, хлопок-воловьи, мелкое кожсырье, олово, бокситы, фосфаты, чай и цитрусовые. Все большее место в импорте занимают готовые изделия и полуфабрикаты. Эти страны поставляют в СССР часть своих товаров в оплату технического содействия, в том числе и в погашение предоставленных им кредитов.

Советский Союз стремится придать экономическим связям с молодыми национальными государствами долговременный и устойчивый характер, наращивать объемы торговли и разнообразить формы и методы сотрудничества.

За годы одиннадцатой пятилетки вывоз в эти страны оборудования и материалов комплектных объектов вырос в 1,4 раза по сравнению с предшествующим пятилетием. В 1981—1985 гг. в развивающихся странах было введено в эксплуатацию полностью или частично 176 важных объектов.

В 1985 г. Советский Союз поставлял комплектное оборудование для 247 объектов.

Успешно осуществляется сотрудничество со странами Азии.

В Афганистане введены в эксплуатацию ЛЭП-220 кВ от Джаркургана (СССР) до Мазари-Шерифа, агрегатный цех на авторемонтном заводе «Джангала», взлетно-посадочная полоса Кабульского аэропорта, элеватор в Мазари-Шерифе, поликлиника и комплексная лаборатория по анализу твердых полезных ископаемых в Кабуле и другие объекты. Продолжались геологоразведочные работы на газ на севере ДРА, строительство ЛЭП на участке Хольм — Пули-Хумри, сооружение второй очереди перевалочной базы в Хайратоне, реконструкция железнодорожной станции Тургунди и технических систем тоннеля Саланг, микрорайона в Кабуле. Оказывалось содействие в эксплуатации Джелалабадского ирригационного комплекса, поставлялась техника для МТС и ремонтно-восстановительных провинциальных мелиоративных организаций,

осуществлялось строительство МТС в провинции Балх, бурение артезианских скважин и колодцев. Проводились мероприятия по борьбе с саранчой, вакцинации скота против инфекционных заболеваний. В 1984 г. на объектах советско-афганского сотрудничества произведено более 75 % продукции фабрично-заводской промышленности госсектора страны.

В Индии в 1985 г. завершено расширение металлургического завода в Бокаро, в частности введены в эксплуатацию коксовая батарея № 7 и доменная печь № 5. На металлургическом заводе в Бхилаи введены в эксплуатацию два конвертора. Продолжалось содействие в строительстве первой очереди металлургического завода в Визакхапатнаме; оказывалось содействие в строительстве ТЭС «Виндьячал» с ЛЭП 400 кВ. Осуществлялась проходка двух вертикальных стволов шахты «Джанджра», а также отработка крутопадающих пластов на шахте «Типонг». Выполнен техпроект модернизации углеобогатительной фабрики Патердих. При содействии советских организаций проводились геологоразведочные работы на нефть, разработано технико-экономическое обоснование (ТЭО) комплекса этих работ в бассейнах рек Северный Камбей и Кавери. Осужденжен ремонт 10 простаивающих и низкопродуктивных скважин в штате Гуджарат. Всего за 2,5 года отремонтировано 35 скважин, которые дали дополнительно около 400 тыс. т нефти. Продолжала осуществляться производственная кооперация между советскими организациями и машиностроительными заводами в Ранчи, Дургапуре и Хардваре.

В мае 1985 г. были подписаны два новых советско-индийских соглашения. Соглашение об экономическом и техническом сотрудничестве предусматривает оказание содействия в строительстве 17 крупномасштабных объектов, в частности ТЭС «Кахалгаон», угольных разрезов и шахт общей мощностью свыше 30 млн. т угля в год, проведении геологоразведочных работ на нефть и газ в двух районах Индии, модернизации и реконструкции предприятий черной металлургии и машиностроения и др.;

В 1985 г. доля продукции объектов, построенных при содействии Советского Союза, в общем производстве Индии составляла: в производстве стали и проката — 36 %, добыче нефти — 23, в нефтепереработке — 47, производстве алюми-

ния — 32, металлургического оборудования — 78, приборов — 38, выработке электроэнергии — около 9 %.

В **Ираке** сданы в постоянную эксплуатацию нефтепродуктопровод Мешехда — Карх и в гарантийную эксплуатацию — вторая очередь системы заводнения и подготовки нефти на месторождении Северная Румейла. Продолжалось строительство плотины на реке Евфрат в районе г. Хадита, канала озера Тартар — река Тигр, велись работы по бурению скважин на нефтяном месторождении Западная Курна. Подписаны соглашения о сотрудничестве в сооружении ряда крупных объектов, таких, как дообустройство нефтепромысла Северная Румейла, комплексное освоение месторождения Западная Курна, строительство тепловых электростанций «Юсифия» и «Эль-Шемаль», гидроузла «Аль-Багдади» с плотиной и ГЭС, средней части главного коллектора Тигр — Евфрат.

В **Иране** сданы в гарантийную эксплуатацию энергоблок № 2 на ТЭС «Исфаган». Около г. Ахваза строится ТЭС «Рамин» — одна из крупнейших в стране. Завершаются работы по расширению Исфаганского металлургического завода с 0,5 до 1,9 млн. т стали в год с угольной базой. Завод является единственным в стране предприятием черной металлургии с полным производственным циклом. Он выпускает 100 % чугуна и около 60 % стального проката, производимых в Иране. На угольных шахтах, построенных при техническом содействии советских организаций, добывается 80 % угля. Из существующих в Иране 1,5 млн. т элеваторных емкостей свыше 1 млн. т сооружено в стране при содействии советских организаций.

В **Камбодже** завершено строительство дизельных электростанций в Кампонгсаоме, Баттамбанге и Сиемреапе, вошло в строй предприятие по переработке латекса в каучук в Чупе. В созданной с помощью СССР государственной строительной организации введены объекты первой очереди — карьер щебня, база по обслуживанию строительной техники и автотранспорта, деревообрабатывающий завод и мастерская сантехнических и трубных заготовок, завершено восстановление телефонной связи железных дорог Камбоджи. Полностью восстановлены госпиталь советско-камбоджийской дружбы и частично сельскохозяйственный институт, вошло в строй профтехучилище (все в Пномпене). Проводились работы по восстанов-

лению и развитию плантаций гевеи в районах Чупа и Мимота (на компенсационной основе) и по выращиванию хлопчатника. Сооружалась наземная станция космической связи системы «Интерспутник».

В НДРЙ вошли в строй первый энергоблок на двухцелевой ТЭС с опреснительным комплексом в Адене, вторая очередь госпиталя в Шейх-Османе, водозаборные плотины «Батиас» и «Бейзадж», расширена площадка для стоянки самолетов в международном порту Аден. Завершается строительство рыбного порта. Продолжались строительство магистральных каналов и распределителей от водозаборных плотин, реконструкция оросительной сети, велось бурение на воду и обустройство скважин для орошения земель в Ахваре и Хадрамауте, создавалась ремонтная база для ирригационных объектов, проводился поиск нефти.

В Пакистане введен на полную мощность металлургический завод в Карачи по производству 1,1 млн. т стали в год в составе двух доменных печей, двух коксовых батарей, конвертерного цеха с тремя конвертерами, стана «800», цеха горячей прокатки «1700» и цеха холодной прокатки, а также ТЭЦ — ПВС. Советские организации приступили к реализации подписанного в декабре 1983 г. соглашения о сотрудничестве в строительстве ТЭС «Мултан». В декабре 1985 г. подписан контракт на разработку техпроекта станции.

В Сирии сданы в эксплуатацию ЛЭП 220 кВ Мескене — Мескене Восточное (кольцевая) и нефтяной учебный центр в Румелане. Закончены поставки оборудования для автомобильного учебного центра, а также ирригационных сооружений на площади около 14 тыс. га в районе плотины на реке Северный Кебир. Завершается строительство перерегулирующего гидроузла «Аль-Басс» на реке Евфрат. Велись подготовительные работы по строительству ТЭС «Тишрин». Реконструировался Евфратский гидроузел, оказывалось содействие в добывче нефти, бурении скважин, проектировании и обустройстве нефтепромыслов. Расширяется порт Латакия, сооружались железная дорога Тартус — Латакия, плотина на реке Северный Кебир, сельскохозяйственно осваивались земли в районе Мескене. Подписано соглашение о сотрудничестве в строительстве водохранилища Хантуман и ирригационной системы орошения алеппских земель на площади 82 тыс. га, локомотивных

и вагонных депо в Дамаске, Хомсе и Алеппо, 330 км железных дорог и подъездных путей, 240 км линий электропередачи и других объектов.

В **Турции** завершается расширение металлургического завода в Искендеруне. В 1985 г. вошли в строй коксовая батарея № 4, среднесортно-балочный стан «700», доменная печь № 3, МНЛЗ № 5. Расширяется нефтеперерабатывающий завод в г. Алиага, сооружается ТЭС в Орханели, завод перекиси водорода в Бандырме. Завершена подготовка к сдаче в эксплуатацию плотины и водохранилища объемом 525 млн. м<sup>3</sup> на пограничной реке Ахурян (Арпачай). В 1985 г. на объектах советско-турецкого сотрудничества произведено: около 1 млн. т кокса, чугуна, стали и 750 тыс. т проката, что в процентном отношении к общему выпуску аналогичной продукции в стране составляет соответственно 33, 30, 25 и 14 %; около 40 тыс. т алюминия (100 %) и 80 тыс. т (100 %) глинозема; 118 тыс. т (20 %) серной кислоты; переработано около 3,5 млн. т (20 %) нефти.

Важные экономические объекты построены и строились в 1985 г. и в других развивающихся странах Азии. В **Бангладеш** подготовлен к пуску энергоблок № 3 на ТЭС «Горазал» и сооружался энергоблок № 4. Продолжались геологоразведочные работы на нефть и газ. В **Непале** построен канифольно-скипицдарный завод. В **Иордании** велась электрификация населенных пунктов, оснащался учебный центр в Мешаре.

Развивается экономическое и техническое сотрудничество со странами Африки.

В 1985 г. впервые подписаны соглашения об экономическом и техническом сотрудничестве с **Зимбабве** и **Лесото**.

В **Алжире** в 1985 г. завершено строительство крупного объекта сотрудничества — газопровода Альярар — Тин-Фуйе — Хасси Мессауд, который способствует доставке газа в центральные районы Алжира с месторождений, расположенных в юго-восточных районах страны и увеличения объемов его экспорта, а также сбору газа с мелких месторождений, расположенных вблизи газопровода, использованию его для целей нефтедобычи. Завершена разработка схемы использования водных ресурсов района Аннабы. Сооружается ТЭС «Жижель».

С **Анголой** подписан контракт на проектно-изыскательские работы по сооружению гидроэнергокомплекса «Капанда».

Оказывалось содействие в укреплении материально-технической базы рыболовецких кооперативов, восстановлении мостов на юге и севере страны, создании государственной строительной организации, достройке госпиталя в Лубанго, проведении топогеофизических работ, создании трех хлопководческих госхозов.

**Мозамбiku** оказывалось содействие в освоении угольного месторождения Моатизе, строительстве завода сельхозорудий в Бейре, развитии рыболовства, создании трех госхозов по производству хлопка в провинции Нампула, четырех профтехучилищ. Подписаны протоколы об оказании содействия в восстановлении линий электропередачи и железных дорог на юге страны, создании на месторождении Моатизе обогатительной фабрики по переработке угля, реконструкции железной дороги Моатизе — порт Бейра, укреплении национальной строительной организации и развитии рыбной промышленности.

В **Ливии** сдана в гарантитную эксплуатацию ЛЭП 220 кВ «Бен-Валид — Зам-Зам», продолжалось строительство участка Бен-Валид — Хомс. Практически завершено строительство газопровода Марса-эль-Брега — Мисурата с наземными сооружениями, завершено геологическое картирование территории страны на площади около 100 тыс. км<sup>2</sup>, продолжались буровые работы на нефть.

В **Эфиопии** вошли в строй два холодильника в Аддис-Абебе, сельскохозяйственный учебный центр в Буре и строительный учебный центр в г. Дире-Дава. Сооружалась ГЭС «Мелка Вакана» (совместно с ЧССР) с ЛЭП протяженностью 225 км, велась реконструкция нефтеперерабатывающего завода в Ассабе, проводились буровые работы на нефть и газ в Огадене и твердые полезные ископаемые в районе Адолы, велось ирригационное освоение 10 тыс. га земель в районе рек Баро — Акобо, создавались мастерские по ремонту сельхозтехники, машинно-тракторные станции, холодильники, профтехучилища. Оказывалось содействие в эксплуатации завода по сборке тракторов в Назрете. Предоставлялась безвозмездная помощь для ликвидации последствий затяжной засухи.

Продолжалось оказываться содействие другим развивающимся странам Африки. В **Гвинее-Бисау** завершено строительство дизельных электростанций в Бафате и Катио, велось

бурение скважин на воду. В Египте вошли в строй завод огнеупоров в Эль-Таббине и цементный завод в Асьюте, велась электрификация сельских районов.

В Нигерии продолжается строительство металлургического завода в Аджаокуте; Гвинея оказывалось содействие в эксплуатации бокситодобывающего комплекса в Киндии, создании многоотраслевого сельскохозяйственного предприятия «Моншон». Конго получало содействие в эксплуатации карьера и обогатительной фабрики по выпуску свинцово-цинкового концентрата, в расширении родильного дома. В Мали создавалось золотодобывающее предприятие «Калана»; на Мадагаскаре — мельничный комбинат в Тамотаве, опытное хозяйство по выращиванию зерновых культур, ветеринарная станция, сооружалась автодорога протяженностью 225 км. Тунису оказывалось содействие в строительстве водохозяйственных объектов; Танзания — среднего технического учебного заведения и двух госхозов; Гана — в завершении строительства афинажного завода, профтехцентра и завода крупнопанельных железобетонных элементов в Аккре.

Расширяется экономическое и техническое сотрудничество со странами Латинской Америки.

Никарагуа советские организации оказывают содействие в организации ремонта поставляемой из СССР сельскохозяйственной техники, создании сельскохозяйственного учебного центра в Себако, расширении производства хлопчатобумажной пряжи на предприятии «Текникса» в Манагуа. Сооружаются нефтебазы, наземная станция космической связи системы «Интерспутник», госпиталь с поликлиникой и две радиовещательные станции. Завершена разработка схемы использования гидроэнергетических ресурсов реки Рио-Гранде-де-Матегальпа, где намечается строительство при содействии СССР гидроэлектростанции, ведутся геологоразведочные работы.

В 1985 г. велись переговоры о развитии сотрудничества с Аргентиной, Мексикой, Перу и другими странами Латинской Америки.

С каждым годом растет импорт в Советский Союз продукции с объектов сотрудничества, построенных при его техническом содействии, как в погашение предоставленных Советским Союзом кредитов, так и с расчетом по товарообороту. За одиннадцатую пятилетку с объектов сотруд-

ничества, созданных при содействии СССР, ввезено продукции на 4,6 млрд. руб., в том числе в 1985 г.— более чем на 1,4 млрд. руб. (24,3 % импорта СССР из развивающихся стран Азии и Африки).

Из Афганистана поставлялись природный газ, карбамид, цитрусовые, маслины; из АРЕ — хлопчатобумажная пряжа. Импортировались также нефть из Ирака и Сирии, бокситы из Гвинеи, глинозем из Турции, металлургическое оборудование из Индии, натуральный каучук из Камбоджи.

Крепнет экономическое и техническое сотрудничество между другими странами — членами СЭВ и развивающимися государствами.

Болгария в 1985 г. оказывала содействие Афганистану в строительстве кирпичного завода, овчинно-меховой фабрики, птицефермы и других объектов. В Сирии выполнялись работы по доразведке и обустройству газовых месторождений в районе Джебисси. Камбоджа оказывалось содействие в выращивании табака и заготовке древесины. Основным объектом сотрудничества с Иорданией является строительство автомобильной дороги Азрак — Джафна. Ведется сельскохозяйственное освоение земель на юго-востоке Иордании. В Гане намечено построить два карьера по добыче камня и животноводческий комплекс по выращиванию и переработке свинины. Египту оказывается содействие в строительстве завода ферросплавов в Эдфу, реконструкции фуражного завода на птице-комбинате в провинции Северный Тахрир. В Мозамбике болгарские специалисты примут участие в разработке месторождений мрамора. В Никарагуа в 1985 г. введена в эксплуатацию вторая очередь общеконсервного предприятия, сооруженного при содействии НРБ. Осуществляется сотрудничество по сооружению глубоководного порта Эль-Блуфф, восстановлению полиметаллического рудника «Везувий» и расширению обогатительной фабрики «Бонанса», сооружению овощеконсервного комплекса в Себако, создаются механические мастерские в г. Леон и сеть мастерских по ремонту сельхозтехники.

Венгрия в 1985 г. поставила Афганистану комплектное оборудование для поликлиники. С Индией осуществляется ряд совместных проектов в области передачи технологий и организации производства современного сложного медицинского оборудования и инструментов на базе ЭВМ. Иордания оказы-

валось содействие в строительстве линий электропередачи напряжением 33 кВ. В **Египте** начались работы по реконструкции ТЭС с Эль-Таббине и освоению земель в провинции Шаркия. В 1985 г. сдана в эксплуатацию рыбоводческая ферма в Сафт Халед. С **Эфиопией** подписано соглашение, которое будет способствовать развитию сельского хозяйства и промышленности этой страны.

В **Анголе** венгерская фирма «Икарус» является головной в консорциуме, в котором участвуют две шведские фирмы. Консорциум осуществляет в НРА сборку автобусов на заводе «Кеве» в г. Виана. **Мозамбику** оказывалось содействие в монтаже линии по сборке автобусов «Икарус» в г. Бейра.

**ГДР** продолжала оказывать содействие **Афганистану** в строительстве распределительных электросетей в Кандагаре и Герате, трансформаторной подстанции в Кабуле, установке телефонного автоматического оборудования в Пули-Хумри и Джелалабаде, создании нового студийного комплекса радиовещания в Кабуле. В **Сирии** завершено строительство трех из предусмотренных соглашением 10 мельниц, осуществлялось проектирование мастерских для ремонта поставленных из ГДР железнодорожных вагонов, выполнялись работы в области сельской электрификации, по сооружению трансформаторных подстанций. Поставляется оборудование для производства бетона и асфальта, дорожно-строительные машины для сооружения шоссейной дороги между портами Тартус и Латакия. В **НДР И** открыто движение по сооруженному специалистами ГДР мосту в Адене, завершается сооружение еще одного моста и прокладка тоннеля. **Индии** оказывается содействие в серийном производстве мягких ферритов, применяемых в бытовой электронике, информационной технике и технике связи.

Подписаны контракты на строительство в **Египте** завода кальцинированной соды (совместно с французской фирмой) и расширение мощности рисовой мельницы в Александрии. С 50-х годов **ГДР** поставила в эту страну оборудование для 36 мукомольных предприятий, цементного завода в Кене, зерновых элеваторов, станций сельскохозяйственной техники и других объектов. Объектами сотрудничества с **Эфиопией** являются расширение Мугерского цементного завода, строительство птицефабрики и трех мясоперерабатывающих заводов. **Анголе** оказывается содействие в развитии сельскохозяйствен-

ного предприятия Лау (провинция Маланже) растениеводческого направления. Ведется реконструкция полиграфического предприятия, осуществляется помощь в восстановлении линии по производству цемента в г. Лобиту. Создаются станции техобслуживания и ремонта автотранспорта, передвижные мастерские. **Мозамбiku** оказывалось содействие в строительстве текстильного комбината в Мокубе, объектов угольной промышленности в Маотизе, зернохранилищ в Шокве. **Никарагуа** оказывается содействие в сооружении льдозавода в Манагуа, фабрики жестяных консервных банок в Себако, рисовой мельницы и элеватора в Халане, молочных комплексов и ходильников для рыбного хозяйства. В районе Лиона вошли в строй два узла телефонной связи.

**Республика Куба**, начиная с 1980 г., оказывает разностороннюю помощь **Никарагуа** в обеспечении нормальной деятельности важнейших отраслей народного хозяйства, строительстве новых промышленных и других объектов. В 1985 г. вошли в строй крупный агропромышленный комплекс по производству сахара в составе сахарного завода, плантации сахарного тростника и объектов инфраструктуры. Осуществляется строительство крупнейшего в Никарагуа водохранилища «Лас Каноас». Ведутся поставки дорожно-строительного оборудования для железнодорожной магистрали, соединяющей Манагуа с крупнейшим портом на тихоокеанском побережье Коринто. Осуществляется сотрудничество в проектировании и строительстве других народнохозяйственных объектов. Кубинские организации оказывают содействие развивающимся странам в строительстве объектов социально-бытового назначения и инфраструктуры. За последние годы крупные жилые поселки были построены в **Ливии**, **Ираке**, здания центрального почтамта и телефонного узла в **Ливии**, шоссейные дороги в **Ираке**, **Сирии**, **Ливии**, экспериментальный животноводческий центр в **Конго**, пять учебных центров в **Ливии**. С **Анголой** наиболее активное сотрудничество осуществляется в области образования и подготовки кадров. В **НРА** работает также большая группа врачей высшего и среднего звена. Кубинская строительная организация ведет строительство жилья, дорог, аэрородомов и т. п. Оказывается помощь в области растениеводства и рыболовства, а также птицеводства в провинциях Луанда и Бенгу. Осуществляется сотрудничество на компенса-

ционной основе в заготовке и обработке древесины в провинции Кабинда. Началось строительство текстильной фабрики. В Мозамбике кубинские специалисты работают в строительстве, здравоохранении, образовании, рыболовстве, сельском хозяйстве и других отраслях.

Польша продолжала осуществлять жилищное строительство и возводить сельскохозяйственные объекты в Ливии (в районе г. Бахра), участвовать в сооружении металлургического комбината в Мисурате. В Ираке выполнялись мелиоративные работы, оказывалось техническое содействие в эксплуатации цементного завода в г. Киркуке, осуществлялась электрификация отдельных районов в Багдаде. В Турции в январе 1985 г. была сдана в эксплуатацию ТЭС «Ятаган», осуществлялась поставка комплектного оборудования для ТЭС «Еникей», продолжалась работа по реконструкции электростанции на металлургическом заводе «Корабик», началась реализация контракта на сооружение ТЭС «Кемеркей». Индии оказалось содействие в проходке стволов угольных шахт «Сатграм» и «Путки Балихари», в реконструкции угольных шахт «Лайкдах» и «Виктория»; завершается разработка генерального плана освоения угольного месторождения Джария, оказывается помощь в планировании и проектировании предприятий угольной промышленности в г. Ранчи.

Польские строители участвуют в сооружении нефтеперерабатывающего завода и птицеферм в Алжире, сооружают водопроводные сети и линии электропередач в Абу-Даби. Завершено строительство картофелехранилища в Йемене, установки водоочистки на цементном заводе в Египте, заправочных станций в Аммане (Иордания). Оказывается содействие в осуществлении ирригационных проектов в долине р. Иордан и развитии стекольной промышленности Иордании. В Нигерии сооружается судоремонтная верфь в Лагосе. С Египтом подписан контракт на реконструкцию участка железной дороги Каир — Александрия.

Румыния оказывала содействие Сирии в эксплуатации построенных при ее содействии завода по производству тройного суперфосфата и нефтеперерабатывающего завода в Бания-се. Закончено выполнение ирригационных работ в бассейне р. Евфрат. В Иордании в 1985 г. завершено расширение нефтеперерабатывающего завода в Зарке. Румынские организации

принимали участие в строительстве линии электропередачи Амман—Акаба и в электрификации сельских районов, проводились буровые работы на нефть и освоение месторождения нефти. В **Пакистане** сооружается цементный завод в Хаб Чоки (Белуджистан). В **Египет** продолжались поставки оборудования для второй очереди цементного завода в Асьюте, станций сельскохозяйственной техники, проекта ирригации и дренажа в провинции Асют, а также вагоноремонтных мастерских в Каире и Александрии. В **Судане** осуществлялось строительство скотобоян, нефтехранилищ в Порт-Судане, велась модернизация предприятия по добыче хрома. В **Анголе** сооружается нефтебаза в г. Уамбо. С **Мозамбиком** продолжается сотрудничество по выращиванию хлопка и строительству госхозов.

**Чехословакия** в 1985 г. поставляла в **Бразилию** комплектное оборудование электростанций и цементных заводов, в **Колумбию** — комплектное оборудование для участия в программе электрификации страны. Достигнута договоренность о строительстве в **Колумбии** прядильной фабрики с оплатой технического содействия ЧССР продукцией этой фабрики. В **Аргентине** ЧССР участвовала в строительстве электростанций, развитии промышленности химических удобрений (аммиака, карбамида). С **Мексикой** в 1985 г. расширялась кооперация в производстве металлообрабатывающих станков, продолжались комплектные поставки из ЧССР гидротурбин. ЧССР продолжала участие в программе развития энергетики **Перу**. **Никарагуа** предоставлен кредит на закупку машин и оборудования для различных областей народного хозяйства. В **Сирию** поставлялось комплектное оборудование для строительства газоперерабатывающего завода в Джебисси. Закончено строительство заводов железобетонных опор в Хомсе и Дейр-эз-Зоре, завершается расширение нефтеперерабатывающего завода в Хомсе, продолжалось сооружение линий электропередач **Дамаск** — Хомс — Алеппо и Хомс — Банияс. **Бирме** оказывалось содействие в строительстве тракторного и шинного заводов, завода топливных насосов, сахарного завода.

Значительные поставки в **Индию** чехословацкого комплектного оборудования создали предпосылки стабильных торгово-экономических отношений ЧССР с этой страной. **Камбоджи** оказывалось содействие в реконструкции электростанций, текстильной фабрики и шинного завода. В **Алжир** поставлялось

комплектное оборудование для металлургии, энергетики, легкой и пищевой промышленности, строительства, сельского хозяйства, водного и лесного хозяйства. **Афганистану** оказывалась помощь в развитии угольной и цементной промышленности, транспорта. В Кабуле успешно работала афгано-чехословацкая компания с участием местного частного капитала в выделке кожи.

В Египте готовится к пуску в эксплуатацию в 1986 году энергоблок № 4 на ТЭС в Кафр Эль-Даваре. Подписаны контракты на поставку оборудования для двух линий по производству цементных блоков, строительство цементного завода в Эль-Арише, поставку карьерного оборудования для обеспечения сырьем кирпичных заводов и для водоочистных станций. **Эфиопии** оказывается содействие в строительстве ГЭС «Мелка Вакана» (совместно с СССР), в расширении шинного завода, намечается расширение завода по производству кожи. В Анголе чехословацкими специалистами подготовлен ряд проектов по организации производства фанеры и мебели, переработке древесины и т. д. Разработано технико-экономическое обоснование для создания единой энергосистемы, объединяющей провинции Уамбо, Бенгелу и Бие. Осуществляется сотрудничество в текстильной промышленности (совместно с ГДР), сельском хозяйстве, здравоохранении.

Вьетнам оказывает **Камбодже** содействие в развитии различных отраслей ее народного хозяйства (шоссейный и водный транспорт, энергетика, производство натурального каучука, рыболовство, лесное хозяйство и др.). С **Анголой** сотрудничество осуществляется преимущественно путем командирования специалистов **СРВ** для работы в различных отраслях народного хозяйства. Вьетнамские специалисты работают в рисоводческом госхозе Кванза-Бенго; имеются проекты освоения новых посевных площадей под рис на р. Бенго и в провинции Маланже. Ведется сотрудничество в области здравоохранения. Большая группа врачей работает в различных городах и провинциях страны. Вьетнамские преподаватели работают в университетах в Луанде, Уамбо и пединституте в Лубанго. **Мозамбiku** оказывалось содействие в создании сельскохозяйственных кооперативов в производстве чая.

## **Деловые связи с развитыми капиталисти- ческими государствами**

Важное место во внешнеэкономических связях стран социалистического содружества занимают промышленно развитые капиталистические страны. Страны — члены СЭВ, отмечается в материалах съездов

братьских партий, выступают за развитие широких, долгосрочных и стабильных связей между государствами в сфере экономики, науки и техники на основе полного равноправия и взаимной выгоды, рассматривая их как важное средство упрочения мира и доверия. Социалистические страны отвергают любые формы дискриминации, использования торгово-экономических связей в качестве средства давления. Однако в результате дискриминационных мер ряда империалистических государств доля капиталистических государств во внешнеторговом обороте стран СЭВ уменьшилась с 30,5 % в 1980 г. до 24,3 % в 1985 г. Объем внешнеторгового оборота увеличивался ежегодно в среднем на 2,8 %, экспорт — на 3,8, а импорт — на 1,8 %. Превышение темпов роста экспорта над импортом позволяло некоторым странам СЭВ погашать задолженность, образовавшуюся в 70-е годы.

Торговля с развитыми капиталистическими странами в 1985 г. возросла по сравнению с 1980 г.: **Болгарии** — на 16,3 % и составила 2,5 млрд. руб., **Венгрии** — соответственно на 37,6 и 10,5, **ГДР** — на 60 и 11,3, **МНР** — в 2,7 раза и 25,6 млн. руб., **СССР** — на 19,8 % и 37,8, **ЧССР** — сохранилась примерно на прежнем уровне и достигла 4,7 млрд. руб. Удельный вес этих стран в 1985 г. составил в торговле **Болгарии** 11,9 %, **Венгрии** — 34, **ГДР** — 29,3, **МНР** — 2,1, **ПНР** — 21,1, **СССР** — 26,7, **ЧССР** — 15,5 %.

Самыми крупными торговыми партнерами стран — членов СЭВ были **ФРГ**, **Италия**, **Франция** и **Финляндия**. По сравнению с 1984 г. оборот с ФРГ возрос на 1,7 %, с Италией и Францией уменьшился соответственно на 9,3 и 6,7 %. Внешнеторговый оборот стран — членов СЭВ с Финляндией в 1985 г. увеличился по сравнению с 1984 г. на 5,9 %, а за пятилетие — на 24 %. Доля стран содружества в торговле Финляндии составила в 1985 г. 23,7 %.

В истекшем пятилетии внешнеторговый оборот СССР с развитыми капиталистическими странами возрос на 19,6 %, достигнув 37,8 млрд. руб. в 1985 г., несмотря на дискримина-

ционные акции со стороны наиболее агрессивных сил империализма.

**СССР** закупает на Западе машины и оборудование для металлургической, целлюлозно-бумажной, химической, легкой и пищевой отраслей промышленности, газотранспортной сети, объектов агропромышленного комплекса, установки для бурения, эксплуатации скважин и геологической разведки, товары народного потребления и отдельные продовольственные товары. Приобретаются также лицензии на новые технологические процессы и производство оборудования.

Советский Союз экспортирует металлургическое, энергетическое и другие виды оборудования, металлокрепежные станки, автомобили, тракторы, дорожно-строительные машины, химические товары, нефть и нефтепродукты, природный газ, лесоматериалы и др.

Ведущим торговым партнером **СССР** из западноевропейских стран является **ФРГ**. Объем внешней торговли с ней

**Внешнеторговый оборот СССР с промышленно развитыми капиталистическими странами**  
(в млн. руб.)

Страны	1981 г.	1982 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г.
Страны Западной Европы					
ФРГ	28 334	29 673	31 564	32 913	30 326
Финляндия	6 009	6 630	7 022	7 501	7 086
Италия	5 013	5 193	5 173	4 728	4 986
Франция	3 486	4 086	4 435	4 481	3 793
Великобритания	4 189	3 559	4 150	4 224	3 778
Нидерланды	1 504	1 565	1 817	2 212	1 902
Бельгия	1 477	1 926	1 713	1 888	1 300
Австрия	1 196	1 604	1 602	1 698	1 439
Страны других континентов	1 361	1 210	1 353	1 652	1 663
США	7 025	8 068	6 808	8 011	7 521
Япония	1 845	2 243	1 900	3 135	2 702
Канада	3 020	3 682	3 004	2 894	3 215
Австралия	1 426	1 382	1 302	1 422	967
	549	523	416	503	546

возрос с 5,8 млрд. руб. в 1980 г. до 7,1 млрд. руб. в 1985 г., или на 22,5 %. СССР закупает в ФРГ оборудование для цветной и черной металлургии, химической и некоторых других отраслей промышленности.

Примером успешного использования взаимных выгод, которые дает международное разделение труда между странами с различными общественными системами и политика добрососедства, можно считать стабильно развивающиеся связи с **Финляндией**. Товарооборот с ней вырос за минувшее пятилетие на 28 % и достиг в 1985 г. почти 5 млрд. руб. В соответствии с новым соглашением товарооборот в текущем пятилетии достигнет 28 млрд. руб. (против 25 млрд. руб. в 1981—1985 гг.). Подписаны соглашения о поставках в Финляндию крупных партий кокса, железорудных окатышей и других железорудных концентратов. В 1985 г. Финляндии оказывалось содействие в поставке новых конвертеров на металлургический завод в Рахе, монтаже оборудования машинного зала на ТЭЦ «Иоэнсуу» и строительстве газопровода от Коувола до Тампера с отводом на Хельсинки.

Традиционным деловым партнером СССР является **Италия**, торговля с ней за пятилетие возросла на 25 % и достигла в 1985 г. 3,8 млрд. руб.

Новый импульс развитию торгово-экономических связей с **Францией** дала встреча на высшем уровне в октябре 1985 г. Положительные результаты достигнуты в развитии торгово-экономических отношений с **Австрией**, **Нидерландами** и **Бельгией**.

Торгово-экономические отношения с **США** характеризовались напряженностью и неустойчивостью.

Советский Союз выступает за развитие широких, долгосрочных и стабильных связей между СССР и США в сфере экономики, науки и техники на основе полного равноправия и взаимной выгоды, отвергая любые формы дискриминации, использования торгово-экономических и научно-технических связей в качестве средства давления.

Советское государство сотрудничает и будет сотрудничать с другими странами «в решении глобальных проблем, которые особенно обострились во второй половине XX века и жизненно важны для всего человечества: охрана окружающей среды, энергетическая, сырьевая, продовольственная и демо-

графическая проблема, мирное освоение космоса и богатств Мирового океана, преодоление экономического отставания многих освободившихся стран, ликвидация опасных болезней и другие. Их решение требует совместных усилий всех государств. Оно будет существенно облегчено, если прекратится растрачивание сил и средств на гонку вооружений». (Материалы XXVII съезда Коммунистической партии Советского Союза. М., 1986, с. 178.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**Территория и численность населения стран — членов СЭВ на конец 1984 г.**

Territoria, Km <sup>2</sup> , Tric. житоукр. Hincjehnra, житоукр.	Territoria, Tric. житоукр. Haccejehnra, житоукр.	В том числе		Столица	Tric. житоукр. Haccejehnra, житоукр.
		Мужчин	женщин		
Болгария	111	8 971	4 456	4 515	80,9 София
Венгрия	93	10 658	5 150	5 508	115 Будапешт
Вьетнам	332	59 382	28 993	30 389	179 Ханой
ГДР	108	16 660	7 868	8 792	154 Берлин
Куба	111	10 043	5 063	4 980	90,6 Гавана
МНР	1 567	1 866	934	932	1,2 Улан-Батор
Польша	313	37 063	18 073	18 990	119 Варшава
Румыния <sup>1</sup>	238	22 625	11 165	11 460	95,3 Бухарест
СССР	22 402	276 290	129 608	146 682	12,4 Москва
ЧССР	128	15 480	7 539	7 941	121 Прага

**Темпы роста национального дохода в социалистических странах и в остальных странах**

Годы	Социалистические страны	В том числе страны—члены СЭВ	Развитые капиталистические страны	Развивающиеся страны
1960=1:				
1970	1,8	1,9	1,6	1,8
1980	3,0	3,2	2,2	3,1
1985	3,8	3,7	2,5	3,5
Среднегодовые темпы прироста, %:				
за 1961—1985	5,5	5,4	3,7	5,2
за 1971—1985	5,3	4,6	2,9	4,7
за 1981—1985	4,7	3,3	2,2	2,9

**Темпы роста промышленной продукции в социалистических странах и в остальных странах**

Годы	Весь мир	Социалистические страны	В том числе страны—члены СЭВ	Развитые капиталистические страны	Развивающиеся страны
1960=1:					
1970	1,9	2,0	2,2	1,8	2,0
1980	3,0	4,1	4,1	2,4	3,2
1985	3,5	5,4	4,9	2,6	3,1
Среднегодовые темпы прироста, %:					
за 1961—1985	5,1	6,9	6,6	3,9	4,6
за 1971—1985	4,2	6,6	5,4	2,7	3,1
за 1981—1985	3,2	5,5	3,4	1,8	-0,5

**Темпы роста продукции сельского хозяйства  
в социалистических странах и в остальных странах**

Годы	Социалистические страны	В том числе страны—члены СЭВ	Развитые капиталистические страны	Развивающиеся страны
1960=1:				
1970	1,3	1,3	1,2	1,3
1980	1,7	1,6	1,5	1,7
1985	2,3	1,7	1,6	2,0
Среднегодовые темпы прироста, %:				
за 1961—1985	3,5	2,2	1,8	2,8
за 1971—1985	4,0	1,7	1,8	2,8
за 1981—1985	6,7	2,0	1,4	3,0

**Соотношение производства важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной продукции стран — членов СЭВ и стран — членов ЕЭС  
(страны — члены СЭВ в % к странам — членам ЕЭС)**

	1960	1970	1975	1980	1985
Электроэнергия (валовая выработка)	96	116	134	136	145
Нефть (включая газовый конденсат)	Добыча нефти в странах — членах ЕЭС незначительна			703	438
Газ естественный	489	281	189	290	400
Уголь (в пересчете на условное топливо)	134	218	276	300	391
Чугун	86	111	149	160	169
Сталь	88	113	153	163	178
Минеральные удобрения (в пересчете на 100 % питательных веществ)	65	136	187	202	268
Серная кислота (в моногидрате)	61	96	148	150	181
Каустическая сода	50	59	69	73	70
Синтетические смолы и пластичные массы	22	26	34	36	39
Химические волокна и нити	52	53	80	91	98
Пиломатериалы (без шпал)	627	560	627	455	480 <sup>1</sup>
Бумага	41	44	58	48	47 <sup>1</sup>
Цемент	88	102	134	132	161
Хлопчатобумажные ткани	131	219	292	302	322
Шерстяные ткани	81	113	132	127	131
Обувь	101	127	154	148	157
Сахар-песок (из отечественного сырья)	194	244	187	142	168
Улов рыбы и добыча других морепродуктов	106	193	248	229	236 <sup>2</sup>
Мясо (в убойном весе)	109	107	121	110	119
Молоко	108	124	127	115	129 <sup>1</sup>
Яйца (куриные)	90	100	133	149	161 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> 1984 г. <sup>2</sup> 1983 г.

**Наличие товаров длительного пользования у населения**  
 (на 1000 человек населения; штук)

	1960	1970	1980	1983	1984
<b>Холодильники</b>					
Болгария	...	81	234	271	278
Венгрия	4	103	287	318	325
ГДР	22	215	423	487	512
Куба			70	88	96
Польша	...	...	260	291	310
СССР	10	89	252	270	274
ЧССР	33	177	305	358	377
<b>Стиральные машины</b>					
Болгария	...	141	217	251	263
Венгрия	45	179	297	314	339
ГДР	22	205	328	366	377
Куба			59	102	113
Польша	...	...	307	323	347
СССР	13	141	205	205	205
ЧССР	167	276	411	467	484
<b>Телевизоры</b>					
Болгария	01	1201	232	268	276
Венгрия <sup>2</sup>	10	171	258	268	272
ГДР	71	276	408	445	451
Куба			129	179	186
Польша	...	...	301	316	333
СССР	22	143	249	287	289
ЧССР	62	234	372	392	407

Продолжение

	1960	1970	1980	1983	1984
Радиоприемники (включая радиолы)					
Болгария	108 <sup>1</sup>	176 <sup>1</sup>	271	285	291
ГДР <sup>1</sup>	323	351	383	389	394
Куба	...	...	262	304	305
Польша	...	...	395	398	423
СССР	129	199	250	280	289
ЧССР	250	444	604	645	662

<sup>1</sup> Зарегистрированные. <sup>2</sup> Число абонентов.

**Вклады населения в сберегательные кассы и банки  
(на конец года; миллиардов национальной валюты)**

	1960	1970	1980	1983	1984
Болгария	0,8	3,9	10,3	12,8	13,5
Венгрия	5,5	42,1	145	197	219
ГДР	17,5	52,1	99,7	113	119
МНР (млн. нац. валюты)	22,3	109	456	568	593
Польша	16,2	115	493	1058	1237
СССР	11,0	46,6	157	187	202
ЧССР	19,4	64,0	156	191	204

## **СОДЕРЖАНИЕ**

ПОЛИТИЧЕСКОЕ СТРАН В 1985 г.	СОТРУДНИЧЕСТВО СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ	3
СТРАНЫ — ЧЛЕНЫ СЭВ: СТРАТЕГИЯ УСКОРЕНИЯ		12
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО, ТРАНСПОРТ		43
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО		79
ПОВЫШЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ ТРУДЯЩИХСЯ		106
ВНЕШНЕТОРГОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ, СОТРУДНИЧЕСТВО С РАЗВИВАЮЩИМИСЯ И КАПИТАЛИСТИЧЕСКИМИ СТРАНАМИ		128
ПРИЛОЖЕНИЕ		153

**МИР СОЦИАЛИЗМА  
В ЦИФРАХ И ФАКТАХ  
1985**

**Справочник**

Заведующая редакцией Н. А. Полякова

Редакторы А. О. Добронравова, Н. И. Трифонов

Младшие редакторы А. Ф. Фомина, О. М. Шестопалова

Художник Т. В. Лобастова

Художественный редактор В. А. Бондарев

Технический редактор И. А. Золотарева

**ИБ № 5207**

Сдано в набор 21.07.86. Подписано в печать 24.11.86. А 00201. Формат 70×108<sup>1/32</sup>. Бумага типографская № 2. Гарнитура «Литературная». Печать высокая. Усл. печ. л. 7,0. Усл. кр.-отт. 7,35. Уч.-изд. л. 8,44. Тираж 200 тыс. экз. Заказ № 387. Цена 30 коп.

Политиздат. 125811, ГСП, Москва, А-47, Миусская пл., 7.

Типография изд-ва «Уральский рабочий».  
620151, г. Свердловск, пр. Ленина, 49.