



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

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

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>

<http://vk.com/vounb>

e-mail: vounb@mail.ru

+7 (473) 255-05-91



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КОММУНИСТ

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся

№№ 291-292 [16660-16661] 14 ДЕКАБРЯ 1975 г., ВОСКРЕСЕНЬЕ Цена 3 копейки.

ГАЗЕТА
ОСНОВАНА
20 МАЯ
1917 ГОДА
Выходи
ежедневно,
кроме
понедельника

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС ОДОБИЛ ПРОЕКТ ЦК КПСС К XXV СЪЕЗДУ ПАРТИИ «ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ». ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ПОСТАНОВИЛ ОПУБЛИКОВАТЬ ПРОЕКТ ЦК КПСС «ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ» И ПРОВЕСТИ ОБСУЖДЕНИЕ ЕГО В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, НА СОБРАНИЯХ ТРУДЯЩИХСЯ И В ПЕЧАТИ.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦК КПСС

О проекте ЦК КПСС к XXV съезду Коммунистической партии Советского Союза «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы»

1. Одобрить проект ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы».
2. Опубликовать в печати проект ЦК КПСС «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» 14 декабря 1975 года.
3. Провести обсуждение проекта «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» в партийных организациях, на собраниях трудящихся и в печати.

Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. БРЕЖНЕВ

ПРОЕКТ ЦК КПСС К XXV СЪЕЗДУ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

Осуществляя решения XXIV съезда КПСС, советский народ под руководством ленинской партии сделал новый крупный шаг вперед по пути коммунистического строительства. Значительно возросла экономическая мощь страны, повысилась эффективность общественного производства. Развивались социалистические производственные отношения. Совершенствовалась социальная структура советского общества. Обеспечен дальнейший подъем материального и культурного уровня жизни народа. Продолжался процесс постепенного преодоления существенных различий между урбанизированным и физическим трудом, между городом и деревней. Еще более упрочилось идейно-политическое единство советского общества, содружество народов нашей многонациональной Родины. Развивалась социалистическая демократия, возросла производственная и общественная активность советских людей.

Поступление в СССР развитого социалистического общества вновь промотивировало огромные возможности и преимущества плановой системы хозяйства, не знающей безработицы,

инфляции и кризисов, которые потрясают капиталистический мир.

Крупные успехи достигнуты во внешней политике, в реализации Программы мира, разработанной XXIV съездом партии. Упрочились международные позиции Советского Союза. Укрепилось сотрудничество с братскими социалистическими странами. Возросло влияние социализма на ход мировых событий. Получил развитие процесс разрядки международной напряженности.

Все наши достижения — результат самоотверженного труда рабочего класса, колхозного крестьянства, интеллигенции, трудящихся всех союзных республик, широко развернувшегося всенародного социалистического соревнования. С новой силой проявилась руководящая и направляющая роль Коммунистической партии Советского Союза, ее многогранная организаторская и политическая деятельность по мобилизации советского народа на успешное решение задач хозяйственного и культурного строительства.

Осуществлялись мероприятия по улучшению управления и планирования, методов хозяйствования, по созданию объединений, совершенствованию структуры и функций органов отраслевого и территориального управления. Расширилось использование автоматизированных систем управления и электронной вычислительной техники.

В соответствии с решениями XXIV съезда КПСС осуществлена широкая программа социальных мероприятий. Непосредственно на народное благосостояние направлено, исключив средства на жилищное и социально-культурное строительство, примерно четыре пятых национального дохода. Расходы государства на новые мероприятия по повышению жизненного уровня народа в девятой пятилетке были в 1,7 раза больше, чем в предыдущей.

Боле полно удовлетворились материальные и духовные потребности советских людей, улучшились их жилищно-бытовые условия. Реальные доходы в расчете на душу населения увеличились на 24 процента.

Значительно повысилась оплата по труду — основной источник доходов населения. Заработная плата рабочих и служащих возросла в среднем на 29 процентов, а оплата труда колхозников — на 25 процентов. Повышены минимум заработной платы, тарифные ставки и должностные оклады среднеоплачиваемых категорий рабочих и служащих отраслей материального производства на всей территории страны. Увеличены заработные платы в научных учреждениях, в организациях промышленности и учебных заведениях. Отменены или уменьшены льготы с заработной платы ряда категорий работников.

Введены районные коэффициенты к заработной плате рабочих и служащих, для которых они ранее не были установлены в Западной Сибири и отдельных районах Туркменской ССР, а также на предприятиях и в организациях промышленности, строительства, транспорта и связи на Урале. Установлены надбавки к заработной плате за стаж работы в районах европейского Севера. Увеличены размеры доплат рабочим промышленности за работу в ночное время.

В результате проведения указанных мероприятий повышена оплата труда более 75 млн. человек.

Выплаты и льготы населению за счет общественных фондов потребления увеличились за пятилетие в 1,4 раза.

Повышены минимальные размеры пенсий по старости рабочих, служащих и колхозников, учтено пенсионное обеспечение инвалидов и семей, потерявших кормильца; установлены дополнительные льготы инвалидам Великой Отечественной войны и семьям погибших военнослужащих. Увеличено число оплачиваемых дней по уходу за больным ребенком. Повышены нормы расходов на питание в больницах, а также в санаториях, домах престарелых и инвалидов. Для малообеспеченных семей введены денежные пособия на детей. Увеличены стипендии студентам вузов и учащимся средних специальных учебных заведений.

За счет увеличения пенсий, пособий и стипендий возросли доходы примерно у 40 млн. человек.

С 1974 года проводится погашение Государственных займов, ранее размещенных по подписке среди населения. Рост оплаты труда и выхлуд за счет общественных фондов потребления происходил при стабильном уровне государственных займов.

Товароборот за пятилетие увеличился на 36 процентов, а объем бытовых услуг — в 1,6 раза. Улучшилась структура народного потребления.

В больших размерах велось жилищное и культурно-бытовое строительство. Построены жилые дома общей площадью 344 млн. кв. метров. Улучшилось качество квартир и благоустроенность жилищного фонда.

В основном завершен переход ко всеобщему среднему образованию молодежи. Расширилась сеть профессионально-технических учебных заведений, в которых наряду со специальной подготовкой молодежи происходит и расширение их дополнительных мероприятий, получение примерно 60 процентов всего прироста продукции.

Последовательно обеспечивался научно-технический прогресс и осуществлялась единая техническая политика в отраслях народного хозяйства.

На более высокий уровень поднималась советская наука. Успешное развитие фундаментальной и прикладной исследований способствовало решению важнейших народнохозяйственных проблем, позволило добиться новых выдающихся достижений в различных областях науки и техники, в освоении космического пространства.

Увеличились масштабы внедрения новой техники. Во всех отраслях ускорено развивалось производство прогрессивных видов продукции. За пять лет освоено выпуск 16,3 тыс. новых видов машин, оборудования и приборов, что вдвое больше, чем в 1966—1970 годах. Вынарились более совершенные технологические процессы.

Шире стал применяться комплексный межотраслевой подход к решению важнейших задач. В 1971—1975 годы выполнены большие работы по осуществлению ряда крупных народнохозяйственных программ, в том числе по освоению нефтяных и газовых месторождений в Западной Сибири и Средней Азии. Начаты работы по комплексному развитию сельского хозяйства нечерноземной зоны РСФСР.

Проведена значительная работа по повышению квалификации кадров.

Большое внимание уделялось росту культурного уровня населения, улучшению условий труда и отдыха. Дальнейшее развитие получило здравоохранение. В более широких масштабах, чем прежде, осуществлялись мероприятия по охране окружающей среды.

Улучшилось размещение производительных сил. Крупные успехи достигнуты в развитии хозяйства и культуры во всех союзных республиках.

Углубилось сотрудничество с социалистическими странами, и прежде всего со странами — членами СЭВ. Последовательно реализуются мероприятия, предусмотренные комплексной программой социалистической экономической интеграции. Более разносторонними стали связи с развивающимися странами. Расширились экономические отношения с промышленно развитыми капиталистическими государствами.

При успешном осуществлении основных задач девятой пятилетки плановые задания по отдельным экономическим показателям и производству некоторых видов продукции выполнены не полностью. Достигнута в хозяйственном и культурном строительстве могли быть более значительными, если бы полнее использовались наши возможности, решительнее устранялись недостатки. Многие министерства, ведомства, объединения, предприятия и организации, колхозы и совхозы не уделяли должного внимания вопросам интенсификации и повышения эффективности производства, росту производительности труда и фондоохраны, экономии материальных и финансовых ресурсов, устранению потерь, не принимали необходимых мер по своевременному вводу в действие производственных и других объектов, быстрейшему освоению новых мощностей и наращиванию мощностей действующих предприятий путем их реконструкции, оснащения современной техникой и внедрения передовой технологии.

Все еще имеет место распыление капитальных вложений по многочисленным стройкам. Недостатки в проектировании, длительные сроки строительства ведут к удорожанию стоимости многих сооружаемых объектов.

Меленно устраняются недостатки в организации и методе планирования, снабжения, финансирования, нередко проявляющиеся узковедомственный и местный подходы к решению хозяйственных вопросов.

В отдельных отраслях недостаточно высок уровень научно-технических разработок. Некоторые завершены научные исследования и технические разработки долгое время не внедряются в производство. Технический уровень и качество ряда видов продукции остаются еще низкими.

В отдельных отраслях промышленности, строительства и других отраслей народного хозяйства часть материальных ресурсов отапливается в сверхнормативные и неиспользуемые резервы.

Боле полно использование резервов, устранение отечественных недостатков будут способствовать дальнейшему развитию экономики и повышению эффективности общественного производства.

Итоги девятой пятилетки показывают, что наша страна продвинулась вперед на всех направлениях коммунистического строительства. Высокими темпами развивалось производственное хозяйство. Значительно возросла научно-техническая потенциальная сила общества. Значительно возросла научно-техническая и социалистическая производственная отношения, повысилась роль общественная роль общественной собственности, произошло дальнейшее сближение с ней колхозно-кооперативной собственности. Увеличилась численность рабочего класса и возросла его роль как ведущей силы коммунистического строительства. Колхозное крестьянство по своему социально-экономическому положению приблизилось к рабочему классу.

Созданы необходимые условия для решения новых, более крупных задач в соответствии с долгосрочной социально-экономической политикой Коммунистической партии.

I. Основные итоги развития народного хозяйства СССР за 1971—1975 годы

Советская экономика в восточном пятилетии развивалась в соответствии с Директивами XXIV съезда КПСС. Основные социально-экономические задачи девятой пятилетки выполнены. Возросли масштабы и повысилась технический уровень производства, укрепилась материально-техническая база всех отраслей народного хозяйства. На должном уровне обеспечивалась обороноспособность страны. Основные производственные фонды возросли в 1,5 раза, их стоимость на конец 1975 года превысила 800 млрд. рублей. Производительность труда в промышленности повысилась на 34 процента, в сельском хозяйстве (в среднем по отрасли) — на 22, в строительстве — на 29, на железнодорожном транспорте — на 24 процента.

Объем промышленного производства увеличился на 43 процента. Улучшилась структура промышленности. Доля отраслей, в наибольшей мере определяющих технический прогресс и эффективность народного хозяйства, — машиностроения, электроэнергетики, химической и нефтехимической промышленности в общем объеме промышленного производства повысилась с 31 процента в 1970 году до 36 процентов в 1975 году.

Выпуск продукции машиностроения увеличился в 1,7 раза, в том числе вычислительной техники в 4 раза, автомобилей и средств автоматизации в 1,8 раза, автомобилей больше чем в 2 раза.

Существенно укрепилась топливно-энергетическая база. Возросла выработка электроэнергии, добыча нефти, газа, угля. Дальнейшее развитие получила атомная энергетика.

Расширилось производство черных и цветных металлов, пластмасс, цемента и других материалов. Выпуск минеральных удобрений увеличился в 1,6 раза.

Производство предметов потребления возросло на 37 процентов, в том числе товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода — на 60 процентов. Расширился ассортимент и улучшилось качество товаров.

Последовательно осуществлялась долгосрочная программа развития сельского хозяйства, рассчитанная не только на решение текущих задач, но и на создание предпосылок для дальнейшего развития этой важной отрасли. Непрерывно укрепилась материально-техническая база сельского хозяйства. За пятилетие капитальные вложения в эту отрасль составили 131 млрд. рублей, что на 49 млрд. рублей больше, чем в восьмой пятилетке. В широких масштабах проводились механизация и химизация производства, мелиорация земель. Сельское хозяйство получило 1,7 млн. тракторов, свыше 1,1 млн. грузовых автомобилей, на 15,8 млрд. рублей сельско-хозяйственных машин и много другой техники. Колхозам и совхозам поставлено почти 300 млн. тонн минеральных удобрений.

В 1971—1975 годах за счет государственных и колхозных средств введено в эксплуатацию 4,5 млн. гектаров орошаемых земель и осушено 4,4 млн. гектаров переувлажненных сельскохозяйственных угодий. Во многих районах страны созданы новые крупные орошаемые и осушительные системы. Сооружены Саратовский, Ставропольский (вторая очередь), каналы, завершаются работы по орошению земель в Голодной степи.

Несмотря на исключительно неблагоприятные погодные условия, среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства по сравнению с предыдущим пятилетием увеличился на 13 процентов. В среднем за год производство зерна составило более 180 млн. тонн, мяса — 14,1 млн. тонн, мо-

лоха — 87,5 млн. тонн, что существенно больше, чем в восьмой пятилетке. Значительные успехи достигнуты в хлопководстве: среднегодовой сбор хлопка составил 7,7 млн. тонн против 6,1 млн. тонн в 1966—1970 годах.

Поднялся развитие всех видов транспорта. Введены в эксплуатацию новые железнодорожные линии общей протяженностью 3,6 тыс. километров. Электрифицировано 4,8 тыс. километров железных дорог. Проложено свыше 5 тыс. километров вторых путей. Начато строительство Байкало-Амурской магистрали. Построено около 58 тыс. километров трубопроводов, 89 тыс. километров автомобильных дорог с твердым покрытием, увеличилась протяженность воздушных линий. Морской и речной флот пополнялся мощными современными судами, в воздушный флот — новейшими типами самолетов и вертолетов.

Улучшилось обслуживание населения и народного хозяйства. Средствами связи, дальнейшее развитие получили радиовещание и телевидение.

В широких масштабах осуществлялось капитальное строительство. Общий объем капитальных вложений за пятилетие составил 500 млрд. рублей. Только в промышленности введено в действие около 2 тыс. крупных предприятий и большое количество объектов, оснащенных современной техникой. Среди них такие, как Ленинградская атомная электростанция, мощностью 2 млн. киловатт, доменная печь объемом 5 тыс. куб. метров на Криворожском металлургическом заводе, химический комбинат в г. Навои, основные объекты алюминиевого завода и лесопромышленного комплекса в Братске.

Введены в действие мощные по производству 40 млн. тонн минеральных удобрений в год. Завершено строительство сотни предприятий легкой и пищевой промышленности.

Значительная работа проведена по реконструкции и расширению действующих предприятий. Осуществлялась реконструкция таких крупных предприятий, как Норильский горно-металлургический комбинат, Уральский завод тяжелого машиностроения, Московский имени Лихачева и Горьковский автомобильные заводы, Ленинградское производственное объединение «Кировский завод», Московский завод автоматических линий имени 50-летия СССР, Воскресенский и Новомосковский химические комбинаты, Ярославский и Омский шинные заводы, Сеgezский целлюлозно-бумажный комбинат, Минский комбинат и Ивановский мележажный комбинат, и многих других.

В промышленности за счет реконструкции и расширения действующих предприятий, а также проведения организационно-технических мероприятий получено примерно 60 процентов всего прироста продукции.

Последовательно обеспечивался научно-технический прогресс и осуществлялась единая техническая политика в отраслях народного хозяйства.

На более высокий уровень поднималась советская наука. Успешное развитие фундаментальной и прикладной исследований способствовало решению важнейших народнохозяйственных проблем, позволило добиться новых выдающихся достижений в различных областях науки и техники, в освоении космического пространства.

Увеличились масштабы внедрения новой техники. Во всех отраслях ускорено развивалось производство прогрессивных видов продукции. За пять лет освоено выпуск 16,3 тыс. новых видов машин, оборудования и приборов, что вдвое больше, чем в 1966—1970 годах. Вынарились более совершенные технологические процессы.

Шире стал применяться комплексный межотраслевой подход к решению важнейших задач. В 1971—1975 годы выполнены большие работы по осуществлению ряда крупных народнохозяйственных программ, в том числе по освоению нефтяных и газовых месторождений в Западной Сибири и Средней Азии. Начаты работы по комплексному развитию сельского хозяйства нечерноземной зоны РСФСР.

II. Основные задачи развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы

Десятая пятилетка — новый важный этап в создании материально-технической базы коммунизма, совершенствования общественных отношений и формирования нового человека, развитии социалистического образа жизни. Это период усиления интенсификации общественного производства, более полного использования возможностей народного хозяйства для приумножения национального богатства, укрепления экономического могущества и обороноспособности страны.

Главная задача десятой пятилетки состоит в последовательном осуществлении курса Коммунистической партии на подъем материального и культурного уровня жизни народа на основе динамичного и пропорционального развития общественного производства и повышения его эффективности, ускорения научно-технического прогресса, роста производительности труда, всемерного улучшения качества работы во всех звеньях народного хозяйства.

Исходя из этого:

1. Обеспечить устойчивый рост и совершенствование структуры общественного производства, более быстрое развитие отраслей, определяющих научно-технический прогресс, увеличение производства продукции сельского хозяйства и промышленных товаров народного потребления, расширение сферы обслуживания населения. Улучшить размещение производительных сил.
- Повысить эффективность капитальных вложений, сократить сроки сооружения объектов и ускорить освоение проектных мощностей, повысить качество и снизить стоимость строительства. Создание новых производств, реконструкцию и техническое перевооружение действующих предприятий осуществлять с использованием последних достижений науки и техники.

(Продолжение на 2-й стр.)

ОЦЕНЫ РАБОТЫ ЗАВЕРШИЛИ

НАРОДНОГО

(Продолжение)

Продолжить дальнейшее улучшение качества и ассортимента продукции. Расширить производство новых видов изделий, отвечающих требованиям. Повысить удельный вес изделий высшей категории качества в общем объеме выпускаемой продукции.

Увеличить национальный доход, используемый на потребление и накопление, на 24—28 процентов.

Осуществить систему мер по дальнейшему повышению народного благосостояния. Обеспечить более полное удовлетворение материальных и духовных потребностей народа, улучшение жилищных условий.

Повысить реальные доходы в расчете на душу населения на 20—22 процента. Полнее удовлетворять растущий покупательский спрос советских граждан путем увеличения производства товаров народного потребления, улучшения их качества и расширения ассортимента, развития сферы услуг.

Усилить стимулирующую роль оплаты по труду, зависимость роста доходов каждого работника от его личного трудового вклада и вклад коллектива в развитие общественного производства, повышение его эффективности.

Обеспечить дальнейшее расширение общественных фондов потребления, повысить их роль в решении социально-экономических задач.

Продолжить работу по улучшению условий и содержания труда, повышать квалификацию и профессиональные мастерства работников, создавать все более благоприятные условия для высокопроизводительного труда и широкого применения творческих способностей трудящихся.

Повышать образовательный и культурный уровень населения, развивать его потребности, обеспечивать рост общественной активности советских людей, улучшать условия быта и отдыха населения.

На основе ускорения индустриализации сельскохозяйственного производства и улучшения культуры бытового обслуживания на селе обеспечивать дальнейшее сближение уровней и условий жизни городского и сельского населения, последовательное преодоление социально-экономических и культурно-бытовых различий между городом и деревней.

Обеспечить всемерный рост эффективности и интенсификации общественного производства, усилить режим экономии в народном хозяйстве.

Сосредоточить особое внимание на ускорении роста производительности труда — решающим условием дальнейшего развития производства и подъема благосостояния народа. Обеспечить за счет повышения производительности труда 85—90 процентов прироста национального дохода, примерно 90 процентов прироста промышленной продукции, весь прирост продукции сельского хозяйства, строительство-монтажных работ и не менее 95 процентов прироста объема перевозок на железнодорожном транспорте.

Повысить эффективность использования трудовых ресурсов. Обеспечить темпы комплектования и автоматизации производственных процессов во всех отраслях народного хозяйства, особенно механизации вспомогательных и побочных работ. Существенно сократить в промышленности удельный вес ручного труда.

Обеспечить на действующих предприятиях весь прирост продукции или работ, как правило, при той же или меньшей численности работников. Более рационально использовать труд работников непроизводственной сферы.

Совершенствовать организацию труда во всех отраслях производства и управления. Всемерно учитывать требования научной организации труда при проектировании новых и реконструкции существующих предприятий, разработке технологических процессов и оборудования.

Улучшить нормирование труда, ускорить внедрение технических обоснованных норм выработки и нормативов обслуживания, особенно на вспомогательных и поперечно-механических работах. Разработать нормирование труда инженерно-технических работников и служащих.

Осуществлять меры по дальнейшему сокращению текучести кадров. Повысить трудовую и производственную дисциплину. Обеспечить более полное и рациональное использование рабочего времени, устранение простоев и непроизводительных затрат труда.

Обеспечить работу по подготовке, повышению квалификации и переквалификации кадров в соответствии с требованиями научно-технического прогресса.

Для обеспечения районов Сибири и Дальнего Востока кадрами предусмотреть более быстрое строительство в этих районах жилых и культурно-бытовых учреждений. Значительно повысить уровень использования основных фондов. Разработать и осуществлять по отраслям народного хозяйства, на предприятиях и в организациях комплекс мер, направленных на повышение фондоотдачи.

Обеспечить прирост производительности и мощностей в первую очередь за счет расширения и модернизации предприятий, оборудования и механизации оборудования, проведения организационно-технических мероприятий, ускорения замены морально устаревшей техники в целях увеличения выпуска высококачественной продукции с меньшими затратами и в более короткие сроки.

Значительно ускорить освоение новых видовых в действующие мощности и достижение проектных технико-экономических показателей.

Повышать смежность работы машин и оборудования. В машиностроении повысить коэффициент использования в среднем на 20—30 процентов, в энергетике — простоты машин и агрегатов, увеличить в отраслях с прерывным характером производства продолжительность работы оборудования в течение недели, повысить его производительность.

Более эффективно использовать сельскохозяйственную технику, обеспечить ее бесперебойную работу на протяжении всего нормативного срока службы.

Значительно улучшить использование транспортных средств.

Обеспечить более полную загрузку и рост выработки строительных машин и механизмов за счет лучшей организации и ритмичности строительства.

Повысить эффективность использования материальных ресурсов. Всемерно снизить материалоемкость продукции путем более широкого применения прогрессивных конструктивных решений, совершенствования технологических процессов, увеличения выпуска экономичных видов и уменьшения удельных расходов сырья и материалов, более глубокой и комплексной их переработки, расширения использования вторичных ресурсов.

Совершенствовать систему нормирования расхода сырья, материалов, топлива и энергии. Усилить контроль за использованием материальных ресурсов, борьбу с проявлениями расточительства и безхозяйственности.

Обеспечить за счет экономии экономии расхода топлива на 16—18 процентов, в строительстве — 5—7 процентов, экономии в строительстве цемента — 5—6 процентов и десных материалов — 12—14 процентов, снижения нормы расхода котельного топлива на 3—4 процента, электрической и теплоэнергетической энергии на 5 процентов, бензина и дизельного топлива при автомобильных перевозках грузов на 8 процентов.

Ускорить оборачиваемость оборотных средств в среднем на 3—5 дней. Не допускать образования сверхнормативных и взысканий запаса материалов в промышленности на 4—6 процентов, в машиностроении на 9—10 процентов. Обеспечить повышение рентабельности производства, устранить убыточность производства отдельных видов продукции.

Снизить сметную стоимость строительства на 5—5 процентов и удельные капитальные вложения на прирост продукции не менее чем на 5 процентов. Уменьшить за пятилетие удельный вес проектно-изыскательских работ в стоимости строительства на 6—8 процентов.

Сократить в народном хозяйстве транспортные издержки за счет ускорения доставки грузов, устранения непроизводительных расходов, комплексной механизации и автоматизации поручно-разгрузочных и складских работ и осуществления других мероприятий. Снизить себестоимость перевозок на железнодорожном транспорте на 4—5 процентов.

Ускорить темпы повышения эффективности и интенсификации общественного производства. Последовательно решать задачу органического соединения достижений научно-технической революции с преимуществами социалистической системы хозяйства.

Продолжить дальнейшее развитие фундаментальных и прикладных исследований, ускоренное внедрение их результатов в народное хозяйство. Усилить связь науки с производством.

На основе проведения единой технической политики во всех отраслях народного хозяйства ускорить техническое перевооружение производства, обеспечивая повышение производительности труда и качества продукции, увеличение фондо-

отдачи, экономии материальных ресурсов, улучшение условий труда, охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

Посредствованием осуществлять переход от создания и внедрения отдельных машин и технологических процессов к разработке целостной системы машин, оборудования, высокоэффективных систем машин, оборудования, приборов и технологических процессов, обеспечивающих механизацию и автоматизацию всех процессов производства, в особенности вспомогательных, транспортных складских операций. Шире использовать возможности по созданию и внедрению переносимых технических средств, позволяющих быстро осваивать производство новой продукции. Создаваемые машины, оборудование и приборы по своим технико-экономическим показателям на единицу производительности и другого полезного эффекта должны превосходить лучшие отечественные и мировые достижения.

Внедрять современные методы организации производства и труда в соответствии с требованиями научно-технического прогресса.

Добиваться сокращения длительности производственных циклов путем перехода на непрерывные и совмещенные технологические процессы и применения итеративных методов производства. Расширять выпуск продукции в наиболее подготовленном для последующей обработки виде. Увеличить выпуск новых и усовершенствованных изделий, имеющих натуральную и заводскую высокую технико-экономическую эффективность.

Поднять роль стандартов в ускорении научно-технического прогресса и улучшении качества готовой продукции, сырья, материалов и комплектующих изделий. Совершенствовать стандарты и технические условия, обеспечивать ответственность органов стандартизации и объединений за их соблюдение. Улучшать патентно-лицензионное дело.

Всемерно развивать творческую активность трудящихся, авторов, изобретателей и рационализаторов. Улучшать работу научно-технических коллективов.

Организовать коллективное планирование, финансирование и стимулирование научно-технического прогресса.

Совершенствовать управление народным хозяйством в целях более полного использования преимуществ и возможностей экономики развитого социализма.

Усилить комплексное планирование, экономические рычаги и стимулы, всей системы управления на развитие производства, повышение его эффективности и улучшение качества продукции.

Осуществлять меры по совершенствованию планирования. Полнее учитывать в планировании при наименьших затратах трудовых, материальных и финансовых ресурсов. Обеспечить сбалансированность планов на основе совершенствования системы натуральных и стоимостных балансов, балансов производственных мощностей и трудовых ресурсов. Предусматривать необходимые ресурсы для выполнения планов.

Совершенствовать систему взаимосвязанных народнохозяйственных планов — долгосрочного, пятилетних и годовых. Обеспечить более полное сочетание отраслевого и территориального принципов планирования. Шире использовать в планировании программно-целевой метод, осуществлять разработку комплексных программ по наиболее важным научно-техническим, экономическим и социальным проблемам. Улучшать комплексное планирование экономического и социального развития на предприятиях, в объединениях, в районах и городах.

Расширять использование прогнозов научно-технического прогресса в социальном и экономическом процессах при разработке народнохозяйственных планов.

Улучшить организацию и методы разработки народнохозяйственных планов, сократить сроки их составления. Совершенствовать систему показателей планов, усилить их воздействие на повышение технического уровня производства и качества продукции, ускорение темпов производства и финансовых ресурсов.

Улучшить организацию и методы разработки народнохозяйственных планов, сократить сроки их составления. Совершенствовать систему показателей планов, усилить их воздействие на повышение технического уровня производства и качества продукции, ускорение темпов производства и финансовых ресурсов.

Повысить роль предприятий-потребителей в формировании планов производства, широко используя систему заказов и долгосрочных договоров с поставщиками.

Осуществлять переход к планированию и оценке деятельности строительных организаций по законченным и сдаваемым заказчикам готовым объектам и пусковым комплексам.

Продолжить работу по созданию системы натуральных и стоимостных балансов, балансов производственных мощностей, балансов трудовых ресурсов. Продолжить совершенствование разработки балансов, планов производства, материально-технического обеспечения, капитальных вложений и финансирования.

Усилить деятельность плановых органов, министерств и ведомств, Советов Министров союзных республик, органов управления и производственных предприятий. Улучшить статистическую информацию в соответствии с возрастными требованиями управления и планирования.

Совершенствовать методы хозяйствования и экономическое стимулирование, систему критериев оценки работы объединений, предприятий и организаций производственных мощностей, предприятий и отраслей народного хозяйства. Усилить роль экономических стимулов в росте эффективности производства, повышении качества продукции, ускорении научно-технического прогресса, улучшении использования трудовых ресурсов.

Повысить заинтересованность коллективов объединений, предприятий и отраслей в разработке и выполнении планов, наиболее полно учитывающих возможности и резервы производства. Усилить зависимость размеров фондов экономического стимулирования, а также премий работников от выполнения планов поставок и качества продукции. При установлении оговорок между базами, складами и магазинами территориальных союзно-объектных организаций. Улучшить организацию сбора вторичного сырья и переработку его на специализированных предприятиях.

Осуществлять мероприятия по дальнейшему совершенствованию оптовых цен и тарифов. Повысить их роль в стимулировании роста производства новых прогрессивных видов продукции, качества продукции. При установлении оговорок на новые изделия, особенно на машины и оборудование, предусматривать снижение их уровня на единицу полезного эффекта.

Повысить действенность хозяйственного расчета, финансово-кредитного и рационального использования производственных ресурсов, снижения себестоимости продукции и повышения рентабельности, в ликвидации непроизводительных расходов и потерь, увеличении доходов государства. Развивать кредитные отношения в сфере строительства. Шире использовать для реконструкции и технического перевооружения действующих предприятий кредиты банка.

Обеспечить дальнейшее развитие и совершенствование общегосударственной системы материально-технического снабжения, усилить ее роль в организации районных хозяйств производственных объединений и повышении эффективности использования материальных ресурсов народным хозяйством. Завершить перевод объединений и предприятий с массовым и крупносерийным производством на прямые длительные связи, положив в основу их взаимоотношений долгосрочные хозяйственные договоры. Продолжить работу по развитию оптовой торговли через базы, склады и магазины территориальных союзно-объектных организаций. Улучшить организацию сбора вторичного сырья и переработку его на специализированных предприятиях.

Совершенствовать организационную структуру управления. В промышленности завершить соответствия с генеральными схемами управления создание объединений, продолжить работу по концентрации и специализации производства, улучшению структуры и сокращению числа звеньев управления. Осуществлять в связи с созданием промышленных и производственных объединений меры дальнейшего совершенствования организационной структуры и функций аппаратов министерств, межотраслевых, функциональных органов. В капитальном строительстве разработать и внедрить генеральные схемы управления, предусмотреть в них переход на двух- и трехзвенную систему управления, укрупнение звеньев строительных организаций и повышение уровня специализации производства. Развивать межкооперативные, кооперативные и государственно-кооперативные объединения, а также аграрно-промышленные комплексы по производству, переработке и реализации сельскохозяйственной продукции.

Обеспечить дальнейшее развитие и повышение эффективности автоматизированных систем управления и вычислительных центров, последовательно объединяя их в общегосударственную систему сбора и обработки информации. Расширять производство и применение средств оргтехники для рационализации деятельности производственных и управленческих организаций.

Продолжить дальнейшее совершенствование подготовки и повышения квалификации хозяйственных кадров. Усилить ответственность хозяйственных руководителей за выполнение государственных заданий в договорных обязательствах.

Соблюдать строжайший режим экономии в расходах на управление.

Развивать эффективные формы привлечения трудящихся к управлению производством.

6. Разрабатывать и осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов.

Осуществлять с использованием новейших научно-технических средств охрану природных ресурсов, также контроль за состоянием окружающей среды и источниками ее загрязнения.

Внедрять новые эффективные способы и системы разработки месторождений полезных ископаемых, прогрессивные технологические процессы добычи, обогащения и переработки, имея в виду повысить степень извлечения полезных ископаемых из руд, обеспечить более полную и комплексную переработку минерального сырья, а также резко уменьшить вредное воздействие отходов на окружающую среду. Активно вести разработку экологических процессов, обеспечить выведение отходов и их максимальную утилизацию.

Развивать специализированные производства по выпуску оборудования и машин, необходимых для создания на предприятиях высокоэффективных очистных сооружений.

Разрабатывать новые методы и средства борьбы с вредными выбросами веществ в атмосферу, производственными, транспортными и иными шумами, вибрациями, воздействиями электрических и магнитных полей и излучений.

Повышать плодородие почв, улучшить охрану их от вредного влияния водной и ветровой эрозии, ирригационного засоления, иссушения, подтопления и загрязнения промышленными отходами. Обеспечить восстановление земель после проведения горных работ и торфоразработки.

Осуществлять меры по комплексному и рациональному использованию и охране водных и лесных ресурсов.

Совершенствовать методы прогнозирования влияния производства на окружающую среду и учитывать его возможные последствия при подготовке и принятии проектных решений.

7. Последовательно развивать и углублять всестороннее сотрудничество с социалистическими странами, обеспечивать укрепление мировой системы социализма. Расширять экономические и научно-технические связи с развивающимися странами и промышленно развитыми капиталистическими государствами.

Определить следующие направления и задания по развитию отраслей народного хозяйства СССР, повышению уровня жизни народа, развитию производственных сил, развитию хозяйства союзных республик и внешних экономических связей Советского Союза.

Повысить производительность труда в нефтеперерабатывающей промышленности на 39—41 процент.

В газовой промышленности довести в 1980 году добычу газа до 400—435 млрд. куб. метров. Вести в действие примерно 35 тыс. километров газопроводов. Комплексно использовать нефтяной и природный газы с получением из них конденсата, серы, газа и других сопутствующих компонентов.

Продолжить строительство ползущих газохранилищ, главным образом в наиболее топливно-необходимых районах страны, максимально используя для этих целей заработанные газом и нефтью месторождения.

Разрабатывать и внедрять прогрессивные технические средства и методы добычи, транспортировки, переработки и хранения газа и газового конденсата, в том числе для применения в условиях Крайнего Севера. Преследовать курс на сокращение расходов на эксплуатацию скважин с использованием новых методов интенсификации притока газа к забою скважин, автоматизированных блочных установок по промысловой подготовке газа, магистральных газопроводов из труб диаметром 1420 миллиметров и более на рабочие давления не ниже 75 атмосфер, компрессорных станций газоперекачивающих агрегатов мощностью до 25 тыс. киловатт. Обеспечить выбор для газопроводов наиболее экономичных трасс. Повысить эффективность эксплуатации газопроводов за счет осуществления организационно-технических мероприятий, увеличения количества и мощности компрессорных станций.

Продолжить создание единой автоматизированной системы газоснабжения страны.

Ускорить научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по созданию принципиально новых видов транспортных трубопроводов из полимерных материалов.

Повысить производительность труда в газовой промышленности на 43—45 процентов.

В угольной промышленности увеличить добычу угля в 1980 году до 790—810 млн. тонн.

В широких масштабах совершенствовать технику и технологию и на этой основе обеспечить ускорение темпов роста добычи угля, улучшение его качества, дальнейшее повышение эффективности работ отрасли.

Сосредоточить работы по реконструкции и модернизации в первую очередь на тех шахтах, в которых имеются большие запасы угольных запасов и новой техники обеспечит наибольший прирост добычи угля, значительное повышение производительности труда и улучшение других технико-экономических показателей.

Широко развернуть работы по добыче угля открытым способом в соответствии с требованиями.

В целях значительного увеличения топливно-энергетических ресурсов в перспективе наряду с развитием действующих угольных бассейнов — Донбасса, Кузнецкого, Карагандинского, Пензенского и других ускорить развитие Южно-Якутского угольного района. Развить работы по ускорению созданию Канско-Ачинского топливно-энергетического комплекса и более полному освоению Экибастульского бассейна.

Развивать добычу горючих сланцев в европейской части страны.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ НА 1976-1980 гг.

(Продолжение)

Ускорить развитие сырьевой базы цветной металлургии, особенно свинцово-цинковой, меловой, вольфрам-молибденовой и золотодобывающей промышленности. Особое внимание уделить развитию добычи руд открытым способом с использованием высокопроизводительных машин и механизмов, расширить применение на подземных горных работах современных комплексов самоходного оборудования и вибротехники. Повысить извлечение цветных металлов из руд и комплексное использование сырья. Сократить потери руды в процессах обогащения руд, гидротеплотехнические и другие прогрессивные технологические процессы.

Повысить производительность труда в цветной металлургии на 23—26 процентов.

В химической и неметаллической промышленности увеличить производство продукции на 60—65 процентов.

Осуществлять мероприятия по улучшению внутриведомственных пропорций в химической промышленности и более полному использованию созданных мощностей.

Довести в 1980 году производство минеральных удобрений до 143 млн. тонн (включая 5 млн. тонн химических корневых добавок) со средним содержанием питательных веществ в удобрениях не ниже 40 процентов. Ускорить наращивание мощностей по производству фосфорных удобрений. Увеличить выпуск концентрированных сложных удобрений. Осуществить мероприятия по производству для сельского хозяйства азотных, фосфорных и калийных удобрений в основном в гранулированном виде, пригодных для бестарной перевозки специализированными средствами транспорта и для сухого тушения.

Значительно расширить выпуск и ассортимент химических средств защиты растений.

Предусмотреть рост выпуска синтетических смол и пластификаторов, обеспечивающие увеличение их количества в 1,5—1,6 раза. Осуществить мероприятия по улучшению качества и срока службы пластмасс.

Обеспечить в 1980 году производство химических волокон и нитей в количестве 1450—1500 тыс. тонн. Расширить ассортимент волокон и нитей бытового назначения с улучшенными свойствами. Увеличить выпуск высокомолекулярных волокон, текстурированных филаментных нитей.

Увеличить производство синтетического каучука в 1,4—1,6 раза при опережающем росте выпуска каучуков, полностью заменивающих натуральные каучуки.

Увеличить производство шин на 35—40 процентов и обеспечить дальнейшее повышение их качества. Значительно увеличить долю шин радиальной конструкции.

Повысить качество и увеличить выпуск матовой ленты и электроизоляционных материалов.

Обеспечить максимальное удовлетворение потребностей народного хозяйства в продукции малотоннажной химии, в том числе в особо чистых материалах, химических добавках для полимерных материалов, синтетических красителях, текстильно-вспомогательных веществах, консервантах, катализаторах и другой продукции.

Развить производство изделий бытовой химии, а также пластмассы и других видов материалов для упаковки и расфасовки товаров народного потребления; улучшить ассортимент и качество этих изделий и материалов.

Разработать новые процессы производства, внедрять катализаторы, обеспечивающие выпуск готовой продукции с минимальными отходами.

Продолжить в широких масштабах техническое перевооружение химической промышленности путем внедрения агрегатов большой единичной мощности, непрерывных процессов, автоматизированных систем управления, комплексного использования энергии химических реакций.

Повысить производительность труда в химической промышленности на 59—61 процент.

Значительно расширить геологоразведочные работы в целях дальнейшего увеличения минерально-сырьевых ресурсов, особенно в районах добычи драгоценных горюдобывающих предприятий и во вновь осваиваемых районах страны.

Повысить экономическую эффективность поисковых и разведочных работ и качество подготовки запасов полезных ископаемых. Обеспечить опережающий рост разведанных запасов минерального сырья по сравнению с темпами развития добычающих отраслей промышленности.

Ускорить выявление и разведку новых месторождений нефти, природного газа и конденсата прежде всего в среднем Приобье и на севере Тюменской области, в Восточной Сибири, Якутской АССР и Коми АССР, в Архангельской области, Средней Азии и Казахской ССР (Туркестанская провинция). Провести дополнительные разведочные запасы нефти и газа в районах разрабатываемых месторождений в Европейской части страны. Шире развернуть геологоразведочные работы в шельфовых зонах моря и океанов, в первую очередь на нефть и природный газ. Осуществить геологоразведочные работы на нефть и природный газ в арктических регионах, в частности в северо-восточной части СССР, богатых и легкообитаемых руд для цветной и цветной металлургии, драгоценных металлов и алмазов, сырья для атомной энергетики и производства минеральных удобрений, а также подземных вод.

Повысить технико-экономическую эффективность геологоразведочных работ, внедрить в производство новые высокопроизводительное оборудование, автоматизированные буровые установки, аппаратуру, приборы, расширить применение прогрессивных геофизических и геохимических методов, использование комбинированных и аэрокосмических средств геологического обследования.

Обеспечить дальнейшее развитие машиностроения — основы технического перевооружения всех отраслей народного хозяйства. Увеличить за пятилетие выпуск продукции машиностроения и металлообработки в 1,5—1,6 раза.

Значительно улучшить качество выпускаемых машин, оборудования и приборов, повысить их технический уровень, производительность и надежность, продолжать работы по созданию законченных систем машин и приборов, позволяющих комплексно механизировать и автоматизировать все технологические циклы от поступления сырья до отгрузки продукции потребителю. Особое внимание уделить разработке и внедрению оборудования для принципиально новых технологических процессов. Своевременно снимать с производства технически устареющую продукцию.

Важнейшим требованием при создании новых конструкций машин, приборов, аппаратов должно быть достижение максимальной надежности, эффективности, снижение их материальных затрат и стоимости на единицу мощности (производительности).

Осуществлять комплекс мер по интенсификации машиностроительного производства. Углубить и расширить внутриведомственную и межведомственную специализацию, расширение выпуска, унификацию изделий, узлов и деталей, типизацию технологических процессов.

В целях ускорения технического перевооружения машиностроения направлять новое металлообрабатывающее оборудование преимущественно машиностроительным предприятиям.

Во всех отраслях машиностроения повысить эффективность использования металла за счет применения при проектировании новых видов машин, механизмов и оборудования прогрессивных решений, более экономичных профилей проката черных металлов и других конструкций из легированных сталей, совершенствования методов обработки металла.

Предусмотреть дальнейшее развитие и специализацию заготовительной базы машиностроения. Внедрять автоматизированные комплексы оборудования, обеспечивающие получение высококачественных заготовок, а также значительное повышение производительности и улучшение условий труда в литейно-кузнечной и слесарной производств.

Ускоренными темпами развивать производство продукции обемизаготовительного назначения.

Предусмотреть организацию поставки комплексов сложного оборудования по всему технологическому процессу производства, с предоставлением шефмонтажа и шефобслуживания, а также оказания его заказчикам при условии достижения высочайшей (производительности) в соответствии с проектом.

Осуществлять дальнейшее развитие централизованного ремонта машин и оборудования. Полностью удовлетворить потребности народного хозяйства в запчастях, деталях и машиностроительном оборудовании, приборам и аппаратам в соответствии с техническими нормами.

Повысить производительность труда в машиностроении и металлообработке примерно в 1,5 раза.

В энергетическом машиностроении обеспечить в необходимых количествах энергоблоки мощностью 500 и 800 тыс. киловатт, которые должны стать базовыми блоками электростанций, работающих на органическом топливе, а также выпуск крупных гидравлических и газовых турбин.

Организовать серийное производство для атомных электростанций реакторов на тепловых нейтронах и турбоагре-

гатов к ним единичной мощностью не менее 1 млн. киловатт. Осуществить разработку комплексного оборудования для атомных энергоблоков на тепловых нейтронах мощностью до 1,5 млн. киловатт.

Усовершенствовать атомного машиностроения на основе полного использования мощностей и реконструкции действующих предприятий, строительства новых заводов, а также широкой кооперации по изготовлению отдельных узлов и деталей с другими отраслями промышленности.

Организовать производство для электроэнергетики экономичного по расходу топлива паровых установок мощностью до 250 тыс. киловатт, а также газотурбинных энергетических установок мощностью до 100 тыс. киловатт для покрытия пиковых нагрузок. Увеличить производство турбулентных машин, полностью удовлетворить потребности электростанций и других отраслей в этих машинах.

Разработать новые конструкции, создать опытно-промышленные образцы и организовать серийное производство автоматизированных газоперекачивающих агрегатов с дистанционным управлением в крупноблочном и беспосредственном исполнении с газотурбинным и электрическим приводами мощностью 6—25 тыс. киловатт. Значительно повысить моторесурс создаваемых газоперекачивающих агрегатов, увеличить в 2—3 раза межремонтный период их работы.

В тяжелом машиностроении обеспечить создание мощных установок для непрерывной прокатки стали и прокатных агрегатов для холодной прокатки тонких высокопрочных листовых сталей непрерывной прокатки; трубостроительных и трубоблокных агрегатов с непрерывным автоматизированным технологическим процессом и программным управлением; оборудования для термической обработки и электротехнической обработки изделий и нанесения защитных покрытий на прокат и трубы; установок для вакуумирования стали.

Ускорить создание технологического оборудования и средств механизации для цветной металлургии. Создать гамму конвейеров емкостью до 100 тонн для переработки металлов, никелевых и никель-степей с полной автоматизацией как основных, так и вспомогательных процессов.

Для угольной и горюдобывающей промышленности освоить выпуск мощных экскаваторов, лущиков, грузоподъемностью до 170 тонн, высокопроизводительных буровых станков с диаметром бурения до 400 миллиметров.

Организовать производство новых типов дизелей с прогрессивными технико-экономическими характеристиками и большой агрегатной мощностью: судовых, тепловозов, для буровой техники, стрелочных-дорожных машин и тяжелых автосамосвалов.

Освоить выпуск двухдвухцилиндровых грузовых магистральных тепловозов мощностью 8000 л. с.; и пассажирских тепловозов секционной мощностью до 6000 л. с.; маневрово-вывозных тепловозов мощностью 2000 л. с.; восьмиосных полувагонов и цистерн грузоподъемностью до 125 тонн; специализированных вагонов для перевозки зерна, муки, минеральных удобрений и другой продукции; нового высокопроизводительного оборудования для строительства и ремонта железнодорожных путей. Значительно увеличить выпуск контейнеров, особенно большой грузоподъемности.

Увеличить производство прогрессивных средств механизации подъемно-транспортных, поточно-разгрузочных и складских работ, в том числе грузоподъемных машин с дистанционным управлением, подвесных конвейеров и манипуляторов с программным управлением для автоматизации поточно-разгрузочных операций.

В электротехнической промышленности быстрыми темпами развивать производство крупных электрических машин, электромоторов малой мощности, высоковольтной и низковольтной электрической аппаратуры, в том числе во взрывобезопасном исполнении, электротехническое оборудование, аккумуляторы с повышающимися свойствами, синхронными, синхронно-полупроводниковыми преобразователями, экономичными источниками света, электрооборудования высокой надежности для механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства и других видов прогрессивного электротехнического оборудования. Ускорить разработку и внедрение генераторов с использованием принципа сверхпроводимости.

Освоить производство: турбогенераторов мощностью 1000—1200 тыс. киловатт для атомных и тепловых электростанций, генераторов мощностью 640 тыс. киловатт для гидроэлектростанций, комплексов высокого напряжения для линий электропередачи постоянного тока напряжением до 1500 киловольт и переменного тока напряжением до 1150 киловольт; автоматизированных электродвигателей с полупроводниковыми преобразователями для прокатных станков, электробуровых установок для мощных металлургических установок и агрегатов; высокопроизводительного и надежного оборудования для электрообработки нефтяных и газовых скважин, откачки нефти, для газопроводов и нефтепроводов, механизированных комплексов добычи угля; мушкетерных комплексов для грузовых магистральных электровозов мощностью свыше 10 тыс. л. с.; систем электропривода для оборудования по переработке и хранению сельскохозяйственной продукции, для животноводческих ферм и гидрооборудования; высокопроизводительного оборудования для линий электропередачи на повышенные напряжения, и телостолбов проволочных; высокоомных и силовых шаговых электродвигателей для металлообрабатывающего оборудования с числовым программным управлением.

Освоить в химическом и нефтяном машиностроении увеличение выпуска основных видов оборудования в 1,5—1,6 раза.

Обеспечить создание и освоение выпуска оборудования и аппаратуры для принципиально новых технологических процессов, позволяющих значительно интенсифицировать производство цветных металлов, руды, кокса, калийной промышленности, в том числе с программным управлением; оборудования для целлюлозно-бумажной промышленности. Обеспечить разработку и начать освоение производства оборудования большой единичной мощности с замкнутым циклом использования воды. Приступить к производству оборудования для получения бумаги сухим способом. Освоить выпуск новых формулировок устройств бумаго- и картонделательных машин.

Организовать производство: узлов машин и аппаратов, позволяющих увеличить производительность действующего оборудования в целлюлозно-бумажной промышленности;

буровых установок универсальной монтажеспособности со специальными транспортными средствами, высокоэффективных буровых долот, забойных двигателей, новых видов нефтяно-газодобывочного оборудования и высокоэффективных агрегатов для освоения и ремонта нефтяных и газовых скважин;

комплексного технологического оборудования для микробиологической промышленности;

станкостроительной и инструментальной промышленности, увеличивая производство станков и кузнечно-прессовых машин в 1,5—1,6 раза.

Ускоренно развивать производство автоматического оборудования с малозадаваемыми электронными системами числового программного управления и контроля. Улучшить структуру выпускаемого металлообрабатывающего оборудования в целях наиболее полного удовлетворения потребностей промышленности. Для этого:

обеспечить опережающее развитие выпуска станков с числовым программным управлением, развитие производства тяжелых и уникальных станков и прессов, высокоточных станков;

значительно увеличить выпуск специальных станков и автоматических линий, организовать производство переналаживаемых на различные размеры деталей комплексных автоматических линий для отраслей с крупносерийным и массовым выпуском изделий;

создать комплексы высокопроизводительного металлообрабатывающего оборудования, управляемые с помощью элект-

роно-вычислительных машин, для организации на базе этого оборудования участков и цехов в отраслях с мелкосерийным и серийным выпуском изделий;

разработать и приступить к производству оборудования для автоматизации сборки массовых изделий в машиностроении;

организовать серийное производство автоматических манипуляторов с программным управлением, позволяющих механизировать и автоматизировать тяжелые физические и монотонные работы;

ускоренно развивать производство автоматизированных литейных и кузнечно-прессовых машин, линий и комплексов оборудования для получения точных заготовок.

Организовать производство комплексных технологических линий для изготовления строительных сталей и клееных древесных конструкций.

Расширить производство металлообрабатывающего инструмента, особенно с применением природных и синтетических алмазов и других сверхтвердых материалов и сплавов, а также режущего и вспомогательного инструмента к станкам с числовым программным управлением. Обеспечить разработку и организовать производство инструмента из минералокерамических материалов. Удовлетворить потребности машиностроения, металлообработки и других отраслей в абразивных изделиях высокой точности.

Увеличить выпуск приборов средств автоматизации на базе микроэлектронной техники в 1,8 раза.

Развивать производство универсальных и управляющих вычислительных комплексов, периферийного оборудования, приборов, устройств регистрации и передачи информации для автоматизированных систем управления технологическими процессами в оптимальном числе звеньев и этапов народного хозяйства, а также электронно-клавишных машин, кассовых аппаратов и весоизмерительной техники. Приступить к промышленному производству приборов и устройств программного управления для автоматических манипуляторов.

Обеспечить создание и выпуск новых видов приборов и радиоэлектронной аппаратуры, основанных на широком применении микроэлектронной и лазерной техники. Расширить производство приборов для нужд сельского хозяйства, для контроля за состоянием окружающей среды. Обеспечить выпуск медицинской рентгеновской аппаратуры с усилителями яркости изображения.

Предусмотреть повышение точности и надежности приборов, используемых в процессе производства, учета и контроля за качеством продукции.

В автомобильной промышленности обеспечить в 1980 году выпуск 2,1—2,2 млн. автомобилей, в том числе 800—825 тыс. грузовых. Увеличить производство автобусов для общественного транспорта, автомобилей большой грузоподъемности, прицепов и полуприцепов к ним. Развивать производство автосамосвалов и самосвальных автобусов грузоподъемностью 75, 120 тонн и более для горнодобывающей промышленности. Значительно повысить технический уровень, качественные и эксплуатационные показатели автомобилей. Расширить применение изделий в автоматизированном транспорте. Приступить к созданию новых конструкций мощных автогазовых и многосеменных внедорожных автомобилей с газовыми турбинами. Продолжить работы по дальнейшему повышению надежности и увеличению ресурса автотранспортных средств, снижению трудоемкости их обслуживания.

Расширить типаж и производство специализированных видов автомобилей с учетом требований сельского хозяйства, торговли, здравоохранения, промышленности, строительства и других отраслей, а также автомобилей для различных климатических зон и природных условий. Увеличить выпуск легковых автомобилей повышенной проходимости для сельской местности.

Усилить работы по созданию средств, обеспечивающих уменьшение загрязнения воздушного бассейна выхлопными газами. Расширить производство газобаллонных автомобилей для обеспечения ими в первую очередь автохозяйств большинства городов.

Осуществить комплекс мероприятий, направленных на укрепление ответственности отрасли за обеспечение автомобильного парка запасными частями. Значительно улучшить организацию капитального ремонта автомобилей, а также технического обслуживания легкового транспорта, принадлежащего гражданам.

Развивать подшипниковую промышленность, особенно производство специальных приборов и прецизионных подшипников.

В тракторной и сельскохозяйственном машиностроении обеспечить в 1980 году выпуск тракторов до 500—600 тыс. штук на общую мощность 55 млн. л. с. Развивать производство энергосиловых тракторов, повысить их единичную мощность, качество и надежность.

Предусмотреть в 1980 году выпуск сельскохозяйственных машин для растениеводства на сумму 3,8 млрд. рублей. Обеспечить значительное развитие производства машин, особенно в области завершающей комплексной механизации зернового хозяйства и скотоводства, дальнейшего повышения уровня механизации работ по возделыванию и уборке хлопчатника, картофеля, бахчевых, овощных, плодовых, ягодных и других культур.

В 1980 году выпустить 125 тыс. зерновых комбайнов «Нива», «Колос» и «Сибиряк». Увеличить выпуск высокопроизводительных машин для механизации работ по применению химических средств защиты растений, по улучшению севооборота, пастбищу, борьбе с ветровой и водной эрозией почвы и работами в лесном хозяйстве.

Расширить производство сельскохозяйственных машин и прицепов для наиболее полного использования технических возможностей тракторов типов К-700 и Т-150.

В машиностроении для животноводства и кормопроизводства довести в 1980 году выпуск машин и оборудования на сумму до 3,2 млрд. рублей. Улучшить производство техники для обеспечения специализированных животноводческих комплексов и ферм. Развивать производство высокопроизводительных машин и оборудования для приготовления травяной муки, гранулирования и брикетирования кормов. В целях повышения уровня комплексной механизации работ на фермах и заготовках кормов предусматривать создание и освоение производства качественно новых, в том числе самоходных, машин.

Расширить производство машин и оборудования для внесения в почву минеральных и органических удобрений, известковых материалов, освоить выпуск крупнотоннажных разбрасывателей.

В строительном, дорожном и коммунальном машиностроении обеспечить создание и освоение выпуска систем машин для комплексной механизации работ в промышленном, сельскохозяйственном, жилищном, дорожном, дорожно-строительстве, жилищно-коммунальном строительстве с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения магистральных нефтегазопроводов.

Для производства цемента сухим способом создать автоматические технологические линии производительностью 6000—8000 тонн клинкера в сутки. Освоить серийный выпуск оборудования для полной механизации процессов производства стеновых, рулонных кровельных, нулевых строительных материалов, санитарно-технического фанеры, тепло- и звукоизоляционных изделий из минеральной ваты, строительных материалов из керамики и природного камня.

Расширить номенклатуру и повысить технический уровень механизированного строительного-монтажного инструмента и строительного-отделочного машин.

Организовать производство комплексов высокопроизводительных машин и оборудования для заготовки и сплава древесных, позволяющих выполнять основные лесозаготовительные операции без применения ручного труда.

Осуществлять дальнейшее развитие производства машин и оборудования для предприятий бытового обслуживания, комплексной механизации уборки и санитарной очистки городов, производственных и торговых помещений, а также противопожарной техники.

В машиностроении для легкой и пищевой промышленности увеличить выпуск технологического оборудования в 1,3—1,4 раза.

Расширить выпуск нового оборудования для комплексной механизации и автоматизации производственных процессов в легкой промышленности, в том числе станков и аппаратов с автоматизированными системами управления и повышенной аспирацией. Освоить производство более современного оборудования для первичной переработки хлопка-сырца и льна, прядильно-рядильного оборудования; пневмо-механических прядильных машин для выработки пряжи из шерстя-

ных и химических волокон и хлопковой пряжи высоких номеров; многосистемных трикотажных машин и специального оборудования для швейной промышленности; автоматизированных поточных линий по изготовлению нетканых материалов; бесщеточных ткацких станков в комплекте с механизмами, обеспечивающими выработку ткани сложного переплетения и широкого ассортимента; крупноотделочного оборудования для автоматизированных прядильно-отделочного оборудования с широким применением унифицированных узлов, в том числе для отделки шелковых тканей и трикотажного полотна, крашения пряжи и волокон под давлением; комплексного оборудования для автоматизированных прядильно-ткацких предприятий на базе бесщеточных способов прядения и бесщеточного ткачества; высокопроизводительного оборудования для изготовления химических волокон.

Увеличить выпуск для отраслей пищевой промышленности комплексного высокопроизводительного технологического оборудования, значительно повысить его технический уровень и надежность. Увеличить производство фасовочно-упаковочных машин и линий, непрерывно действующих стерилизаторов и другого оборудования. Развернуть работы по созданию и производству машин и оборудования для автоматизированных предприятий и цехов в сахарной, мясной, молочной, консервной, хлебопекарной, мукомольно-крупяной, комбикормовой и других отраслях промышленности.

Освоить серийное производство оборудования для полной механизации процессов производства стекла.

Расширить производство колочильных прилавков, механизированных конвейерных линий по комплектованию и отпуску обоев, машин для мойки изделий, производство изделий, в том числе мерного оконного, полированного, теплостойкого и архитектурно-строительного. Внедрять высокопроизводительные процессы двухстадийного формирования листов стекла, электрометатературной варки стекломассы и механизированной расклевки листового стекла. Разработать технологические процессы производства полированного стекла мощностью 10—12 млн. кв. метров в год.

Увеличить заводское изготовление стальных строительных конструкций в 1,4—1,5 раза, сборных железобетонных конструкций и деталей в 1,2—1,3 раза и деревянные клееных конструкций примерно в 6 раз. Существенно увеличить выпуск изделий крупнотоннажных строительных конструкций заводского изготовления.

В целях снижения металлоемкости строительства организовывать массовое производство высококачественных железобетонных, а также асбестоцементных, пластмассовых и других труб, панелей, строительных конструкций и изделий без применения металлов.

Ускорить производство крупноразмерных конструктивных и отделочных асбестоцементных изделий, рубероида, стекло-рубероида и других видов долговечных мягких кровельных материалов, а также эффективных теплоизоляционных материалов.

Расширить ассортимент, повысить качество, улучшить внешнюю отделку санитарно-технического оборудования и изделий, отделочных и облицовочных материалов. Увеличить выпуск керамических плиток, материалов из природного камня, плитки, керамической посуды, фарфора, изделий из керамических и фаянсовых материалов. Шире использовать в производстве строительных материалов полностью добытое сырье и отходы в промышленности. Механизировать и автоматизировать производство строительных материалов.

Повысить производительность труда в промышленности строительных материалов на 24—26 процентов.

Увеличить производство продукции в лесной, деревообработывающей и целлюлозно-бумажной промышленности на 22—25 процентов.

Расширить заготовку древесины и ее первичную в районах Сибири и Дальнего Востока. Более рационально разрабатывать лесосырьевые ресурсы в Европейской части СССР. Улучшить использование заготовляемой древесины. Ускорить наращивание мощностей по химической и химико-механической переработке древесины, отходам и промежуточным продуктам и древесным миктопродуктам. Развивать производство древесных и древесных миктопродуктов.

Обеспечить увеличение выпуска мебели в 1,4—1,5 раза. Особое внимание уделить расширению ассортимента и повышению качества выпускаемой мебели, ее добротности и эстетичности. Значительно расширить производство стандартных жилых домов по новым, технически совершенным проектам, а также других типов жилищно-коммунальных объектов для удовлетворения растущих потребностей населения.

Увеличить выпуск бумаги и картона на 15—25 процентов. Ускоренными темпами развивать производство и повышать качество бумаги для печати, для средств автоматизированной обработки информации, бумаги и картона для упаковки и расфасовки пищевых продуктов, промышленные товары. Шире использовать макулатуру в производстве бумаги и картона.

Внедрять современное высокопроизводительное оборудование и прогрессивные технологические процессы в лесной, деревообработывающей и целлюлозно-бумажной промышленности.

Повысить производительность труда в лесной и деревообработывающей промышленности на 25—27 процентов, в целлюлозно-бумажной промышленности — на 23—25 процентов. Увеличить выпуск изделий легкой промышленности на сумму 26—28 млрд. руб. Довести в 1980 году производство тканей до 12,5—13,1 млрд. кв. метров, трикотажных изделий до 1800—1900 млн. штук. Обеспечить рост выпуска нетканых материалов типа тканей в 3,4—3,5 раза, ковров и ковровых изделий в 2,1 раза. Значительно увеличить выпуск формоустойчивого трикотажного полотна и искусственного меха. Линии.

Ускоренно развивать производство и расширить ассортимент новых видов высококачественных тканей, трикотажных и швейных изделий, обуви, одежды, изделий из натурального и искусственного меха, других товаров массового спроса. Увеличить выпуск современной фурнитуры и отделочных материалов, необходимых аксессуаров для производства одежды, обуви, текстильной и кожаной галантерии.

Обеспечить значительное повышение качества товаров, постоянное обновление и улучшение их ассортимента за счет широкого применения химических волокон и нитей, полимерных материалов, высококачественных красителей. Создать на основе современных химических материалов новые производства по выпуску синтетической кожи, искусственного меха и других материалов для изготовления одежды и обуви разнообразных моделей, расцветок с учетом удовлетворения потребностей всех возрастных групп населения.

Увеличить производство спортивных и туристских товаров, мебельно-декоративных материалов и толегардных изделий.

Обеспечить повышение эффективности работы легкой промышленности на основе технического перевооружения, реконструкции предприятий, модернизации оборудования, внедрения новой высокопроизводительной техники, применения прогрессивных средств комплексной механизации и автоматизации производства. Существенно улучшить работу швейной и обувной промышленности, расширить специализацию предприятий.

Обязать роль научно-исследовательских, конструкторских и конструирующих организаций в разработке и внедрении новых изделий, совершенствованию технологии и организации производства.

Повысить производительность труда в легкой промышленности на 23—25 процентов.

Увеличить выпуск товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода в 1,6 раза. Предусмотреть рост

(Продолжение на 4-й стр.)

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

(Продолжение)

дистанции, трейлеров, судов для наволочных грузов и других судов. Осуществлять меры по продолжению навигации по Северному морскому пути и в замерзавших портах. Полюбить морской флот мощными десктолами. Продолжить работу по развитию судоремонтной базы, особенно в районах Дальневосточного и Черноморского бассейнов.

Осуществлять дальнейшее развитие речного транспорта, в первую очередь в Сибири, на Дальнем Востоке и Крайнем Севере. Обеспечить рост грузооборота речного транспорта примерно на 22 процента. Вести в действие механизированные приемы общей протяженностью около 6 километров, завершить реконструкцию Остроговского. Увеличить грузоподъемность Магковского, Хабаровского, Комсомольского-на-Амуре и Печерского портов. Построить порт в Нижнеарктарке. Присутить к реконструкции Беломорско-Балтийского канала.

Полностью речной транспортный флот большегрузными составами, буксирами-толкатями, грузовыми теплоходами по выработанной грузоподъемности, в том числе судам смешанного плавания «река — море», мелкотоннажными судами для перевозок грузов по малым рекам, а также более совершенными типами пассажирских судов.

Осуществлять меры по речной навигации на внутренних водных путях. Полностью флот десктолами. Завершить в основном комплексную механизацию портуально-разгрузочных работ на речном транспорте.

Предусмотреть дальнейшее развитие трубопроводного транспорта. Вести в эксплуатацию за пять лет примерно 15 тыс. километров нефтепроводов и не менее 3,5 тыс. километров нефтепродуктопроводов. Обеспечить создание и внедрение на основных магистральных трубопроводах автоматизированных систем управления технологическими процессами.

Увеличить грузооборот автомобильного транспорта примерно на 42 процента. Предусмотреть преимущественное развитие автомобильного транспорта общего пользования, особенно в районах с низкой плотностью населения. Вести в эксплуатацию до 45 процентов и пассажирооборот автомобильного транспорта на 28 процентов.

Осуществлять дальнейшую концентрацию автотранспортных средств в крупных автомобильных хозяйствах. Распространить централизованные перевозки грузов транспортом общего пользования. Увеличить время работы грузовых автомобилей в течение суток.

Предусмотреть дальнейшее развитие международных автомобильных перевозок.

Обеспечить преимущественное развитие сети магистральных автомобильных дорог общегосударственного и республиканского значения при одновременном расширении сети автомо-

бильных дорог местного значения, в первую очередь в сельскохозяйственных районах.

Построить и реконструировать за пять лет 62—65 тыс. километров автомобильных дорог с твердым покрытием, в том числе примерно 15 тыс. километров дорог общегосударственного и республиканского значения. Улучшить качество строительства и ремонта и содержание автомобильных дорог.

Обеспечить дальнейший рост перевозок воздушным транспортом, особенно на дальние расстояния и в труднодоступных районах. Увеличить пассажирооборот воздушного транспорта в 1,3 раза.

Начать эксплуатацию новых пассажирских самолетов ИЛ-86 (аэробус), Як-42, грузовых самолетов типа ИЛ-76 и самолетов для сельскохозяйственной авиации. Обеспечить проведение экспериментальных научно-исследовательских работ по созданию новых самолетов с детно-техническими и экономическими характеристиками, соответствующими перспективным требованиям развития гражданской авиации.

Продолжить реконструкцию действующих и строительство новых аэропортов и аэровокзалов, ремонтных заводов и авиационно-технических баз гражданской авиации, развитие и оснащение местных воздушных линий, а также оборудование аэропортов средствами механизации и автоматизации перевозочных процессов и обслуживания самолетов. Предусмотреть внедрение в более широких масштабах бортовых и наземных систем навигационной и радиотехнической оборудования, обеспечивающих автоматизацию процессов управления воздушным движением, взлетом и посадкой самолетов.

Повысить качество и расширить услуги авиационной связи. Продолжить создание единой автоматизированной сети связи страны. Увеличить протяженность междугородных телефонных каналов в 1,6 раза. Значительно повысить уровень автоматизации междугородной телефонной связи. Развернуть работы по организации общегосударственной системы передачи данных. Увеличить количество телефонов в городах и сельской местности в 1,4 раза. Ускорить доставку центральных газет населению, увеличив в 2 раза количество пунктов приема газетных полос, передаваемых фототелеграфным способом. Распространить работы по механизации и автоматизации производственных процессов на почтовых предприятиях.

Повысить культуру обслуживания населения всеми видами связи.

Обеспечить дальнейшее развитие телевидения и радиовещания, усилить внедрение цветного телевидения. Предусмотреть более широкое использование искусственных спутников Земли, в первую очередь для обеспечения телевизионным вещанием районов Западной и Восточной Сибири и для телефототелеграфной связи с отдаленными районами страны.

Организации в соответствии с их потребностью, определенными проектами и сметами.

Повысить роль и ответственность машиностроительных министерств и предприятий в обеспечении комплектной поставкой, монтажа и освоения изготовленного ими оборудования.

Осуществлять планирование и строительство предприятий комплексно с жилыми домами, дошкольными учреждениями, объектами культурно-бытового назначения, здравоохранения, просвещения, торговли и коммунального хозяйства.

Повысить уровень индустриализации строительства и степень заводской готовности строительных конструкций и деталей, расширить практику использования сборных конструкций и монтажных и сооружений из объемных пространственных и других прогрессивных конструкций.

Шире применять в строительстве новые виды материалов и изделий, эффективные железобетонные конструкции из высокопрочных и легких бетонов, экономичные профили металлопроката, изделия из алюминиевых сплавов и деревянные клееные конструкции.

Предусмотреть дальнейшее развитие домостроительных и сельских строительных комбинатов, предприятий по выпуску облегченных строительных конструкций и изделий.

Продолжать техническое перевооружение строительных организаций прежде всего путем обеспечения их мощными высокопроизводительными строительными машинами и автоматизированными средствами механизации работ, механизированным инструментом и средствами малой механизации, значительно повысить уровень механизации основных видов работ в строительстве, особенно отделочных.

Развивать и совершенствовать подрайонный способ ведения строительных работ. Шире внедрять новую форму хозяйственного расчета в строительстве бригадных подряд. Одновременно создавать в районах значительного сосредоточения строительства постоянно действующие подрайонные строительные-монтажные организации, а в необходимых случаях во вновь осваиваемых районах страны, особенно в северных, мобильные строительные формирования. Добиваться ритмичного ввода в действие производственных и других объектов в течение года.

Повысить производительность труда в строительстве на 29—32 процента.

В области естественных и технических наук:

расширить исследования по теоретической и прикладной математике. Развивать научные работы, направленные на широкое и эффективное применение в народном хозяйстве электротехнической техники;

развивать теоретические и экспериментальные исследования в области ядерной физики, физики плазмы, твердого тела, низких температур, радиофизики и электроники, квантовой электроники, механики, оптики, астрономии в целях ускорения научно-технического прогресса, в особенности развития атомной энергетики, совершенствования существующих и разработки новых способов преобразования энергии, создания и широкого внедрения принципиально новой техники, новых конструктивных, магнитных полупроводниковых, сверхпроводящих и других материалов, технических ценных кристаллов;

расширить исследования в области синтеза химических соединений для получения веществ и материалов с новыми свойствами. Создавать новые химические процессы с высокоэффективными каталитическими системами, обеспечивающими значительное ускорение химических реакций, разрабатывать научные основы технологии с преимущественным использованием замкнутых циклов;

усилить исследования в области молекулярной биологии, физиологии-биохимических основ жизнедеятельности человеческого организма с целью ускорения решения важнейших медико-биологических проблем борьбы с сердечно-сосудистыми, онкологическими, вирусными и профессиональными заболеваниями, болезнями нервной системы. Продолжить исследования проблем улучшения и оздоровления условий труда;

обеспечить дальнейшую разработку теории и методов генетики для создания новых ценных сортов растений, пород животных и культур микроорганизмов, а также способов повышения физиологической активности веществ для медицины, сельского хозяйства и ряда отраслей промышленности;

развивать научные основы рационального использования и охраны почв, редких растительного и животного мира, воздушного и водного бассейнов. Расширить комплексные исследования Мирового океана. Осуществлять дальнейшую разработку методов прогнозирования погоды и стихийных бедствий;

расширить изучение земной коры и верхней мантии Земли в целях исследования процессов формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых;

продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов земли, в метеорологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства.

VIII. Программа социального развития и повышения уровня жизни народа

На основе роста экономики и повышения эффективности общественного производства обеспечить более полное удовлетворение возросших материальных и духовных потребностей народа, последовательное развитие социалистического образа жизни, дальнейшее совершенствование социальной структуры советского общества. В этих целях предусмотреть:

улучшение социально-экономических и производственных условий труда, усиление его творческого характера, всемерное сокращение ручного, малоавтоматизированного и тяжелого физического труда;

расширение доходов населения, повышение уровня и совершенствование структуры потребления, более полное удовлетворение спроса населения на товары народного потребления;

осуществление в больших масштабах жилищного строительства, улучшение жилищных условий и жилищных условий направлений дальнейшего улучшения жизни народа;

расширение и увеличение объема услуг, связанных с облегчением домашнего труда и улучшением отдыха советских людей;

рост образовательного и культурно-технического уровня страны, улучшение медицинского обслуживания, усиление охраны окружающей среды, создание более благоприятных условий для воспитания детей и увеличения продолжительности жизни и деятельности человека;

дальнейшее сближение уровня благосостояния и культуры, условий труда и быта различных социальных групп советского общества, жителей города и деревни;

использование все более широких возможностей для дальнейшего развития социалистической демократии, проявления общественной активности и инициатив трудящихся, участия их в управлении производством, обеспечении всемерного развития социалистического соревнования, распространение передового опыта;

более полное сочетание материальных и моральных стимулов и усиление их воздействия на повышение эффективности производства, рост производительности труда, улучшение качества продукции, экономное использование материальных ресурсов.

Увеличить среднюю заработную плату рабочих и служащих на 16—18 процентов и довести ее к концу пятилетия не менее чем до 170 рублей в месяц. На основе роста производительности труда и быта различных социальных групп колхозников от общественного хозяйства колхозов в среднем на 24—27 процентов.

Увеличить выплаты и льготы населению за счет общественных фондов потребления на 28—30 процентов. Завершить проведение мероприятий по повышению минимума заработной платы с одновременным увеличением ставок и окладов среднеоплачиваемых категорий работников, занятых в непроводимых отраслях народного хозяйства. Присутить к новому этапу повышения минимальной заработной платы, ставок и окладов рабочих и служащих.

Вести надбавки к заработной плате рабочих и служащих за стаж работы в районах Дальнего Востока.

Повысить в ряде отраслей промышленности дополнительную оплату труда за работу в ночное время.

В области заработной платы рабочих и служащих последовательно обеспечивать:

усиление ее стимулирующей роли в росте производительности труда, расширении научно-технического прогресса, повышении качества продукции и снижении ее себестоимости; дальнейшее совершенствование тарифной системы как основы государственного регулирования заработной платы, повышение ее роли в стимулировании роста квалификации работников и их трудовой активности; высокие показатели широкого применения прогрессивных форм материального поощрения за увеличение выпуска продукции с меньшей численностью работников, бригадной оплаты за конечные результаты труда в промышленности и других отраслях аккордной оплаты труда, особенно в строительстве и сельском хозяйстве, а также систем премирования за высокие показатели выполнения и перевыполнения технико-экономических норм выработки;

улучшение соотношений в заработной плате рабочих и служащих по отраслям народного хозяйства, расширение премиальности в оплате труда работников, занятых в районах с трудными природно-климатическими условиями, на работах с тяжелыми и неблагоприятными условиями труда;

усиление роли оплаты труда в укреплении трудовой дисциплины и снижении текучести кадров на предприятиях. Совершенствовать организацию оплаты труда колхозников на основе:

последовательного сближения уровня оплаты труда в колхозах и на государственных сельскохозяйственных предприятиях к меру выравнивания производительности и условий труда;

усиления зависимости размеров оплаты труда от конечных результатов работы, обеспечения большего единства в оплате труда одинаковой сложности, тяжести и интенсивности.

Предусмотреть дальнейшее улучшение условий и охраны труда. Шире использовать достижения науки и техники, совершенствование технологии и оборудования для обеспечения безопасных условий работы.

Продолжить осуществление мер по улучшению условий труда и быта работающих женщин.

Вести на работах женщин частично оплачиваемый отпуск по уходу за ребенком до достижения им возраста одного года. Сохранять женщинам право на отпуск в течение всего периода беременности, а также работникам на неполную рабочую неделю, а также работникам на дому.

Расширить сеть дошкольных учреждений, школ и групп с пролонгным днем. Построить детские ясли и детские сады на 2,5—2,8 млн. мест. Увеличить количество пионерских лагерей, спортивных и туристско-оздоровительных баз для подрастающей молодежи. Особое внимание обратить на улучшение работы детских учреждений.

Создавать условия для сокращения затрат времени на ведение домашнего хозяйства путем развития бытового обслуживания, общественного питания, увеличения производства и продажи населению полуфабрикатов и кулинарных изделий.

Улучшить социальное обеспечение. Повысить минимальные размеры пенсий по старости, инвалидности и колхозникам.

Предусмотреть дальнейшее обеспечение социального обеспечения колхозников, рабочих и служащих. Установить пенсии для бывших членов колхозов, имеющих необходимый стаж работы в колхозах и на государственных предприятиях, в организациях и учреждениях, на уровне минимального размера пенсии по старости для колхозников. Вести надбавки к пенсиям инвалидам I группы из числа колхозников на уход за ними.

Повысить размеры пособий по инвалидности с детства и выплачивать их независимо от возраста ребенка.

Увеличить льготы по пенсионному обеспечению многодетных матерей.

Предусмотреть дальнейшее погашение Государственных займов.

Продолжить линию на обеспечение стабильности государственных цен на основные продовольственные и непродовольственные товары; производить снижение цен на отдельные виды товаров по мере создания необходимых условий и накопления товарных ресурсов.

Увеличить розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли на 27—29 процентов.

Обеспечить дальнейшее улучшение структуры питания советского народа за счет роста производства и более ценных, в питательном отношении продуктов — мясных, молочных, овощных, фруктов и других.

Боле полностью удовлетворять спрос населения на изделия легкой промышленности, а также на предметы культурно-бытового и хозяйственного назначения — мебель, телевизоры, холодильники, фотоаппараты, магнитофоны, электромуссоли и другие товары.

Расширять и обновлять ассортимент, повышать качество товаров, увеличивать выпуск и реализацию новых, модных товаров, пользующихся повышенным спросом у населения. Активно воздействовать на формирование потребительского спроса и воспитание эстетических вкусов населения.

Улучшать и совершенствовать хозяйственные связи между промышленностью и торговлей, исходя из того, что заказы торговля должны стать основой определения объема выпуска

и ассортимента товаров народного потребления, повышать ответственность промышленных и торговых предприятий за выполнение договоров.

Развивать материальную базу торговли. Расширить сеть современных магазинов, а также фирменных, организуемых промышленными министерствами. Шире развивать прогрессивные формы торговли, обеспечивающие дальнейшее повышение уровня обслуживания населения, сокращение затрат времени покупателей на приобретение товаров. Осуществлять строительство крупных механизированных объектов складов, холодильников, крашлиц для овощей, картофеля и фруктов.

Повысить ответственность предприятий и организаций отечественной торговли за бесперебойное обеспечение магазинов товарами в необходимом количестве и ассортименте.

Обеспечить дальнейшее развитие общественного питания, оснащение его предприятий современными методами обслуживания, шире использовать полуфабрикаты промышленного производства. Расширять ассортимент, повышать качество продукции и культуру обслуживания. Улучшить организацию общественного питания на предприятиях, а также детского питания.

Совершенствовать работу организаций потребительской кооперации по торговле, обслуживанию сельского населения. Принять меры к дальнейшему развитию ее производственной деятельности, расширению закупок сельскохозяйственных продуктов и сырья, а также доработки овощей, ягод, грибов и вовлечению в товарооборот местных товарных ресурсов.

Увеличить объем реализации бытовых услуг населению в 1,5 раза, в том числе в сельской местности в 1,7 раза. Повысить культуру обслуживания и качество исполнения заказов. Расширить сеть предприятий служб быта, обеспечивать их современной техникой.

Совершенствовать работу сберегательных касс, шире внедрять безналичные расчеты населения с торговыми, коммунальными и другими предприятиями.

Построить за счет своих источников финансирования жилые дома общей площадью 545—550 млн. кв. метров. Повысить качество жилищного строительства, улучшить комфортность жилищ, их планировку. Осуществлять жилищное строительство в соответствии с генеральными планами развития городов, улучшение благоустройства, архитектуру городов и других населенных пунктов. Повысить обеспеченность их централизованным водоснабжением. Продолжить перевод жилищного фонда на отопление от крупных источников теплоснабжения, расширять его газификацию.

Усилить объем жилищного кооперативного строительства. Содействовать индивидуальному жилищному строительству в небольших городах, поселках городского типа и в сельской местности.

Обеспечить дальнейшее улучшение охраны здоровья населения. Шире внедрять в медицинскую практику достижения современной науки, новые методы диагностики и лечения. Усилить профилактику заболеваний. Полнее удовлетворять потребности населения и лечебно-профилактических учреждений в лекарственных средствах и изделиях медицинской техники. Повысить качество медицинской помощи и уровень организации работы в учреждениях здравоохранения.

Развивать и совершенствовать материальную базу здравоохранения, расширять сеть государственных и коммунальных многопрофильных и специализированных лечебных учреждений. Довести в 1980 году общее количество больничных коек примерно до 3,3 миллиона. Расширить строительство амбулаторно-поликлинических учреждений в районах новостроек и в отдаленной местности.

Усилить сеть домов-интератов для инвалидов и престарелых. Продолжить создание протезно-ортопедических восстановительных центров для инвалидов, расширять производство и повысить качество индивидуальных средств передвижения и протезно-ортопедических изделий. Принять меры к улучшению качества учебного процесса в школах.

Повысить нормы расходов на питание и другие нужды в домах-интернатах, родильных домах, детских и некоторых специализированных больницах и отделениях.

Улучшить подготовку и повышение квалификации врачей и среднего медицинского персонала.

Совершенствовать системы народного образования в соответствии с требованиями научно-технического прогресса и задачами неуклонного повышения культурно-технического и образовательного уровня трудящихся, улучшение подготовки квалифицированных кадров рабочих и специалистов.

Развивать и совершенствовать всеобщее среднее образование. Повысить уровень учебно-воспитательной работы в средней школе. Больше внимания уделять профессиональной ориентации молодежи. Улучшить качество подготовки и переподготовки учителей-педагогов.

Построить новые общеобразовательные школы не менее чем на 7 млн. ученических мест, в том числе примерно на 4,5 млн. мест в сельской местности.

Развивать сеть дворов и домов пионеров, станций юных техников и натуралистов, спортивных и музыкальных школ и других детских учреждений.

Повысить нормы расходов на питание в школах-интернатах в детских домах.

Обеспечивать подготовку рабочих высокой квалификации из числа молодежи для всех отраслей народного хозяйства, прежде всего в профессионально-технических учебных заведениях, позволяющих получить одновременно специальность и общее среднее образование в технических училищах.

Увеличить прием учащихся в средние профессионально-технические и технические училища более чем в 2 раза. Подготовить в системе профессионально-технического образования примерно 11 млн. квалифицированных рабочих, в том числе со средним образованием около 5 млн. человек. Вести в действие профессионально-технические училища на 11—12 млн. ученических мест, а также необходимое количество общежитий для учащихся.

Улучшить подготовку и повышение квалификации рабочих и других работников массовых профессий непосредственно на производстве.

Подготовить 9,6 млн. специалистов с высшим и средним специальным образованием. Особое внимание уделять обеспечению кадрами районов интенсивного развития производительных сил.

Считать важнейшей задачей высшего, средних специальных и профессионально-технических учебных заведений, дальнейшее повышение уровня подготовки и идейно-политического воспитания специалистов и рабочих.

Расширять материальную базу общеобразовательных школ, профессионально-технических, средних специальных и высших учебных заведений. Активно внедрять в учебный процесс технические средства и новые методы обучения. Улучшить оснащение лабораторий, учебных и учебно-методических кабинетов, мастерских современным оборудованием, приборами, инструментами, учебными пособиями.

Обеспечить дальнейшее повышение роли социалистической культуры и искусства в идейно-политическом, нравственном и эстетическом воспитании советских людей, формировании их духовных запросов. Укрепить материальную базу учреждений культуры, особенно в сельской местности и в новых районах промышленного строительства.

Повысить уровень работы культурно-просветительских учреждений. Расширить сеть массовых библиотек. Развивать народное университетское движение, совершенствовать их деятельность.

Усилить издательское дело и книжную торговлю. Увеличить выпуск и повысить качество издания книг, газет и журналов. Особое внимание уделять выпуску учебников, литературы для детей и юношества. Шире внедрять в издательскую промышленность ответный способ печати, фотонабор и автоматические поточные линии.

Предусмотреть дальнейшее развитие телевидения и радиовещания, более широкое внедрение цветного телевидения и стереофонического радиовещания. Распространить зону уверенного приема теле- и радиопередач. Улучшить качество телевизионных программ.

Значительно улучшить кинообслуживание населения, расширить сеть кинотеатров и материальную базу кинематографии. Повысить идейно-художественный уровень фильмов. Обеспечить выпуск в необходимом количестве научно-популярных

VI. Капитальное строительство

В капитальном строительстве основной задачей является повышение эффективности капитальных вложений, обеспечение дальнейшего роста и качественного совершенствования основных фондов, быстрого ввода в действие и освоения новых производственных мощностей во всех отраслях народного хозяйства за счет улучшения планирования, проектирования и организации строительного производства. Повысить долю затрат на оборудование в общем объеме капитальных вложений.

Увеличить за пять лет капитальные вложения в народное хозяйство на 94—26 процентов.

Направлять капитальные вложения прежде всего на строительство объектов, обеспечивающих ускорение научно-технического прогресса, и на техническое перевооружение и реконструкцию действующего предприятия. Повысить долю затрат на оборудование в общем объеме капитальных вложений.

Обеспечить существенное сокращение сроков строительства предприятий и объектов путем концентрации капитальных вложений, материальных и трудовых ресурсов, повышения уровня индустриализации и совершенствования организации строительного производства. Строго соблюдать установленные нормы затрат в строительстве и нормативы незавершенного строительства.

Улучшить проектно-сметное дело, повысить ответственность проектных, конструкторских и научных организаций за высочайший технический и экономический уровень проектных решений. Усилить контроль и сроки разработки и экспертизы проектов и смет. Совершенствовать планирование проектных работ. Укреплять материально-техническую базу проектных организаций. Принять меры к своевременному обеспечению строек и объектов необходимой проектно-сметной документацией.

Повысить качество строительства и экономичность архитектурных и планировочных решений, а также уровень благоустройства при застройке населенных пунктов, особенно в сельской местности, жилых районов и общественных центров городов. Экономно использовать земли при строительстве населенных пунктов, производственных предприятий и других объектов.

Расширять практику снабжения строек материальными ресурсами через общегосударственную систему материально-технического снабжения по заказам строительных и монтажных организаций.

VII. Развитие науки

Основной задачей советской науки является дальнейшее расширение и углубление исследований закономерностей природы и общества, повышение ее вклада в решение актуальных проблем строительства материально-технической базы коммунизма, ускорения научно-технического прогресса и роста эффективности производства, повышения благосостояния и культуры народа, формирования коммунистического мировоззрения трудящихся.

Обеспечить дальнейшее развитие фундаментальной и прикладных научных исследований в области общественных, естественных и технических наук.

Сосредоточивать внимание ученых на важнейших проблемах научно-технического и социального прогресса, от решения которых в наибольшей степени зависит успешное развитие экономики, культуры и самой науки. Предусмотреть дальнейшее развитие исследований, открывающих принципиально новые пути и возможности для преобразования производственных сил страны, создания техники и технологии будущего.

Повысить эффективность и качество научных исследований. Обеспечить дальнейшее совершенствование форм связи науки с производством. Ускорить внедрение научных достижений в народное хозяйство.

Совершенствовать организацию и повышать эффективность труда научных работников. Повысить ответственность научных коллективов и их руководителей за уровень и качество исследований, обоснованность предлагаемых рекомендаций. Усилить заинтересованность коллективов и работников научных учреждений в повышении результативности их деятельности.

Улучшить систему управления научно-исследовательскими и проектно-конструкторскими организациями, планирование и финансирование научных исследований.

Совершенствовать подготовку и аттестацию научных и научно-педагогических кадров.

Укреплять материальную базу научных, проектных и конструкторских организаций путем улучшения их оснащенности приборами, оборудованием, материалами, средствами вычислительной и организационной техники, а также развития научно-экспериментальных подразделений. Совершенствовать работу в области научной информации.

Усилить взаимосвязь общественных, естественных и технических наук.

Продолжить следующие важнейшие направления развития научных исследований:

в области общественных наук: продолжать работу по научному освоению всемирно-исторического опыта КПСС;

исследовать теоретические проблемы развитого социализма, закономерности его перестройки в коммунизм, механизмы их действия и использования;

продолжить разработку теории создания материально-технической базы коммунизма, совершенствования общественных отношений, формирования нового человека, развития социалистического образа жизни;

всемерно развивать исследования по проблемам научно-технической революции, повышения эффективности и интен-

ПЕРВЫЕ ПЯТЬ ЛЕТ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ РАСШИРЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА

В целях укрепления здоровья населения и лучшего обслуживания производства и расширения тематики кинофильмов для детей и подростков. Увеличить производство и выпуск детских кинофильмов.

Развивать экскурсионное обслуживание и туризм. Продолжить строительство туристических комплексов и баз, мотелей и кемпингов. Расширить производство спортивного и туристического инвентаря.

Способствовать организации и усилению деятельности садоводов-товарищей рабочих и служащих.

IX. Размещение производительных сил и развитие хозяйства союзных республик

В целях совершенствования размещения производительных сил страны предусматривается:

- дальнейшее наращивание экономического потенциала восточных районов и повышение их роли в общенациональном производстве промышленной продукции. Ускоренно развивать отрасли, имеющие для этого наиболее благоприятные природные предпосылки, в особенности топливную промышленность и энергетическое производство. Увеличить добычу нефти, газа, производства алюминия, более 90 процентов прироста добычи угля, примерно 80 процентов прироста производства меди, 45 процентов прироста производства целлюлозы и около 60 процентов прироста производства калийных удобрений.
- развитие производств в Европейской части СССР и на Урале в основном путем технического перевооружения и реконструкции действующих предприятий при ограничении строительства новых и расширения имеющихся энергоемких и водоемких производств;
- развитие существующих и формирование новых территориально-производственных комплексов с промышленными узлами общими коммуникациями, инженерными сооружениями и вспомогательными производствами;
- размещение трудоемких производств промышленности в союзных республиках и автономных областях; улучшение подготовки местных квалифицированных кадров;
- дальнейшее ограничение роста больших городов, развитие экономической перспективных малых и средних городов с размещением в них главных центров небольших предприятий, филиалов и специализированных частей действующих объединений, фабрик и заводов;
- осуществление мероприятий по усилению использования трудовых ресурсов в сельской местности. Развивать в колхозах и совхозах производство и промыслы по переработке сельскохозяйственной продукции, выпуску строительных материалов и товаров народного потребления из местного сырья; развивать в этих целях магистральные транспортные коммуникации, а также сооружение систем мощных нефте- и газопроводов из северо-западных районов Сибири и Средней Азии в Европейскую часть СССР, а также нефтепроводов из северовосточных районов Сибири в нефтеперерабатывающий завод восточных районов страны;
- расширение научных исследований по проблемам размещения производительных сил.

Поднять роль и ответственность союзных республик в решении вопросов производственного и культурного строительства, развития выпуска товаров народного потребления, расширения торговли и услуг населению с учетом местных и национальных особенностей, наиболее полного использования природных, трудовых и других ресурсов.

Обеспечить дальнейший подъем экономики во всех союзных и автономных республиках, автономных областях, автономных округах и национальных округах.

В Российской Советской Федеративной Социалистической Республике увеличить объем промышленной продукции на 35-39 процентов. Обеспечить ускоренный рост машиностроения, газовой, химической и нефтехимической промышленности.

Довести в 1980 году добычу нефти до 125 млрд. куб. метров, газа — 56 млрд. куб. метров, угля — 428-438 млн. тонн, выработку электроэнергии — 832-851 млрд. киловатт-часов, выплавку стали — 94-98 млн. тонн, производство готового проката черных металлов — 66-69 млн. тонн, минеральных удобрений — 74 млн. тонн, бумаги — 3,9 млрд. метров, текстильных изделий — 830 млн. штук, сахара — 3,5-4 млн. тонн, мяса животного до 720 тыс. тонн.

Обеспечить строительство заводов по производству тяжелых летящих автоматических линий, трубопроводов, станков, высокопроизводительных станков для приборостроения, металлургических линий для легкой промышленности и ряда других машиностроительных предприятий.

Обеспечить дальнейшее развитие машиностроения для животноводства и кормопроизводства, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения. Организовать серийное производство мощных промышленных комбайнов, тракторов. Увеличить выпуск высокопроизводительных зерноуборочных и картофелеуборочных комбайнов, машин для возделывания и уборки технических культур.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 14-17 процентов. Среднегодовой прирост производства зерна в 1980 году должен быть 3,8 процента. Увеличить в 4 млн. тонн, сахарной свеклы — 32-33 млн. тонн, льна, овсянки — 265 тыс. тонн, картофеля — 53-55 млн. тонн, овощей — 12,3 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 7,5-7,7 млн. тонн, молока — 49-51 млн. тонн, шерсти до 285 тыс. тонн.

Вести в действие заброшенных земель, обводнить 5,2 млн. гектаров пастбищ. Значительно повысить урожайность всех сельскохозяйственных культур на орошаемых и осушенных землях.

В Европейской части РСФСР и на Урале обеспечить:

- укрепление электротехнической базы за счет строительства и расширения атомных и тепловых электростанций. Довести мощность Ленинградского АЭС до 4 млн. киловатт, Костромской ГЭС до 3,6 млн. киловатт и Рефтинской ГЭС до 3,3 млн. киловатт. Вести в действие мощности на Нововоронежской, Смоленской и Курской атомных электростанциях. Завершить строительство Рязанской, Рязанской и Саратовской ГЭС и на других электростанциях. Развернуть строительство Пермской тепловой электростанции, приступить к сооружению Иртышской ГЭС;

— развитие территориально-производственного комплекса на базе минеральных ресурсов Курской магнитной аномалии со строительством Орловского электротехнического комбината, производством стали из металлизированных окатышей, получаемых методом прямого восстановления железа;

— дальнейшее формирование крупного промышленного комплекса по добыче и переработке газа на базе Оренбургского месторождения газоконденсата в месторождении Тобольского нефтяного месторождения с участком газоконденсата в месторождении Тимано-Печорской нефтяной провинции; довести здесь в 1980 году добычу нефти примерно до 25 млн. тонн, газа — до 22 млрд. куб. метров. Расширить и реконструировать Европейской части страны, тягущие предприятия на советской территории Камского автомобильного завода, Нижнекамского комплекса нефтехимического производства, создать крупноотраслевое производство аммиака и карбамида в районе г. Тольятти.

— осуществление мероприятий по экономическому и социальному развитию крупных центров страны. Москва и Ленинград, совершенствованию повышению эффективности созданного здесь производственного и научного потенциала.

— обеспечить дальнейшее развитие легкой и пищевой промышленности, в первую очередь за счет реконструкции и технического перевооружения действующих предприятий в союзных республиках.

На Урале осуществлять дальнейшее развитие черной и цветной металлургии, машиностроения и химической промышленности. Обеспечить комплексное развитие Верхне-Камского каменноугольного бассейна, завершение строительства первой очереди Пермского завода синтетического каучука. Улучшить водоснабжение крупных промышленных предприятий. Развернуть работы по комплексному развитию сельского хозяйства и связанным с ним отраслей промышленности. Осуществить мероприятия по укреп-

лению материально-технической базы и интенсификации сельскохозяйственного производства, расширить работы по мелиорации земель, значительно увеличить на этой основе производство зерна, продуктов животноводства, льна, картофеля и овощей.

Продумать проведение водохозяйственных мероприятий в Волго-Камском бассейне. Продолжить строительство оросительно-обводнительных систем в Заволжье, имея в виду создание крупного района гарантированного производства зерна и продуктов животноводства. Присутствие в строительстве Константиновского гидроузла реки Дон. Шире развернуть работы по развитию рисоводства в Краснодарском крае.

В Сибири предусматривается ускоренное развитие топливной промышленности, энергоемких производств черной и цветной металлургии, химической, нефтехимической, целлюлозно-бумажной промышленности. Обеспечить дальнейшее развитие лесной и перерабатывающей промышленности.

В Западной Сибири продолжить формирование крупнейшего территориально-производственного комплекса — главной базы страны по добыче нефти и газа. Довести здесь в 1980 году добычу нефти до 300-310 млн. тонн, газа до 115-145 млрд. куб. метров. Продолжить строительство Томского нефтехимического комбината. Развернуть строительство Тобольского нефтехимического комплекса. Построить заводы по переработке нефти и газа и железную дорогу Сургут—Нижевартовск. Развивать электротехническую базу. Довести добычу угля в Кузбассе до 161 млн. тонн.

Развернуть строительство мощного угольного разреза в Кедрово-Ачинской бассейне на этой базе. Продолжить строительство ГРЭС. Обеспечить ввод в действие первой очереди Ачинского нефтеперерабатывающего завода. Продолжить развитие Саянского территориально-производственного комплекса. Вести в действие первые агрегаты на Сайно-Шушенской ГЭС и обеспечить ввод в действие первых корпусов электростанции Усть-Илимской и Байбало-Амурской с участием стран-членов СЭВ целлюлозного завода. Продолжить строительство Гусинозерской ГЭС.

Более высокими темпами развивать сельское хозяйство, а также отрасли промышленности по переработке сельскохозяйственного сырья.

В Алтайском крае приступить к строительству второй очереди Алтайской оросительной системы и Чарышского группового водопровода, продолжить строительство Кузудинского канала.

На Дальнем Востоке обеспечить комплексное развитие хозяйства, увеличение добычи цветных металлов, драгоценных металлов и алмазов, производства продукции лесной, металлургической и легкой промышленности. Завершить сооружение Зейской ГЭС, развернуть строительство Бурейской ГЭС, вести в действие первые агрегаты на Колымской ГЭС. Продолжить развитие и реконструкцию существующих портов, обновление флота, строительство глубоководного порта Восточный.

Увеличить улов рыбы, добычу морепродуктов, производство пищевой высококачественной рыбной продукции в расширенном ассортименте.

Значительно усилить геологоразведочные и научно-исследовательские работы по комплексному развитию производственных районов. Осуществить освоение природных ресурсов в этой зоне по мере завершения строительства отдельных участков магистралей.

Приступить к формированию Южно-Якутского территориально-производственного комплекса. Развернуть строительство железной дороги Тыва — Верхний Бейнек. Развернуть строительство Нерюнгринского угольного разреза, обогатительной фабрики и Нерюнгринской ГЭС.

Продолжить работы по осушению и орошению земель, созданию специализированных совхозов и животноводческих комплексов, с тем чтобы повысить обеспеченность населения Дальнего Востока сельскохозяйственными продуктами местного производства. Увеличить производство сои и риса.

В Украинской ССР увеличить объем промышленного производства на 30-34 процента. Предусмотреть более высокие темпы роста электротехники, химической и нефтеперерабатывающей, станкостроительной и инструментальной промышленности, приборостроения, машиностроения для легкой и пищевой промышленности, а также дальнейшее развитие черной и сельскохозяйственной промышленности. Увеличить выпуск машин и оборудования для животноводства и кормопроизводства. Переоружениями темпами развивать промышленность в западных областях республики.

Обеспечить ввод в действие мощностей на Черновобольской, Ровенской, Южно-Украинской атомных электростанциях. Развернуть строительство двух новых атомных электростанций. Развернуть строительство Чигиринской и Зуевской тепловых электростанций. Вести в действие первые агрегаты на Днепровской ГЭС, имеющей комплексное значение для энергетической и мелководной добычи. Построить Новомиловский завод сельскохозяйственного оборудования, соорудив с участием стран-членов СЭВ.

Довести добычу угля в республике в 1980 году до 226-229 млн. тонн. Осуществить меры по дальнейшему развитию угольной промышленности в Донбассе и ее техническому перевооружению. Провести реконструкцию действующих и строительство новых угольных шахт.

Обеспечить прирост мощностей в черной металлургии в основном за счет реконструкции действующих заводов. Довести в 1980 году выплавку стали до 41-43 млн. тонн, производство готового проката до 41-43 млн. тонн. Осуществить дальнейшее развитие железорудной промышленности. Ввести в действие мощности по производству минеральных удобрений, увеличить их выпуск до 24,4 млн. тонн. Предусмотреть значительный рост первичной переработки нефти, сократить ее вывоз в республику нефтепродуктов из других районов страны.

Увеличить производство товаров народного потребления, особенно шелковых тканей, сетчатых материалов, трикотажных изделий.

Осуществить техническое перевооружение и реконструкцию предприятий сахарной, консервной, мясной и молочной промышленности, увеличить их мощности до размеров, обеспечивающих переработку сельскохозяйственного сырья в оптимальных сроках.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 11-14 процентов. Довести среднегодовое производство зерна до 46-48 млн. тонн, сахарной свеклы — 33-34 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 3-3,1 млн. тонн, 33-34 млн. тонн, овсянки — 3,4-3,5 млн. тонн, молока до 21,5-22,3 млн. тонн.

Вести в эксплуатацию 503 тыс. гектаров орошаемых земель, главным образом в засушливых причерноморских и приазовских районах; начать строительство Дунай-Днестровской и продолжить работы по строительству Каховской оросительных систем. Начать подготовительные работы по строительству Приазовской оросительной системы. Провести осушение земель на площади около 660 тыс. гектаров, в основном в зоне Полесья. Повысить урожайность всех сельскохозяйственных культур на орошаемых и осушенных землях. Провести мероприятия по защите земель от эрозии.

Завершить строительство первых очередей канала Днепр — Днубасс и воловода в г. Харьков.

Продолжить расширение и благоустройство санаторно-курортных зон на побережье Черного, Азовского морей и в Карпатах.

В Белорусской ССР увеличить объем промышленной продукции на 39-43 процента. Переоружениями темпами развивать промышленность в западной части республики.

Обеспечить ускоренный рост радиотехнической, электронной, станкостроительной промышленности, производства средств связи, а также дальнейшее развитие автомобильной промышленности. В тракторостроении завершить переход на выпуск тракторов «Беларусь» МТЗ-80. Увеличить выпуск машин и оборудования для животноводства и кормопроизводства.

Предусмотреть дальнейшее развитие нефтеперерабатывающей и химической промышленности. Увеличить производство химических волокон в 2 раза. Довести в 1980 году выпуск минеральных удобрений до 14,3 млн. тонн, в том числе калийных до 10,7 млн. тонн. Значительно расширить производство автомобильных шин, продукции микробиологической промышленности. Увеличить выпуск шелковых тканей в 3,6 раза.

Обеспечить рост среднегодового объема валовой продукции сельского хозяйства на 10-13 процентов, обратить особое внимание на улучшение специализации сельского хозяйства на молочном и мясном животноводстве. Довести среднегодовое производство зерна до 6,9-7,2 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 900 тыс. тонн, молока до 6,3 млн. тонн. Увеличить производство льняночной, овсяной, кормовой для животноводства продукции. Осуществить переработку и повышение плодородия почв. Осуществить переработку и заболоченные земли на площади 670 тыс. гектаров. Провести работы по орошению земель на площади 85 тыс. гектаров. Осуществить мероприятия по комплексному использованию земель Полесья. Повысить урожайность всех сельскохозяйственных культур, и прежде всего на мелиорированных землях.

В Узбекской ССР увеличить объем промышленной продукции на 35-39 процентов. Обеспечить дальнейшее развитие электронной, радиотехнической и химической промышленности, рост производства машин и оборудования для легкой и пищевой промышленности. Увеличить выпуск продукции легкой и пищевой промышленности. Предусмотреть рост производства цветных, редких, драгоценных металлов и повышение сложности использования рудного сырья.

Обеспечить наращивание мощностей на тепловых электростанциях и строительстве новой ГРЭС на базе Ангреновского угольного месторождения. Осуществить строительство хлопчатобумажного комбината.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 21-24 процента. Довести в 1980 году производство хлопка-сырца до 5,8 млн. тонн. Создать новый крупный район по выращиванию толокновидного хлопчатника в Каршинской степи и развернуть работы по освоению Джизакской степи. Продолжить работы по развитию хлопководства в Каракалпакской АССР. Обеспечить более ускоренное развитие овец, увеличить производство шерсти и каракуля. Полнее использовать орошаемые земли для роста производства зерна, кукурузы, риса, овощей, бахчевых культур, фруктов, винограда, семян льна, табака. Увеличить производство ковровой шелководства. Осуществить работы по орошению 462 тыс. гектаров земель и обводнению 1,5 млн. гектаров пастбищ. Улучшить мелиоративное состояние земель.

В Казахской ССР увеличить объем промышленной продукции на 40-44 процента. Обеспечить дальнейшее развитие черной и цветной металлургии, машиностроения, угольной, нефтяной, химической, пищевой и легкой промышленности. Увеличить производство тракторов, машин для противозерной обработки почвы. Предусмотреть развитие предприятий по выпуску тканей.

Довести в 1980 году добычу угля до 124-127 млн. тонн, производство минеральных удобрений до 3,8 млн. тонн. Увеличить первичную переработку нефти в 3,8 раза. Развернуть строительство крупного горно-обогатительного комбината на базе Качарского месторождения железных руд. Завершить в основном сооружение марксовского завода переработкой с увеличением его мощности примерно в три раза.

Продусмотреть строительство ряда крупных горно-обогатительных комбинатов в цветной металлургии. Ускорить освоение Жайраемской группы месторождений полиметаллических металлов. Обеспечить рост энергетической базы, ввести в действие первые агрегаты на Жибектаустской ГЭС, начать строительство второй Жибектаустской ГЭС, а также Шульбинской ГЭС.

Продолжить развитие Павлодар-Жезказганской, Каратау-Демидовской, Малаяшакской, территориально-производственных комплексов. Улучшить водообеспечение промышленных районов Центрального Казахстана.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 14-17 процентов. Осуществить мероприятия по повышению устойчивости зернового производства, в первую очередь освоению целинных земель. Довести среднегодовое производство зерна до 25-27 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 1,1 млн. тонн, шерсти до 107,8 тыс. тонн. Предусмотреть ускоренное развитие овецводства. Организовать новые овцеводческие совхозы. В Южном Казахстане увеличить производство риса, хлопка, овощей, фруктов и других культур на орошаемых землях. Вести в эксплуатацию 410 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 24,8 млн. гектаров пастбищ.

В Грузинской ССР увеличить объем промышленной продукции на 45-39 процентов. Предусмотреть усиленный рост электротехнической, станкостроительной и химической промышленности. Обеспечить дальнейшее развитие электроэнергетики в основном за счет использования гидроэнергетических ресурсов, увеличения выработки электроэнергии в 1,5 раза. Завершить строительство Никурсской ГЭС. Развивать легкую и пищевую, особенно виноделическую, промышленность. Предусмотреть размещение филиалов действующих предприятий в горных и предгорных районах в целях более полного использования трудовых ресурсов.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 21-24 процента. Обеспечить дальнейшее развитие производства пшеницы, хлопчатника, винограда и других культур на орошаемых землях. Вести в эксплуатацию 410 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 24,8 млн. гектаров пастбищ.

В Гвинеи-Бисау увеличить объем промышленной продукции на 43-47 процентов. Продолжить совершенствование отраслевой структуры промышленности, повысить долю трудоемких производств. Предусмотреть развитие неметаллургических отраслей машиностроения — электронной, радиотехнической, электротехнической, станкостроительной промышленности и приборостроения. Обеспечить дальнейший рост электротехники, цветной металлургии, химической, легкой и пищевой промышленности. Осуществлять размещение предприятий в средних и небольших городах.

Завершить строительство первой очереди Аризонской атомной электростанции и железнодорожной линии Масауэ — Нурчун, ускорить строительство железнодорожной линии Иджеван — Раздан.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 22-25 процентов. Обеспечить рост производства винограда, фруктов, эфиромасличных культур, продукции животноводства. Вести в эксплуатацию 20 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 60 тыс. гектаров пастбищ. Предусмотреть мероприятия по сельскохозяйственному освоению засоленных земель Аракатской долины.

В Туркменской ССР увеличить объем промышленной продукции на 32-36 процентов. Обеспечить рост электротехники, приборостроения и химической промышленности. Осуществлять размещение предприятий в средних и небольших городах.

Завершить строительство первой очереди Аризонской атомной электростанции и железнодорожной линии Масауэ — Нурчун, ускорить строительство железнодорожной линии Иджеван — Раздан.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 14-17 процентов. Довести в 1980 году сбор хлопка-сырца до 1,2 млн. тонн. Увеличить производство винограда в бахчевых культурах. Обеспечить ввод в эксплуатацию 85 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 5 млн. гектаров пастбищ и улучшить мелиоративное состояние земель. Продолжить строительство Каракумского канала и освоение земель в его зоне.

В Эстонской ССР увеличить объем промышленной продукции на 22-26 процентов. Предусмотреть преимущественное развитие электротехнической, приборостроительной и слесарно-механической промышленности, дальнейшего развития легкой и пищевой промышленности и отраслей по переработке сельскохозяйственного сырья. Вести в действие опытно-учебную установку по энергетической переработке шлангов на Эстонской ГЭС. Расширить использование слесарно-механических отходов для изготовления почвы и производства строительных материалов.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 17-20 процентов, углубить его специализацию на молочно-мясном животноводстве и беконном свиноводстве. Обеспечить рост производства зерна. Провести мелиоративные работы на площади 160 тыс. гектаров.

X. Развитие внешних экономических связей

Обеспечить дальнейшее всестороннее развитие экономических и научно-технических связей с зарубежными странами, полнее использовать для этого всевозможные возможности экономической, научной и технической помощи.

Осуществлять меры, направленные на более широкое участие Советского Союза в международном разделении труда и на повышение роли внешних экономических связей в решении народнохозяйственных задач и ускорении научно-технического прогресса.

Увеличить объем внешнеэкономического оборота на 30-35 процентов. Улучшить структуру внешнеэкономического оборота на основе роста производства, повышения качества и конкурентоспособности экспортной продукции, а также за счет импорта

КОМПЬЮТЕР

